



eskaro

Жизнь полна красок



2025-2026

СОДЕРЖАНИЕ:

Eskaro	Краски и эмали	5
Eskaro	Лаки	16
Eskaro	Деревозащитные средства	19
Eskaro	Клеи	29
Eskaro	Грунты	30
Aura	Грунты	34
Aura	Краски и эмали	36
Aura	Структурные материалы	42
Aura	Деревозащитные средства	44
Aura	Лаки	45
Aura Luxpro	Краски и эмали	48
Aura Luxpro	Лаки	51
Aura	Малярный инструмент	54
Оптимист	Грунты	58
Оптимист	Краски	61
Оптимист	Специальные краски и материалы	67
Оптимист	Эмали	68
Оптимист	Лаки	69
Оптимист	Деревозащитные средства	70
Оптимист	Пропитки, добавки, покрытия	71
Оптимист	Клеи	75
Оптимист	Шпатлевки	76
Латек	Грунты	78
Латек	Краски	79
Латек	Пропитки, шпатлевки	81
Grover	Герметики	85
Grover	Клеи	91
Grover	Пены монтажные	98
Optimist-Elite	Декоративные материалы	102
Aura Dekor	Декоративные материалы	112
Eskarocolor	Колеровочная система	124



eskaro

Жизнь полна красок!



MODA

ВРЕМЯ ВЫДЕЛЯТЬСЯ!



АБСОЛЮТНО МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

MODA ABSOLUT MATT



- Абсолютно матовая под всеми углами обзора, поглощает свет.
- Устойчива к многократному интенсивному мытью с моющими средствами (высший класс стойкости к мокромустиранию I по DIN EN 13300).
- Обладает высокой укрывистостью.
- Экологичная. Содержание ЛОС соответствует директиве ЕС 2004/42/CE.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

Износостойкая абсолютно матовая акрилатная краска на водной основе для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Применяется по раннее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбосцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными материалами.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный; использовать только в колерованном виде!

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.

Расход: 9–12 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, модифицированный парафин, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,3 кг	4630042541047	36 месяцев	10 шт	420 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,8 кг	4630042541054	36 месяцев	–	150 шт
База А	Ведро	9 л	12,6 кг	4630042541061	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4630042541078	36 месяцев	10 шт	420 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,3 кг	4630042541085	36 месяцев	–	150 шт
База TR	Ведро	9 л	10,9 кг	4630042541092	36 месяцев	–	44 шт

БЕЛОСНЕЖНАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

MODA 2



- Глубокоматовая.
- Обладает высокой адгезией к основанию.
- Устойчива к влажному протиранию без применения моющих средств (III по DIN EN 13300).
- После высыхания образует абсолютно матовое покрытие (степень блеска 2), скрывающие погрешности нанесения и неровности поверхности.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.
- Экологичная. Содержание ЛОС соответствует директиве ЕС 2004/42/CE.

Окраска для стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью.

Применяется по раннему неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбосцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными материалами.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А), ручная – универсальными колер пастами TM Aura. Внимание! При выборе цвета необходимо учитывать, что на восприятие влияют размер и освещенность окрашиваемой поверхности, а также глянец и фактура поверхности. Во избежание различий в оттенке для колеровки рекомендуется использовать краску одной партии.

Расход: 10–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, модифицированный парафин, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,4 кг	4630042540439	36 месяцев	10 шт	420 шт
База А	Ведро	2,7 л	4,1 кг	4630042540446	36 месяцев	–	150 шт
База А	Ведро	9 л	13,8 кг	4630042540453	36 месяцев	–	44 шт

МОЮЩАЯСЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

MODA 3



Окраска стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью.

Применяется по раннее не окрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбокементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными материалами.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

База TR – полупрозрачный (использовать только в колерованном виде!)

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura. Внимание! При выборе цвета необходимо учитывать, что на восприятие влияют размер и освещенность окрашиваемой поверхности, а также глянец и фактура поверхности. Во избежание различий в оттенке для колеровки рекомендуется использовать краску одной партии.

Расход: 12–14 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, модифицированный парафин, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,3 кг	4630042540378	36 месяцев	10 шт	420 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,9 кг	4630042540385	36 месяцев	–	150 шт
База А	Ведро	9 л	13,1 кг	4630042540392	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,2 кг	4630042540408	36 месяцев	10 шт	420 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,5 кг	4630042540415	36 месяцев	–	150 шт
База TR	Ведро	9 л	11,7 кг	4630042540422	36 месяцев	–	44 шт

ИЗНОСОСТОЙКАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

MODA 7



Окраска стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Применяется по раннее не окрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбокементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными материалами.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

База TR – полупрозрачный (использовать только в колерованном виде!)

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura. Внимание! При выборе цвета необходимо учитывать, что на восприятие влияют размер и освещенность окрашиваемой поверхности, а также глянец и фактура поверхности. Во избежание различий в оттенке для колеровки рекомендуется использовать краску одной партии.

Расход: 10–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, модифицированный парафин, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,2 кг	4630042540316	36 месяцев	10 шт	420 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,5 кг	4630042540323	36 месяцев	–	150 шт
База А	Ведро	9 л	11,6 кг	4630042540330	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4630042540347	36 месяцев	10 шт	420 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,2 кг	4630042540354	36 месяцев	–	150 шт
База TR	Ведро	9 л	10,7 кг	4630042540361	36 месяцев	–	44 шт



- Матовая.
- Идеальная основа для насыщенных цветов.
- Для повышения кроющей способности ярких и тёмных красок.
- Используется для снижения контрастности окрашиваемых поверхностей.
- Для улучшения адгезии перед проведением финишной покраски внутри помещений.
- Снижает и выравнивает водопоглощение обрабатываемых поверхностей.
- Для сокращения расхода последующих слоев краски.
- Минимизирует риски образования пятен и полос финишных окрасочных покрытий.

ГРУНТ-КРАСКА

MODA

Для стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью.
Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водоно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбокерамике, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, гипсокартонным листам, ДВП, ДСП, стеклохолсту и стеклообоям.

Цвет: белый

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) тона, ручная – универсальными колерами пастами TM Aura. При использовании грунта-краски под насыщенные тона финишного покрытия – колеруется в цвета, наиболее близкие по оттенку.

Расход: 8–10 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, загустители, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	9 л	13,6 кг	46307003915254	36 месяцев	–	44 шт

ФАСАДНАЯ СИЛИКОНИЗИРОВАННАЯ КРАСКА

MODA FASAD SILICON



- Содержит силиконовую эмульсию, придающую поверхности водоотталкивающие свойства.
- Образует прочное, равномерное покрытие, устойчивое к загрязнениям в процессе эксплуатации.
- Надёжно защищает от неблагоприятных атмосферных воздействий.
- Высокое сопротивление к растрескиванию и возникновению высолов.
- Срок службы покрытия до 15 лет по ГОСТ 9.401-2018.
- Класс паропроницаемости II класс (0,14<Sd<1,4 м) по ГОСТ 33355-2015 (ISO 7783:2011).
- Низкий уровень водопоглощения W3 ≤0,1 кг/м²*ч0,5 по ГОСТ 33352-2015 (EN 1062-3:2008).
- II класс по DIN EN 13300.
- Биоцидные добавки препятствуют росту плесени на поверхности.
- Хорошо укрывает, легко раскатывается по грубой поверхности, заполняя неровности.
- Не содержит органических растворителей.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

База TR – полупрозрачный; использовать только в колерованном виде!

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колерами пастами TM Aura.

Расход: 10–12 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа «на отлив» и 4–6 часов для нанесения следующего слоя при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, силиконовая эмульсия, диоксид титана, наполнители, комплекс биоцидных добавок, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с длиной ворса от 20 мм, безвоздушный распылитель.

Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,3 кг	4630042541948	36 месяцев	10 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,8 кг	4630042541931	36 месяцев	–
База А	Ведро	9 л	12,8 кг	4630042541955	36 месяцев	–
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4630042541979	36 месяцев	10 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,4 кг	4630042541962	36 месяцев	–
База TR	Ведро	9 л	11,3 кг	4630042541986	36 месяцев	–



- Глубокоматовая.
- Безупречный результат - потолок без полос.
- Высокая укрывистость.
- Гладкое белоснежное покрытие.
- Замедленное время высыхания дает возможность дольше обрабатывать окрашиваемую поверхность, тщательно раскатывать краску и корректировать нанесение.
- Край полос «не схватываются», что позволяет получать равномерное покрытие без видимых стыков.
- Высокая температура в помещении не мешает равномерному нанесению.
- Рекомендуется для больших площадей и при освещении с разных сторон.
- Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствуют директиве Европейского Союза 2004/42/CE
- Подходит людям с чувствительной кожей или людям, страдающим аллергическими заболеваниями «Eesti Allergialit tunnustab».

КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ С ЗАМЕДЛЕННЫМ ВРЕМЕНЕМ ВЫСЫХАНИЯ

SYMPATIA



Окраска потолков в жилых и общественных помещениях с нормальной влажностью. Рекомендуется при окрасочных работах, проводимых в неблагоприятных условиях (сквозняки, использование нагревательных приборов, высокая температура или низкая влажность воздуха), а также при окраске больших площадей с особенностями освещения (длинные коридоры, боковое освещение).

Цвет: белый.

Расход: 8–12 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: VAE сополимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик с длиной ворса 10–14 мм, безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,85 л	3,9 кг	4740381007101	24 месяца	3 шт	120 шт
Ведро	9,5 л	12,9 кг	4740381006999	24 месяца	–	44 шт



МОЮЩАЯСЯ БАРХАТИСТО-МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ИНТЕРЬЕРОВ

MATTILDA



Окраска стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью и высокими эксплуатационными требованиями. Особенно рекомендуется для элитных ремонтов – гостиные, залы приемов и переговоров, кабинеты, рестораны. Не подходит для окраски полов, дверей, мебели.

Цвет: база А — белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный; использовать только в колерованном виде!

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход: 6–10 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: для нанесения второго слоя – 1–2 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 50%. Покрытие набирает износостойкость примерно через 3–4 недели.

Состав: акриловый сополимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, воск, вода.

Рабочие инструменты: валик, кисть, безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,95 л	1,33 кг	4740381010835	36 месяцев	10 шт
База А	Ведро	2,85 л	3,99 кг	4740381010842	36 месяцев	3 шт
База А	Ведро	9,5 л	13,3 кг	4740381010859	36 месяцев	–
База TR	Банка	0,9 л	1,08 кг	4740381011405	36 месяцев	10 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,408 кг	4740381011382	36 месяцев	3 шт
База TR	Ведро	9 л	10,8 кг	4740381011399	36 месяцев	–

ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА КАТЕГОРИИ «EASY TO CLEAN»

CINDERELLA



Для помещений с нормальной и повышенной влажностью. Особенно рекомендуется для детских комнат, школьных классов, отелей, кухонь и заведений общепита.

Не использовать покрытие как основу для рисования!

Не подходит для окраски полов, дверей, мебели.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход на 1 слой: расход на впитывающую поверхность 7-8 м²/л, расход на невпитывающую поверхность 9-10 м²/л.

Время высыхания: для нанесения второго слоя – 1 ... 1,5 часа при температуре +20 °C и относительной влажности воздуха 80%.

Состав: самоссыпающаяся специальная акриловая дисперсия, диоксид титана, специальные твёрдые наполнители, функциональные добавки, биоцид, вода.

Рабочие инструменты: валик, безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.



- Матовая.
- «Easy to clean» – легко очищается от сложных загрязнений.
- Прекрасно укрывает поверхность.
- Прекрасные декоративные характеристики – образует матовое, гладкое, плотное, непористое покрытие.
- Высокая химическая стойкость. Специальная самоссыпающаяся дисперсия обладает высокой химической стойкостью, что препятствует проникновению таких сложных загрязнений, как фруктовые соки, кофе, чай, соусы, вино, фломастеры и т.д.
- Содержит специальные твердые наполнители на основе природного алюмосиликата, повышающие механические свойства покрытия.
- Высший I класс мокрого истирания (EN 13000).
- Устойчива к трению без изменения блеска.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,1 кг	4740381015267	36 месяцев	12 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,4 кг	4740381015274	36 месяцев	–
База А	Ведро	9 л	11,3 кг	4740381015281	36 месяцев	–
База TR	Банка	0,9 л	1 кг	4740381015663	36 месяцев	12 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3 кг	4740381015670	36 месяцев	–
База TR	Ведро	9 л	10,3 кг	4740381015687	36 месяцев	–



- Глубокоматовая.
- Колеруется в более 10 000 оттенков.
- Обладает отличной укрывистостью.
- Образует ровное, абсолютно матовое покрытие.
- После высыхания поверхность выдерживает влажную уборку.
- Краска высшего класса M1 - выделяет в воздух помещения минимальное количество вредных веществ.
- Устойчива к мытью с применением моющих средств (II класс по EN 13300).
- Подходит людям с чувствительной кожей или людям, страдающим аллергическими заболеваниями, «Eesti Allergialii tunnustab».

ГЛУБОКОМАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

AKRIT-4



Окраска потолков и стен в помещениях с нормальными эксплуатационными требованиями: жилые и детские комнаты, спальни, офисы. Может применяться в качестве грунта под краски Akrit 7, Akrit 12 и Akrit 20. Не подходит для окраски полов, дверей и мебели.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (база A).

Расход: 6–10 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: 1–2 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 50%.

Состав: акриловый сополимер, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик (длина ворса 10–14 мм), безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,95 л	1,3 кг	6430011062195	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,85 л	4 кг	6430011062201	36 месяцев	3 шт	165 шт
Ведро	9,5 л	13 кг	6430011062218	36 месяцев	–	44 шт

МОЮЩАЯСЯ ШЕЛКОВО-МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН

AKRIT-7



Окраска стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью: жилые и офисные помещения, детские комнаты, спальни, коридоры, лестничные клетки, салоны, клубы, производственные помещения и т.д.

Не подходит для окраски полов, дверей и мебели.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база A) и насыщенные тона (база TR).

Расход: 6–12 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% через 1–2 часа покрытие высыхает и готово для нанесения следующего слоя. При снижении температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акриловый сополимер, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик (длина ворса 10–14 мм), безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,95 л	1,23 кг	6430011062256	36 месяцев	12 шт
База А	Ведро	2,85 л	3,7 кг	6430011062263	36 месяцев	3 шт
База А	Ведро	9,5 л	12,3 кг	6430011062270	36 месяцев	–
База ТР	Банка	0,9 л	1 кг	6430011062225	36 месяцев	12 шт
База ТР	Ведро	2,7 л	3,2 кг	6430011062232	36 месяцев	3 шт
База ТР	Ведро	9 л	10,8 кг	6430011062249	36 месяцев	–

**ОСОБО ПРОЧНАЯ МОЮЩАЯСЯ
ПОЛУМАТОВАЯ КРАСКА
ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ**

AKRIT-20



Окраска помещений с повышенной влажностью. Там, где требуется частая влажная уборка или мытье окрашенных поверхностей: ванные комнаты, туалеты, кухни, коридоры, лестничные клетки, гаражи и т.д.
Не подходит для окраски полов, дверей и мебели.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А)

и насыщенные тона (база TR).

Расход: 6–10 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 50%

через 1–2 часа покрытие высыхает и готово для нанесения следующего слоя. При снижении

температуры и увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акриловый сополимер, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители,

функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик (длина ворса 10–14 мм), безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете	
База А	Банка	0,95 л	1,2 кг	6430011062164	36 месяцев	12 шт	432 шт
База А	Ведро	2,85 л	3,5 кг	6430011062171	36 месяцев	–	165 шт
База А	Ведро	9,5 л	11,8 кг	6430011062188	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1 кг	6430011062133	36 месяцев	12 шт	432 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3 кг	6430011062140	36 месяцев	–	165 шт

**ГЛУБОКОМАТОВАЯ
МОЮЩАЯСЯ КРАСКА**

AKRIT ULTIMATT



Окраска потолков и стен в жилых и офисных помещениях с нормальной влажностью, где применяется влажная уборка: гостиные, залы приемов и переговоров, кабинеты. Применяется для внутренних работ по новым или ранее окрашенным водно-дисперсионными или алкидными красками основаниям: бетону, газобетону, ГКЛ, силикатному кирпичу, зашпатлеванным или оштукатуренным поверхностям, ДВП и ДСП, а также для структурных поверхностей, рельефных, тисненных и стекловолокнистых обоев.

Не подходит для окраски полов, дверей и мебели.

Цвет: белый

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А)

и насыщенные тона (база TR).

Расход: 9–13 м²/л на каждый слой

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%.

При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, модифицированный парафин, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете	
База А	Банка	0,9 л	1,3 кг	4740381018633	36 месяцев	10 шт	420 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,8 кг	4740381018640	36 месяцев	–	125 шт
База А	Ведро	9 л	12,6 кг	4740381018657	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4740381018664	36 месяцев	10 шт	432 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,3 кг	4740381018671	36 месяцев	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	10,9 кг	4740381018688	36 месяцев	–	44 шт



- Матовая.
- Отличная адгезия к окрашиваемым поверхностям.
- Легко раскатывается, образуя матовое высококрытие покрытие.
- Содержит эффективные антикоррозионные пигменты и вещества.
- Устойчива к появлению трещин при перепадах температур.
- Эластичная, выдерживает многократное сгибание и другие механические деформации основания.
- Атмосферостойкая, обеспечивает длительную защиту от неблагоприятных природных воздействий
- После высыхания образует прочное водоотталкивающее покрытие.
- Светостойкая, надолго сохраняет насыщенность цвета.
- Быстро высыхает.



- Матовая.
- Быстро сохнущая.
- Легко раскатывается по металлическим поверхностям, образуя матовое покрытие с хорошей укрывистостью.
- Водоразбавимая.
- Надежно защищает от возникновения подгленочной коррозии.
- Содержит эффективные антикоррозионные пигменты и вещества.
- Улучшает адгезию и уменьшает расход финишных красок.
- Не содержит хроматов и свинцовых пигментов.
- На вертикальных поверхностях может служить без финишного слоя 1-2 года.

ВОДОРАЗБАВИМАЯ КРАСКА ДЛЯ ОЦИНКОВАННЫХ И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

KATTO

Для окрашивания: листовых кровель, металличерепицы, водосточных труб, пожарных лестниц, карнизов и т.д. Для наружных работ.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база A) и насыщенные тона (база TR).
Расход: 8-10 м²/л.

Время высыхания: от пыли - 2 часа, для второго слоя - 24 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 80%. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Состав: полимерная дисперсия, пигменты, наполнители, функциональные добавки, антикоррозионные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, безвоздушный распылитель (форсунка 0,015"-0,019").

По окончании работ промыть инструмент водой с мылом.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете	
База A	Ведро	2,7 л	3,62 кг	6420614761267	36 месяцев	-	144 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,54 кг	6420614761304	36 месяцев	-	144 шт

АДГЕЗИОННАЯ АНТИКОРРОЗИОННАЯ ГРУНТОВОЧНАЯ КРАСКА ДЛЯ ОЦИНКОВАННЫХ И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

KATTO PRIMER

Грунтование металлических поверхностей перед нанесением финишной краски Katto: листовые кровли, металличерепица, водосточные трубы, кондиционеры, емкости, пожарные лестницы, карнизы и тд. Применяется также для ранее окрашенных стальных поверхностей. Для наружных работ.

Цвет: светло-серый.

Расход: 6-10 м²/л.

Время высыхания: от пыли - 1 час, для второго слоя – не менее 2 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 80%. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Состав: полимерная дисперсия, пигменты, наполнители, функциональные добавки, антикоррозионные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, безвоздушный распылитель (форсунка 0,015"-0,019"). Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,7 л	3,294 кг	6420614765975	36 месяцев	-	144 шт

ВОДОРАЗБАВИМАЯ СИЛИКОНОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ФАСАДОВ



AKRIT F SILICONE

Для поверхностей из бетона, газобетона, асбокемента, а также оштукатуренных поверхностей. Рекомендуется для фасадных теплоизоляционных систем («мокрых» утеплений) на основе минеральной ваты и пенополистирола. Хорошо подходит для отделки поверхностей, подверженных частому воздействию осадков (например, цоколей). Рекомендуется для использования в промышленных зонах, приморских районах, местности с высоким уровнем осадков. Не подходит для поверхностей, обработанных известковыми и силикатными составами.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база A) и насыщенные тона (база TR).

Расход: 4-8 м²/л на каждый слой, зависит от шероховатости и впитывающей способности подложки.

Время высыхания: для нанесения второго слоя – 6- 12 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 50%.

Состав: акриловый сополимер, силиконовые смолы, диоксид титана (только для базы A), наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель.

Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете	
База A	Ведро	9 л	13,8 кг	4740381014925	36 месяцев	-	44 шт
База TR	Ведро	9 л	12,69 кг	4740381014949	36 месяцев	-	44 шт



- Матовая.
- Создает атмосферостойкое покрытие.
- Хорошо отталкивает воду за счет содержания силикона.
- Стойкость к загрязнению. Обладает свойствами самоочищения.
- Создает долговечное покрытие.
- Обладает хорошей адгезией.

СРЕДСТВО ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ПЛЕСЕНИ**BIOTOL E****КОНЦЕНТРАТ 1:5**

Средство для уничтожения и профилактики заражения плесени, лишайников, мхов и водорослей на минеральных (камень, бетон, кирпич, керамика), деревянных и других поверхностях при наружных и внутренних работах. Перед применением разбавить водой 1:5. Фунгицид в составе уничтожает и предотвращает появление биозаражений. Средство не содержит соединений ртути и других тяжелых металлов, практически без запаха. Не содержит хлора. Не требует смывания. Не окрашивает и не осветляет обрабатываемые поверхности.

Цвет: бесцветный.

Расход: до 24 м²/л (при разведении 1:5 водой).

Состав: биоцид, вода.

Рабочие инструменты: кисть, губка, распылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Флякон	0,5 л	0,5 кг	4607003913229	18 месяцев	12 шт	672 шт

СРЕДСТВО ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ПЛЕСЕНИ**BIOTOL SPRAY**

Средство для уничтожения заражения плесени, лишайников, мхов, водорослей на минеральных (камень, бетон, кирпич, керамика), деревянных и других поверхностях при наружных и внутренних работах. Фунгицид в составе: уничтожает и предотвращает появление биозаражений. Средство не содержит соединений ртути и других тяжелых металлов, практически без запаха. Не содержит хлора. Не требует смывания. Не окрашивает и не осветляет обрабатываемые поверхности.

Цвет: бесцветный.

Расход: 4-8 м²/л на один слой.

Состав: биоцид, вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Флякон	0,5 л	0,5 кг	4607003912604	18 месяцев	18 шт	720 шт

**АДГЕЗИОННАЯ ГРУНТОВОЧНАЯ КРАСКА
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ**



- Акриловая, водоразбавимая.
- Отличная адгезия к различным типам поверхностей (кафель, пластик, алкидные эмали).
- Применяется в качестве адгезионной грунтовочной краски для новых и ранее окрашенных поверхностей.
- Содержит антикоррозионные пигменты и добавки.
- Грунтовочную краску можно использовать в качестве финишного покрытия.
- Не имеет неприятного запаха.

LUOTTO

Обеспечение высокой адгезии к сложным основаниям: стекло, керамогранит, кафель, ламинат, алкидные эмали, ПВХ-пластик, алюминий, оцинкованная сталь, стекловолокно, меламин и т.п. во внутренних помещениях. Надежное и долговечное сцепление с финишным слоем. Финишное покрытие подбирается в зависимости от назначения: влагостойкая краска для ванных комнат, мебельная краска. Содержит добавки препятствующие возникновению коррозии. Допускается использование Eskaro Luotto в качестве финишного покрытия, если не требуется стойкость поверхности к механическим нагрузкам и повышенной влажности (ванные, душевые кабины, бассейны) и т.п. Для внутренних работ.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor в пастельные и насыщенные тона.

Расход: 5-10 м²/л.

Время высыхания: на отлип 1 час, до следующего слоя или финишного покрытия – не менее 6 часов.

Состав: акриловый сополимер, белый пигмент (двуокись титана), антикоррозионный пигмент, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик или безвоздушный распылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,45 л	0,45 кг	6430066630639	36 месяцев	24 шт	864 шт
Банка	0,9 л	0,9 кг	6430066630646	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	3,3 кг	6430066630653	36 месяцев	–	144 шт
Ведро	9 л	11 кг	6430066630660	36 месяцев	–	44 шт

**КРАСКА
ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОТОЛКОВ И СТЕН**

OIKEA

Специальная краска для деревянных интерьеров на эластичной дисперсии. Декоративная окраска деревянных интерьеров и перекраска старых лаковых покрытий. Не растрескивается. Обладает хорошей укрывистостью и износостойкостью, быстро высыхает.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (база А).

Расход: 6-8 м²/л.

Время высыхания: от пыли 1-2 часа, второй слой можно наносить через 4-5 часов.

Состав: акриловая дисперсия, опалесцирующий полимер, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,1 кг	6430066632435	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	3,3 кг	6430011067633	36 месяцев	–	120 шт
Ведро	9 л	11 кг	6430011067640	36 месяцев	–	44 шт



- Эластичная, поверхность не будет растрескиваться.
- Водоразбавимая.
- Быстро сохнущая.
- Хорошая укрывистость.
- I высший класс мытья и износостойкости по EN-13300.

АКРИЛОВАЯ КРАСКА ДЛЯ МЕБЕЛИ

MÖÖBLIVÄRV



Применяется для первичного и ремонтного окрашивания деревянной мебели (шкафы, столы, стулья, полки и т.д.) и других деревянных поверхностей (перила, плинтусы и т.д.), а также изделий из фанеры и древесностружечных и древесноволокнистых плит. Можно использовать для окраски поверхностей, ранее окрашенных алкидной или каталитической краской. Не подходит для окраски ранее окрашенных нитроцеллюлозной краской или нитроцеллюлозным лаком поверхностей. Не применять для окрашивания полов и изделий, эксплуатирующихся вне помещений.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход на один слой: 8–10 м²/л – гладкие поверхности, 5–8 м²/л – шероховатые поверхности (например, ДВП).

Время высыхания: от пыли 1 час, до нанесения следующего слоя не менее 6 часов при +20 °C и относительной влажности воздуха 60%. Поверхность готова к эксплуатации через 2 суток после нанесения. Окончательную твердость и износостойкость красочное покрытие приобретает примерно через четыре недели. Для этого следует избегать сильной нагрузки, интенсивной очистки, контакта липнущих и горячих предметов с окрашенной поверхностью.

Состав: двуокись титана (база А), матирующая добавка, воск, функциональные добавки, акриловая дисперсия, вода.

Рабочие инструменты: кисть, велюровый валик, безвоздушный распылитель. При нанесении распылением рекомендуем использовать сопло 0,013–0,017".

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,45 л	0,56 кг	4740381014826	36 месяцев	24 шт
База А	Банка	0,9 л	1,12 кг	4740381014833	36 месяцев	12 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,4 кг	4740381014840	36 месяцев	–
База TR	Банка	0,45 л	0,47 кг	4740381014857	36 месяцев	24 шт
База TR	Банка	0,9 л	0,94 кг	4740381014864	36 месяцев	12 шт
						432 шт

ВОДОРАЗБАВИМАЯ КРАСКА ДЛЯ ПОЛОВ

FLOOR AQUA



Для окраски бетонных, деревянных и древесноволокнистых полов в жилых и торговых помещениях. Рекомендуется для полов, подвергающихся умеренному механическому воздействию в сухих и влажных помещениях.

Применима также для ремонтной окраски полов, обработанных ранее алкидными, акриловыми или эпоксидными красками или лаками.

Не рекомендуется для полов производственных помещений, гаражей и автомоек.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А) и насыщенные тона (база TR).

Расход: 6–8 м²/л – бетонные поверхности, 8–11 м²/л – деревянные поверхности.

Время высыхания: до перекрашивания – 5–7 часов. Полное высыхание – 12 часов при +20...+23 °C и относительной влажности 50%. При уменьшении температуры воздуха время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: пигмент (двуокись титана), наполнители, акриловая дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть из синтетического ворса, лаковый валик с длиной ворса 7–12 мм. Сразу после работ инструменты и оборудование промыть теплой водой с мылом. Свежая краска удаляется водой с мылом, засохшая – механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,06 кг	4740381014437	36 месяцев	12 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,18 кг	4740381014444	36 месяцев	–
База А	Ведро	9 л	10,6 кг	4740381014451	36 месяцев	–
База TR	Банка	0,9 л	1,114 кг	4740381014468	36 месяцев	12 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,371 кг	4740381014475	36 месяцев	–
						144 шт



- Глянцевая (70).
- Хорошо раскатывается по поверхности.
- Хорошо укрывает, и образует ударопрочное износостойкое покрытие.
- Высший I класс мытья и износостойкости (EN 13 300).
- Быстро высыхает.
- Без резкого запаха.
- Обладает высокой стойкостью к истиранию, мытью, воздействию бытовых химикатов.

МОРИЛКА ДЛЯ ТОНИРОВАНИЯ ДРЕВЕСИНЫ

DECOR BEITZ



Используется для придания цвета деревянным поверхностям при внутренних работах. Не укрывает поверхность как краска, а образует прозрачное цветное покрытие, сквозь которое видна структура древесины. Применяется для обработки деревянной обшивки стен и потолков, дверей, полов, плинтусов, элементов мебели и других внутренних деревянных поверхностей. Для придания поверхности большей прочности ее можно покрывать воском или лаком для дерева (Kabinet Lakk, Mööbilakk). После тонирования пола, лестниц и т.п. необходимо обработать поверхность лаком, стойким к истиранию (Parketilakk, Marine Lakk TM Eskaro). Для обработки поверхностей окрашенных морилкой, возможно использовать акриловые, алкидные или нитроцеллюлозные лаки. Необходимо предварительно проверить совместимость лака с обработанной поверхностью. Комплекс Decor Beitz + лак выглядит эффектнее и аккуратнее, чем тонированный лак. Отлично впитывается. Делает рисунок древесины более контрастным и выразительным. Образует однородное покрытие без пятен и полос.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Расход: 8-16 м²/л.

Время высыхания: от пыли – 0,5 часа, до нанесения второго слоя или лакировки – не менее 6 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 80%.

Состав: акриловая дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: губка (тампон), кисть (флейцевая 2 – 4") со смешанным ворсом или синтетическая, безвоздушный распылитель (сопло 0,013 – 0,017"). По окончании работ инструменты промыть водой.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	0,9 кг	4740381019968	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	2,7 кг	4740381014796	36 месяцев	–	120 шт

**УРЕТАН-АЛКИДНЫЙ ЯХТНЫЙ ЛАК
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ**

MARINE LAKK 10/40/90

Защитная и декоративная лакировка деревянных поверхностей внутри и вне помещений. Палубы, каюты и другие деревянные части лодок, яхт, катеров, находящиеся над водой. Подходит для лакировки оконных рам, дверей, паркетных и деревянных полов, лестниц, деталей мебели и интерьера, садовой мебели и т.д. Лак не предназначен для парилок.

- Матовый / полуматовый / глянцевый.
- Тиксотропный.
- Устойчивый к механическим нагрузкам.
- Стойкий к мытью, воздействию химикатов и морской воды.
- УФ – фильтр предотвращает выгорание древесины.
- На основе малоароматических растворителей.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Расход: 8-12 м²/л.

Время высыхания: от пыли – 4-6 часов, полное – 18 часов при 20°C и относительной влажности воздуха 65%. Повторную лакировку предварительно отшлифованной поверхности производить через сутки.

Состав: уретан-алкидный лак, воск, функциональные добавки, синкавти, УФ-фильтры, уайт-спирит.

Рабочие инструменты: валик, кисть, лаковый шпател. По окончании работ промыть инструмент уайт-спиритом.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Marine lakk 10	Банка	0,95 л	0,87 кг	4740381011481	60 месяцев	12 шт	432 шт
Marine lakk 10	Ведро	2,4 л	2,18 кг	4740381011498	60 месяцев	–	120 шт
Marine lakk 40	Банка	0,95 л	0,87 кг	4740381011290	60 месяцев	12 шт	432 шт
Marine lakk 40	Ведро	2,4 л	2,18 кг	4740381011306	60 месяцев	–	120 шт
Marine lakk 90	Банка	0,95 л	0,87 кг	4740381011276	60 месяцев	12 шт	432 шт
Marine lakk 90	Ведро	2,4 л	2,18 кг	4740381011283	60 месяцев	–	120 шт



ВОДОРАЗБАВИМЫЙ ЛАК ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ **PARKETILAKK WE**

Полуматовый лак для первичной и ремонтной лакировки полов в жилых и помещениях общественного пользования. Образует твердое и одновременно эластичное покрытие, устойчивое к истиранию, мытью и бытовым химикатам. Может применяться для плавающих (вибрирующих) полов, дощатых полов, листового (пластинчатого) паркета, для паркета на отапливаемом полу. Не подходит для покрытия полов в спортзалах. Без запаха, не желтеет.

Цвет: бесцветный.

Расход: валиком 8-14 м²/л (70-120 г/м²); шпателем на первый слой ~25 м²/л (~40 г/м²), на второй слой ~50 м²/л (~20 г/м²). Для достижения максимальной прочности покрытия рекомендуем общий расход лака 3-3,5 м²/л (~300 г/м²).

Время высыхания: при нанесении валиком – 1-2 часа, при нанесении шпателем – 0,5-1 час при 20°C и относительной влажности воздуха 65%. По истечении суток пол может быть подвергнут легким нагрузкам, окончательная прочность достигается через 1-2 недели.

Состав: уритан-акриловая дисперсия, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: лаковый шпатель из нержавеющей стали, валик. По окончании работ промыть инструмент водой с мылом.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1 л	1,05 кг	4740381001345	24 месяца	12 шт	432 шт
3 л	3,15 кг	4740381001352	24 месяца	–	144 шт

ЗАЩИТНЫЙ СОСТАВ ДЛЯ БАНИ **SAUNALAKK**

Состав для защиты стен и потолков, а также оконных рам, дверей и плинтусов в помещениях с повышенной влажностью, таких как бани, моечные, парные, раздевалки, гаражи, подвалы и кессоны. Не рекомендуется для обработки полов, банных скамеек и полов.

Не изменяет внешний вид древесины. Быстро высыхает, оставляя полуматовое покрытие без видимой пленки. Создает надежный барьер от загрязнений и влаги, предотвращает разбухание древесины. Содержит воск, что облегчает уход и защищает поверхность от частого мытья. Выдерживает температуру до 110°C. Нетоксичен, без запаха.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Расход: 8-12 м²/л.

Время высыхания: от пыли – 0,5 часа, для нанесения второго слоя – 2 ... 3 часа.

Состав: акриловая дисперсия, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик, кисть, лаковый шпатель.

По окончании работ промыть инструмент водой с мылом.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,95 л	0,95 кг	4740381008399	36 месяцев	12 шт	432 шт
2,4 л	2,4 кг	4740381008405	36 месяцев	–	120 шт



- Выдерживает интенсивные нагрузки на ландшафтных элементах, тротуарных плитках, пешеходных дорожках, в паркингах.
- Защита камня и кирпича от агрессивных атмосферных воздействий и промышленных загрязнений.
- Отличная адгезия к плотным и плохо впитывающим основаниям.
- Надежно гидрофобизирует тротуарную плитку изнутри, со стороны основания.
- Запечатывает поверхность, препятствует образованию трещин.
- Приглушенный эффект «мокрого камня». шелковистый блеск.

ПОЛУМАТОВЫЙ**ОРГАНОРАЗБАВИМЫЙ ЛАК ПО КАМНЮ****GRANIT LAKK S**

Для защиты от неблагоприятных атмосферных воздействий и декоративной отделки различных минеральных поверхностей. Объекты применения: элементы фасадов и оград, каменные террасы и тротуары и фасадная плитка, настенная и напольная плитка, облицовка каминов, элементы декора помещений и т.д. Не предназначен для глазурованных и полированных поверхностей. Не применять для облицовочного кирпича с проблемами высолов. Не использовать на фасадах в случае нарушения отсечной гидроизоляции между фундаментом и стенами.

Для внутренних и наружных работ.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: 8-10 м²/л. Расход лака зависит от типа поверхности.

Время высыхания: готово для нанесения следующего слоя через 2 часа, полное высыхание через 24 часа.

Состав: акриловая смола, уайт спирит, ксиол, пластификатор.

Рабочие инструменты: валик (длина ворса 10-14 мм), безвоздушный распылитель (сопло 0,021 – 0,027"). Разбавление краски и очистка инструментов – уайтспирит.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	1 л	0,82 кг	4740381012624	24 месяца	12 шт	432 шт
Ведро	3 л	2,46 кг	4740381012631	24 месяца	–	144 шт
Ведро	10 л	8,2 кг	4740381012648	24 месяца	–	44 шт



- Долговременная защита древесины от влаги и загрязнений.
- Обработанные поверхности меньше нагреваются, легко подержать в чистоте.
- Полупрозрачный, дает приятную шелковистую на ощущение поверхность.
- Не образует пленки и не растрескивается.
- Без запаха, не изменяет характерный аромат древесины.

ВОСК ДЛЯ ДЕКОРИРОВАНИЯ И ЗАЩИТЫ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

SAUNAVAHAN VIHTA

Водоразбавимое средство для защиты и декоративной отделки деревянных поверхностей в помещениях с нормальной и повышенной влажностью, включая сауны, моечные, парильни. Карнауский воск в составе обеспечивает глубокое пропитывание и стойкость к износу. Может использоваться для полок в банях.

Цвет: бесцветный, белый, черный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Расход: 9-13 м²/л на один слой.
Время высыхания: высыхание от пыли – 0,5-2 часа, готово к использованию через 24 часа (при температуре +20-23 °C и относительной влажности воздуха 50%). Перед использованием банку протоптить и проветрить.

Состав: акриловая дисперсия, воск, функциональные добавки, пигментные концентраты (для цветных составов), вода.

Рабочие инструменты: кисть, губка. По окончании работ промыть инструмент водой с мылом.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,45 л	0,45 кг	6430011069248	36 мес	12 шт	924 шт
0,9 л	0,9 кг	6430011069255	36 мес	6 шт	462 шт
2,7 л	2,7 кг	6430011069507	36 мес	–	144 шт
9 л	9 кг	6430011069514	36 мес	–	44 шт



ЛІНЯНОЕ МАСЛО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ

LINAOLI

Натуральное рафинированное линяное масло холодного отжима для обработки и пропитки древесины. Проникает вглубь волокон, защищает поверхность и придает ей благородный вид.

Для внутренних работ. Применяется на необработанной или очищенной древесине. Подходит для деревянных изделий, мебели, игрушек, ножевых рукоятей, ложек, ружейных прикладов, прессованных древесных панелей. Не использовать для полов, окрашенных и лакированных поверхностей.

Цвет: желтый.

Расход: 8-12 м²/л.

Время высыхания: 3 - 7 суток (при 20°C и влажности 50%).

Состав: натуральное линяное масло.

Рабочие инструменты: чистая ткань, кисть.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1 л	0,9 кг	4740381012471	24 мес	12 шт	600 шт

- Натуральный состав – без растворителей и биоцидов.
- Глубоко пропитывает древесину, укрепляя и защищая ее.
- Облагораживает текстуру, придавая мягкий шелковистый блеск.
- Защищает от влаги, загрязнений и растрескивания.
- Безопасен для обработки поверхностей, контактирующих с пищей.
- Идеально подходит для творчества и изделий hand-made.
- Обладает приятным натуральным запахом.

**БИОЗАЩИТНЫЙ
ГРУНТ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ**

BIOSTOP

Предназначен для грунтования деревянных поверхностей, защищая их от влаги, резких перепадов температур, солнечного воздействия и биологических поражений. Подходит для наружных работ.

Область применения:

- Фасады (включая стены, карнизы, элементы, подверженные воздействию воды, например, возле водостоков).
- Террасы, настилы, мостики, перила, лестницы, заборы.
- Деревянные дома и конструкции из бревен и бруса.
- Окна, двери, ворота, садовая мебель.
- Деревянные элементы под навесами и в неотапливаемых помещениях (гаражи, подвалы, сараи и т. д.).

Не является самостоятельным покрытием! После грунтования необходимо нанести финишный защитный слой. Особенно тщательно следует обрабатывать торцы древесины.

Цвет: бесцветный.

Расход: на однослойное покрытие: строганная древесина – 8-10 м²/л, пиленная древесина – 4-6 м²/л.

Время высыхания: 6-10 ч при 20°C и относительной влажности воздуха 50%.

На продолжительность высыхания влияет пористость поверхности и толщина слоя.

Состав: алкидный лак, биоциды, функциональные добавки, уайт-спирит.

Рабочие инструменты: кисть, окунание. По окончании работ инструменты очистить уайт-спиритом.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	0,72 кг	6430066630912	60 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	2,2 кг	6430011061532	60 месяцев	–	120 шт
Ведро	9 л	7,2 кг	6430011061549	60 месяцев	–	44 шт

ГРУНТОВОЧНАЯ КРАСКА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

BIOSTOP AQUA V

Предназначен для грунтования деревянных поверхностей перед нанесением лессирующих составов или красок. Обеспечивает защиту древесины от влаги, биопоражений и продлевает срок службы финишного покрытия. Для наружных и внутренних работ. Обязательно требует нанесения финишного покрытия.

Область применения:

- Фасады, стены, панели, обшивочные доски.
- Настилы, мостики, перила, лестницы, заборы.
- Дома и конструкции из бруса и бревен.
- Окна, двери, ворота, садовая мебель.
- ДСП, фанера, шпон.

Не применяется для древесины, находящейся в контакте с почвой или грунтовыми водами, а также в морской среде.

Цвет: бесцветный.

Расход: на однослойное покрытие: строганная древесина – 5-8 м²/л, пиленная древесина – 4-5 м²/л.

Время высыхания: 6-10 ч при +20 °C и относительной влажности воздуха 50%. На

продолжительность высыхания влияет пористость поверхности и толщина слоя.

Состав: алкидная эмульсия, биоциды, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, окунание. По окончании работ промыть инструмент водой с мылом.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	0,9 кг	6430066631292	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	2,7 кг	6430011066384	36 месяцев	–	144 шт
Ведро	9 л	9 кг	6430011066391	36 месяцев	–	44 шт



- Глубоко проникает в древесину, защищая ее изнутри.
- Содержит биоциды, предотвращающие гниение, плесень, синеву и поражение насекомыми.
- Улучшает сцепление финишного покрытия благодаря модифицированной алкидной смоле.
- На основе очищенных растворителей – без резкого запаха.



- Водоразбавимый состав – безопасен и удобен в работе.
- Содержит биоциды, защищающие древесину от гниения, плесени, синевы и насекомых.
- Глубоко проникает в древесину, улучшая защитные свойства.
- Усиливает сцепление финишного покрытия с поверхностью.
- Быстро сохнет, сокращая время между слоями.



- Матовое финишное покрытие.
- Инновационный продукт на основе водоразбавимого алкида.
- Усиленная адгезия благодаря алкидной эмульсии.
- Изолирует танины, предотвращая их выход на поверхность.
- Снижает расход финишного покрытия.
- Содержит биоциды, защищающие от гнили, плесени и синевы.
- Быстро высыхает – финишное покрытие можно наносить через 12 часов.

ГРУНТОВОЧНАЯ КРАСКА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

VERANDA PRIMER AQUA



Грунт предназначен для подготовки деревянных поверхностей перед окрашиванием водно-дисперсионными, алкидными и масляными красками при наружных работах. Обеспечивает улучшенную адгезию, снижает расход финишного покрытия и защищает древесину от биопоражений. Также может использоваться для окрашивания хозяйственных построек, заборов и ограждений.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor (база А).

Расход: строганная древесина – 8–10 м²/л, пиленная древесина – 6–8 м²/л.

Время высыхания: не менее 12 часов перед нанесением финишного покрытия (при +20°C и влажности 80%).

Состав: алкидная эмульсия, двуокись титана (пигмент), опалесцирующий полимер, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель.

Разбавление и очистка инструментов: вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,7 л	3,6 кг	4740381009464	36 месяцев	–	120 шт
Ведро	9 л	11,9 кг	4740381009471	36 месяцев	–	44 шт



- Полноукрывная масляно-акриловая краска – надежная защита древесины.
- Долговечность – срок службы покрытия до 20 лет.
- Полуматовое покрытие с повышенным содержанием дисперсии – улучшенная адгезия и защита от влаги.
- Эластичность – устойчива к перепадам температуры, не растрескивается.
- Комплекс биоцидов защищает древесину от плесени, грибка и насекомых.
- Быстро сохнет и обладает отличной адгезией в т.ч. к алкидным подложкам.
- Ингибитор коррозии предотвращает ржавчину при контакте с металлом.
- Восковая добавка отталкивает загрязнения, упрощая уход.

ПОЛУМАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

VERANDA



Краска предназначена для защиты и декоративной отделки деревянных фасадов, обшивочных досок, заборов и других деревянных конструкций. Подходит для новых и ранее окрашенных акрилатными красками поверхностей, а также для древесины, пропитанной под давлением. Рекомендуется для пиленой и строганной древесины. Наносить вдоль волокон для наилучшего результата.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor: пастельные – база А, насыщенные – база ТР.

Расход: строганная древесина – 8–10 м²/л, пиленая древесина – 4–6 м²/л.

Время высыхания: межслойная сушка – не менее 3 часов. Полное высыхание – 10 часов (при +20°C и влажности 80%). При пониженной температуре и высокой влажности время высыхания увеличивается.

Состав: алкидный лак, акриловая дисперсия, диоксид титана (только для базы А), наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,95 л	1,19 кг	4740381000416	48 месяцев	12 шт
База А	Ведро	2,85 л	3,6 кг	4740381000423	48 месяцев	–
База А	Ведро	9,5 л	11,8 кг	4740381000430	48 месяцев	–
База ТР	Банка	0,9 л	0,95 кг	4740381006104	48 месяцев	12 шт
База ТР	Ведро	2,7 л	2,9 кг	4740381006111	48 месяцев	–
База ТР	Ведро	9 л	9,5 кг	4740381006128	48 месяцев	–



- Матовая поверхность – элегантный внешний вид.
- Формула: акрилат, усиленный маслом – повышенная стойкость к атмосферным воздействиям.
- Надежная защита деревянных домов, коттеджей, беседок и других конструкций.
- Выдерживает перепады температуры и влажности.
- Долговечность покрытия – 12–18 лет.
- Отличная адгезия, в том числе к алкидным подложкам.
- Эффект антибликовки – окрашенные доски можно штабелировать без склеивания.
- Ингибитор коррозии предотвращает ржавчину при контакте с металлом (гвозди, карнизы и т. д.).
- Защита от гнили и плесени – продлевает срок службы древесины.
- Быстро высыхает – удобство в работе.

МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

VERANDA MATT

Краска предназначена для защиты и декоративной отделки наружных деревянных поверхностей. Подходит для фасадов, обшивочных досок, заборов и других деревянных конструкций. Для новых и ранее окрашенных акриловыми красками поверхностей.

Подходит для пиленой и строганной древесины, а также древесины, пропитанной под давлением. Наносить вдоль волокон для наилучшего результата.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor: пастельные – база А, насыщенные – база ТР.

Расход: строганная древесина – 8–10 м²/л, пиленая древесина – 4–6 м²/л.

Время высыхания: межслойная сушка – 2–3 часа. Полное высыхание – 6 часов (при +20°C и влажности 80%). При пониженной температуре и высокой влажности время высыхания увеличивается.

Состав: акриловая дисперсия, диоксид титана (только для базы А), наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,18 кг	4740381019418	48 месяцев	12 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,54 кг	4740381019425	48 месяцев	–
База А	Ведро	9 л	11,79 кг	4740381019432	48 месяцев	–
База ТР	Банка	0,9 л	1,02 кг	4740381019388	48 месяцев	12 шт
База ТР	Ведро	2,7 л	3,05 кг	4740381019395	48 месяцев	–
База ТР	Ведро	9 л	10,17 кг	4740381019401	48 месяцев	–



- Глубоко проникает в древесину, обеспечивая защиту от влаги и загрязнений.
- Алкидная основа – сочетает прочность и эластичность, стойкость к атмосферным воздействиям.
- Подчеркивает натуральную текстуру дерева без образования толстой пленки.
- Выдерживает перепады температуры и влажности, предотвращает растрескивание древесины.
- Содержит УФ-фильтры, защищающие от воздействия солнца.
- На основе высокоочищенных растворителей – слабый запах, удобное нанесение.
- Для наружного и внутреннего применения – универсальное решение для защиты древесины.

ОРГАНОРАЗБАВИМЫЙ ЛЕССИРУЮЩИЙ ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНЫЙ СОСТАВ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ **BALANCE**

Предназначен для защиты и декоративной отделки массивной древесины, срубов и бревенчатых конструкций. Глубоко проникает в древесину, подчеркивает ее текстуру и создает естественное покрытие без образования толстой пленки.

Оптимален для работы по бревну, массиву и конструкциям из цельной древесины.

Рекомендуется для наружных и внутренних работ. Применяется для окон, фасадов, дверей, а также для деревянных полов, лестниц и перил (обязательно с последующим лакированием).

Для защиты от выгорания при наружном использовании необходимо использовать колерованный состав или готовые цвета.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (база ЕС).

Расход: строганная древесина – 10–14 м²/л, пиленная древесина – 5–9 м²/л.

Время высыхания: 12–24 часа (при 20°C и влажности 50%). При пониженной температуре и высокой влажности время высыхания увеличивается.

Состав: алкидный лак, пигменты, функциональные добавки, УФ-фильтр, синкавтизы, уайт-спирит.

Рабочие инструменты: кисть. Разбавление краски и очистка инструментов – уайт-спирит.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,9 л	0,8 кг	6430066632480	60 месяцев	12 шт	432 шт
2,7 л	2,24 кг	6430011061501	60 месяцев	–	120 шт
9 л	7,47 кг	6430011061518	60 месяцев	–	44 шт



ВОДОРАЗБАВИМЫЙ АНТИСЕПТИК НА МАСЛЯНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ **GOOD WOOD**

Антисептик на масляной основе для наружной защиты древесины. Проникает вглубь волокон, предотвращает биопоражения и защищает от влаги, УФ-излучения и загрязнений.

Идеален для срубов, бревенчатых фасадов, блок-хаусов и других массивных деревянных конструкций.

Подходит для оконных рам, ставней, наружных дверей, заборов, садовой мебели, беседок и т. д. Рекомендуется использовать только тонированный состав, чтобы минимизировать потемнение древесины. Не предназначен для горизонтальных поверхностей (настилов, террас, мостков).

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (база ЕС).

Расход: строганая древесина – 8–10 м²/л, пиленная древесина – 4–6 м²/л.

Время высыхания: на отлип: 1–2 часа (при температуре +23°C и влажности 65±5%).

Следующий слой можно наносить не ранее, чем через 4 часа. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Поверхность готова к эксплуатации через 12 часов.

Состав: специальные масла, УФ-фильтр, биоциды, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, а также возможно распыление или нанесение валиком с последующим выравниванием кистью. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
0,9 л	0,9 кг	6430011069699	36 месяцев	12 шт	432 шт
2,7 л	2,7 кг	6430011069705	36 месяцев	–	120 шт
9 л	9 кг	6430011069712	36 месяцев	–	44 шт

**ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНАЯ ЛАЗУРЬ
ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ**

WOOD LASUR AQUA



- Полупрозрачное покрытие – сохраняет текстуру и естественный вид древесины.
- Защищает от УФ-излучения и атмосферных воздействий.
- Содержит воск, который отталкивает загрязнения и делает поверхность бархатистой.
- Глубоко проникает в древесину, обеспечивая надежную защиту.
- Быстро высыхает, легко наносится.
- Предотвращает развитие плесени и водорослей.
- Без резкого запаха, подходит для жилых помещений.
- Срок службы покрытия – не менее 8 лет при соблюдении рекомендаций.

Лазурь для защиты и декоративной отделки древесины. Подходит для фасадов, стеновых панелей, обшивочных досок, срубов, заборов, карнизов, садовой мебели, а также ДСП, фанеры и шпона.

Для наружных и внутренних работ.

Можно использовать для тонирования деревянных полов, лестниц и перил (потребуется последующее лакирование).

При наружном применении рекомендуется только заколерованный состав – снижает риск выгорания древесины.

Не подходит для горизонтальных поверхностей на улице и твердых пород древесины.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (база ЕС).

Расход: строганная древесина – 8–12 м²/л, плененная древесина – 4–6 м²/л.

Время высыхания: на отлип: 2–3 часа (при температуре +20°C и влажности 80%).

Следующий слой можно наносить через 3–5 часов. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акриловая эмульсия, биоциды, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, безвоздушный распылитель. Разбавление и очистка инструментов – вода.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
1 л	1 кг	4740381015373	36 месяцев	12 шт	432 шт
2,5 л	2,5 кг	4740381015380	36 месяцев	–	144 шт
5 л	5 кг	4740381015397	36 месяцев	–	80 шт

**ВОДОРАЗБАВИМЫЙ КРОЮЩИЙ АНТИСЕПТИК
ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ**

VOIMA



- Акрилат, усиленный алкидом – прочное, долговечное покрытие.
- Оптимален для бревенчатых и массивных деревянных конструкций.
- Полуматовая кроющая защита – древесина остается выразительной.
- Отличная адгезия, в том числе к алкидным подложкам.
- Высокая эластичность – пленка не растрескивается и не отслаивается.
- Первая степень защиты от плесени и грибка.
- Превосходная атмосферостойкость – выдерживает перепады температуры и влажности.

Предназначен для защиты и декоративной отделки массивной древесины.

Образует полуматовое эластичное покрытие, устойчивое к атмосферным воздействиям, предотвращает разрушение древесины и защищает ее от плесени.

Идеально подходит для работы по бревну и массиву.

Рекомендуется для фасадов, заборов, дачных домов, беседок и других деревянных конструкций. Подходит для новых и ранее окрашенных акриловыми или алкидными красками поверхностей.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor: пастельные – база А, насыщенные – база ТР.

Расход: строганая древесина – 8–17 м²/л, плененная древесина – 4–7 м²/л.

Время высыхания: от пыли: 1–2 часа, следующий слой – 2–4 часа. Полное высыхание – 6 часов (при +20°C и влажности 80%). При пониженной температуре и высокой влажности время высыхания увеличивается. В течение последующих 2 суток беречь покрытие от воздействия влаги.

Состав: акриловая дисперсия, алкидный лак, диоксид титана (только для базы А), наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	0,9 л	1,08 кг	6430011065103	36 месяцев	12 шт
База А	2,7 л	3,24 кг	6430011065110	36 месяцев	3 шт
База А	9 л	10,8 кг	6430011065127	36 месяцев	–
База ТР	0,9 л	0,99 кг	6430011060245	36 месяцев	12 шт
База ТР	2,7 л	2,97 кг	6430011060269	36 месяцев	3 шт
База ТР	9 л	9,9 кг	6430011060276	36 месяцев	–



- На основе тунгового и льняного масел.
- Глубоко пропитывает древесину, создавая влагоотталкивающий барьер.
- Защищает от атмосферных воздействий.
- Предохраняет от гниения, плесневения и синевы.
- Придает поверхности декоративный вид.
- Быстро высыхает, образуя устойчивое к механическим воздействиям и растрескиванию покрытие.

МАСЛО ДЛЯ ТЕРРАС И ФАСАДОВ

TERRACE



Рекомендуется для обработки: террас, фасадов, настилов, мостков и других горизонтальных поверхностей, а также перил, лестниц, оград и т.п. Подходит для обработки деревянных изделий и конструкций под навесом, в неотапливаемых помещениях (сарай, гаражи, подвалы и тд), садовой мебели. Для наружных работ.

Цвет: бесцветный, коричневый.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Расход: 9-12 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: 16-24 часа.

Состав: льняное масло, тунговое масло, воск, биоцид, функциональные добавки, уайт-спирит.

Рабочие инструменты: кисть, губка. По окончании работ промыть инструмент уайт-спиритом.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Бесцветный	Банка	0,9 л	0,8 кг	6430011068951	60 месяцев	12 шт
Бесцветный	Ведро	2,7 л	2,2 кг	6430011065561	60 месяцев	–
Бесцветный	Ведро	9 л	7,5 кг	6430011065578	60 месяцев	–
Коричневый	Банка	0,9 л	0,8 кг	6430011066506	60 месяцев	12 шт
Коричневый	Ведро	2,7 л	2,3 кг	6430011066513	60 месяцев	–
Коричневый	Ведро	9 л	7,6 кг	6430011066520	60 месяцев	–

ВОДОРАЗБАВИМОЕ ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНОЕ МАСЛО

TERRACE AQUA



Идеально подходит для обработки террас, настилов, мостков, перил, лестниц и других деревянных элементов, подверженных атмосферным воздействиям. Может применяться для деревянных конструкций под навесом, а также в неотапливаемых помещениях (сарай, гаражи, подвалы и т. д.), на детских площадках и в теплицах.

При наружном применении рекомендуется использовать цветные составы, чтобы усилить защиту древесины от выгорания.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная, по системе Eskarocolor (База ЕС).

Конечный тон зависит от породы древесины и количества слоев.

Расход: 8-13 м²/л на каждый слой.

Время высыхания: 16-24 часа при 20°С и относительной влажности воздуха 80%. На

продолжительность высыхания влияет пористость поверхности и толщина слоя.

Состав: алкидная эмульсия, функциональные добавки, воск, вода.

Рабочие инструменты: кисть, губка. Для очистки использовать воду или нейтральное моющее средство (рН 6-8).

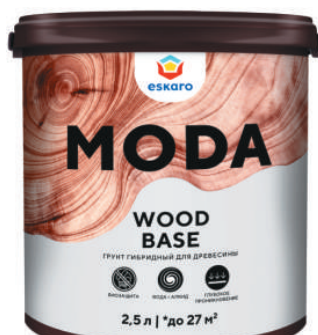
Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	0,9 кг	6430066630851	36 месяцев	12 шт	432 шт
Ведро	2,7 л	2,7 кг	6430011067114	36 месяцев	–	144 шт
Ведро	9 л	9 кг	6430011067121	36 месяцев	–	44 шт



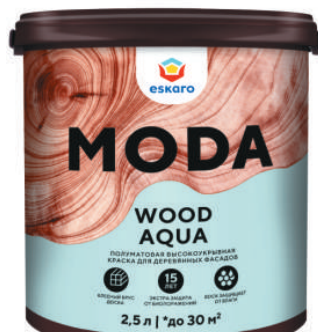
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ И ДЕКОРИРОВАНИЯ ДРЕВЕСИНЫ



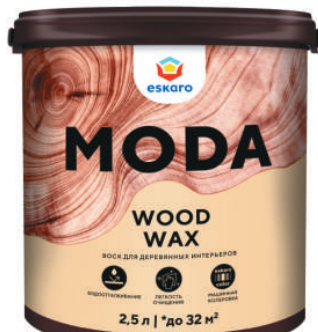
Eskaro Moda Wood – это идеальный выбор для тех, кто ценит качество, долговечность и эстетику древесины.
Профессиональные решения для настоящих мастеров!



- Гибридная формула (алкид-акриловая эмульсия) – сочетает глубокую пропитку и отличную адгезию.
- Защищает глубокие слои древесины от грибковых поражений и гнили.
- Продлевает срок службы финишного покрытия.
- Снижает впитываемость древесины, экономит расход финишного покрытия.
- Усиливает сцепление финишного покрытия с поверхностью.



- Полуматовый финиш – долговечное шелковистое покрытие.
- Долговечность – срок службы покрытия до 15 лет*.
- Отличная укрывистость – эффективно перекрывает основание.
- Комплексная биозащита – препятствует развитию гриба, бактерий и водорослей.
- Восковой барьер – отталкивает влагу, защищает древесину от разрушения.
- Содержит ингибитор мгновенной коррозии – предотвращает ржавчину на металлических элементах.
- Хорошая растекаемость – равномерное нанесение, отличная адгезия.
- Долго сохраняет насыщенность цвета – краска не выгорает, оставаясь свежей.



- Натуральный воск – защищает древесину от влаги и загрязнений.
- Матовый блеск без создания пленки.
- Выдерживает пар, высокие температуры и частое использование.
- Безопасен для контакта с кожей – подходит для мебели и поверхностей в банях.
- Дает древесине "дышать", сохраняя ее естественный цвет и текстуру.
- Высокая адгезия – надежное сцепление с основой.
- Обновляется без перешлифовки, легко восстанавливается.
- Колеруется, долго сохраняет цвет.
- Экономичный расход.
- Легкое нанесение без видимых стыков.

ГИБРИДНЫЙ ГРУНТ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

MODA WOOD BASE

Гибридный грунт для защиты и подготовки древесины перед окрашиванием. Глубоко проникает в структуру древесины, создавая надежную основу для финишного покрытия. Эффективно защищает от гниения, плесени, водорослей, мха и лишайников. Выравнивает впитываемость древесины, снижая расход финишного материала. Для наружных работ. Не является самостоятельным покрытием, требует нанесения финишного слоя.

Область применения:

- Фасады, стены, панели, обшивочные доски.
- Дома и конструкции из бруса и бревен.
- Окна, двери, ворота, садовая мебель.

Цвет: бесцветный.

Расход: строганная древесина – 9–11 м²/л, пиленная древесина – 5–9 м²/л.

Время высыхания: 1 час при температуре +20±2°C и относительной влажности воздуха 65±5%. Второй слой грунта можно наносить через 2 часа после нанесения первого. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Финишную окраску производить не ранее чем через 12 часов.

Состав: водная эмульсия алкид-акрилового сополимера, биоциды, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, окунанием. По окончании работ промыть инструмент водой с мылом.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,5 л	2,5 кг	4607003912536	36 месяцев	–	120 шт
Ведро	9 л	9 кг	4607003912543	36 месяцев	–	44 шт

ПОЛУМАТОВАЯ ВЫСОКОУКРЫВНАЯ КРАСКА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

MODA WOOD AQUA

Краска для наружных работ, специально разработанная для каркасного деревянного домостроения. Образует плотное, эластичное покрытие, устойчивое к УФ-излучению и суворому климату. Позволяет скрыть небольшие дефекты древесины, придавая поверхности ровный вид. Высокая паропроницаемость – покрытие "дышит", предотвращая накопление влаги. Идеальна для перекрашивания, легко ложится на старые покрытия.

Подходит для фасадов, беседок, заборов и других деревянных конструкций, обшивочных досок, а также для новых и ранее окрашенных поверхностей.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor: пастельные – база А, насыщенные – база ТР.

Расход: строганная древесина – 9–12 м²/л, пиленная древесина – 4–6 м²/л.

Время высыхания: от пыли: 1–2 часа. Следующий слой: не менее 4 часов (+20°C, влажность 65%). При низкой температуре или высокой влажности время высыхания увеличивается. В течение 2 суток после нанесения избегать воздействия влаги.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, воск, биоциды, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,1 кг	4607003912550	36 месяцев	10 шт	420 шт
Банка	2,5 л	3,1 кг	4607003912567	36 месяцев	–	120 шт
Банка	9 л	11,1 кг	4607003912611	36 месяцев	–	44 шт
База ТР	0,9 л	1 кг	4607003912628	36 месяцев	10 шт	420 шт
База ТР	2,5 л	2,8 кг	4607003912635	36 месяцев	–	150 шт
Банка	9 л	9,9 кг	4607003912642	36 месяцев	–	44 шт

ВОСК ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ИНТЕРЬЕРОВ

MODA WOOD WAX

Зашитно-декоративный воск для обработки деревянных поверхностей в сухих и влажных помещениях. Рекомендуется для межкомнатных дверей, плинтусов, предметов интерьера и изделий hand-made. Идеален для полков в банях и саунах благодаря высокому водоотталкиванию.

Подходит для бревна, вагонки, МДФ, ДСП, а также необработанной древесины или ранее покрытой восковыми составами.

Не предназначен для окраски напольных поверхностей (террас, деревянных настилов и т.п.)

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (база ЕС).

Расход: 9–13 м²/л на один слой.

Время высыхания: от пыли: 1 час. Полное высыхание: 24 часа (+20°C, влажность 65%). Перед использованием сауны ее необходимо прогреть и проветрить.

Состав: акриловая дисперсия, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	0,9 кг	4607003912659	36 месяцев	10 шт	420 шт
Банка	2,5 л	2,5 кг	4607003912666	36 месяцев	–	120 шт
Банка	9 л	9,1 кг	4607003915216	36 месяцев	–	44 шт



- Степень глянца: полуматовая (30)
- Срок службы не менее 12 лет в системе с грунтом Moda Wood Base
- Скрывает дефекты и подчеркивает текстуру древесины
- Подходит для бревна и поверхностей из массива
- Глубокое проникновение и превосходная адгезия
- Эластичная пленка после высыхания — не трещит и не шелушится
- Атмосферостойкость при перепадах температур и влажности
- Отличная паропроницаемость
- Устойчивость к УФ-излучению и защита от выгорания

ГИБРИДНАЯ КРАСКА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ФАСАДОВ

MODA WOOD HYBRID

Гибридный состав предназначен для наружной декоративно-защитной отделки деревянных фасадов (в том числе из оцилиндрованного бревна, профилированного или кленого бруса), обшивочных досок, каркасных конструкций, ограждений, заборов, хозяйственных построек, окон, дверей и ворот. Подходит для строганой и пиленой древесины, новых поверхностей и ранее окрашенных акриловыми, алкидными или масляными материалами, а также обработанных антисептиками. Рекомендовано для хвойных, лиственных и модифицированных пород. Не применяется для полов и террасных настилов, а также для любых горизонтальных поверхностей с высокой механической нагрузкой.

Цвет: бесцветный.

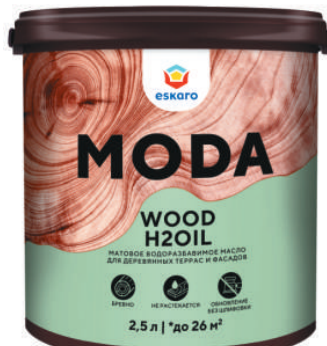
Расход: строганая древесина – 8–10 м²/л, пиленая древесина – 4–6 м²/л.

Время высыхания: на отлип за 1 час при температуре +20±2°C и относительной влажности воздуха 65±5%. Второй слой можно наносить через 2–4 часа после нанесения первого. Полное высыхание наступает в течение 48 часов; в первые двое суток после нанесения покрытие следует беречь от влаги. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акриловая дисперсия, водная алкидная эмульсия, наполнители, диоксид титана (база А), загустители, модификаторы реологии, функциональные добавки, растворители, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распыление. По окончании работ промыть инструмент водой с мылом.

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,1 кг	4607003916527	36 месяцев	10 шт	420 шт
База А	Ведро	2,5 л	3 кг	4607003916534	36 месяцев	–	120 шт
База А	Ведро	9 л	10,9 кг	4607003916541	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1 кг	4607003916558	36 месяцев	10 шт	420 шт
База TR	Ведро	2,5 л	2,8 кг	4607003916565	36 месяцев	–	120 шт
База TR	Ведро	9 л	9,94 кг	4607003916572	36 месяцев	–	44 шт



- Инновационный масляный состав для надёжной атмосферостойкости
- Открытые поры: древесина «дышит», сохраняет естественную вентиляцию
- Глубокое проникновение, максимальная адгезия
- Не образует плёнки, покрытие остаётся гладким, без шелушения и растрескивания
- Водо- и грязеотталкивающий эффект, защита от влаги
- Сохраняет и подчёркивает натуральную текстуру, придаёт матовый насыщенный вид
- Антисептические добавки против грибков и плесени
- Высокая паропроницаемость: предотвращает накопление влаги внутри
- УФ-абсорбирующие компоненты защищают от потемнения и разрушения солнцем
- Универсальная система: первый слой — глубокое проникновение и адгезия, последующие слои — защита от влаги и УФ
- Лёгкое нанесение кистью, равномерное распределение без спецнавывков

ГЛАСЛО НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

MODA WOOD H2OIL

Масло на водной основе для декоративно-защитной отделки древесины. Идеально для наружных и внутренних работ: фасадов, бревна, сруба и массивной древесины, террас и деревянных настилов, ограждений, а также стен, потолков и интерьера элементов. Глубоко проникает в поры без образования пленки, создаёт бархатистую матовую фактуру и эффективно отталкивает влагу. Антисептические добавки предотвращают развитие плесени и биопоражений. Подходит для окон, ставней, дверей, заборов, садовой мебели и беседок. Для усиленной защиты от УФ-излучения рекомендуется колеровка. Покрытие не отслаивается и легко обновляется без шлифовки, надолго сохранивая оттенок.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (база ЕС).

Расход: строганая древесина – 8–13 м²/л, пиленая древесина – 4–8 м²/л.

Время высыхания: от пыли: 30 мин. Следующий слой: не менее 4–5 часов. При низкой температуре или высокой влажности время высыхания увеличивается. В течение 2 суток после нанесения избегать воздействия влаги.

Состав: комбинация специальных масел, воск, биоциды, УФ-фильтр, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, окунание, распыление (возможно нанесение методом при обязательном последующем выравнивании слоя с помощью кисти).

	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База ЕС	Банка	0,9 л	0,9 кг	4607003916480	36 месяцев	10 шт	420 шт
База ЕС	Ведро	2,5 л	2,5 кг	4607003916497	36 месяцев	–	120 шт
База ЕС	Ведро	9 л	9 кг	4607003916503	36 месяцев	–	44 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
2,5 л	2,5 кг	4607003915728	24 месяца	–	125 шт
5 л	5 кг	4607003915735	24 месяца	–	72 шт
9 л	9 кг	4607003915803	24 месяца	–	44 шт

КЛЕЙ ДЛЯ ЛЕГКИХ И ТЯЖЕЛЫХ НАСТЕННЫХ ПОКРЫТИЙ MODA SEINALIIM

Готовый клей для приклеивания стеклообоев, стеклохолста, виниловых, текстильных и других обоев на флизелиновой и бумажной основе, а также рулонных настенных покрытий на ранее неокрашенные или окрашенные поверхности в сухих помещениях. Отличная адгезия к настенным покрытиям, позволяет корректировать и выравнивать обои. Совместим со всеми красками для окраски обоев. Тиксотропный, не капает и не брызгает при работе. Без запаха. Время схватывания 5-15 минут. Подходит для использования как вручную, так и в обойных машинах. Полное высыхание клея – 24 часа, окрашивание обоев можно производить уже на следующий день. При использовании средства для удаления обоев стеновые покрытия удаляются легко и без повреждения поверхности.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: 3-5 м²/л.

Время высыхания: 8-24 часа при температуре +20±2°C и относительной влажности воздуха 65±5%.

Состав: водное связующее, загуститель, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик. Сразу после использования инструменты промыть водой. Засохший клей очищается механически.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
0,5 л	0,5 кг	4607003914714	24 месяца	20 шт	672 шт
1 л	1 кг	4607003914721	24 месяца	12 шт	384 шт
2,5 л	2,5 кг	4607003910662	24 месяца	–	125 шт
10 л	10 кг	4607003910501	24 месяца	–	55 шт

КЛЕЙ ПВА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

PVA LIIM

Высококачественный профессиональный клей ПВА предназначен для надежного склеивания изделий из дерева, фанеры, бумаги, картона, кожи и тканей, а также для фиксации линолеума и облицовочных плиток при внутренних работах в помещениях с нормальной влажностью. Быстро схватывается. Образует высокопрочный эластичный kleевой шов. Термостойкий, выдерживает температуру от -30 ... до +80°C. Идеально подходит для детского творчества, декупажа и дизайнерских решений «hand-made». Без запаха.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: около 5-7 м²/кг в зависимости от способа нанесения клея и типа склеиваемых поверхностей.

Время высыхания: от 2 до 24 ч. в зависимости от типа склеиваемых поверхностей, при температуре +20±20°C и относительной влажности воздуха 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Клеевой шов набирает окончательную прочность через 24 часа.

Состав: поливинилацетат, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, шпатель. Сразу после использования инструменты промыть водой. Засохший клей очищается механически.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
0,5 л	0,5 кг	4607003914127	24 месяца	20 шт	672 шт
1 л	1 кг	4607003914134	24 месяца	12 шт	384 шт
2,5 л	2,5 кг	4607003910716	24 месяца	–	125 шт
5 л	5 кг	4607003910723	24 месяца	–	72 шт

ВЛАГОСТОЙКИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

B3 PUIDULIIM

Влагостойкий однокомпонентный клей ПВА предназначен для надежной фиксации изделий из дерева, фанеры, бумаги, картона, кожи и тканей, а также линолеума и облицовочных плиток при наружных и внутренних работах в помещениях с нормальной и повышенной влажностью, шов эластичен и способен выдерживать сильные динамические нагрузки. Особенно рекомендуется для изготовления окон и дверей, мебели для сада, кухонь и ванных комнат, для монтажа паркета из натуральной древесины и ламинатных напольных покрытий, а также других деревянных деталей. Быстро схватывается. Шов устойчив к повышенным температурам и воздействию воды (-30/+80).

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: около 5-7 м²/кг в зависимости от способа нанесения клея и типа склеиваемых поверхностей.

Время высыхания: от 2 до 24 ч. в зависимости от типа склеиваемых поверхностей, при температуре +20±20°C и относительной влажности воздуха 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Клеевой шов набирает окончательную прочность через 24 часа.

Состав: влагостойкая дисперсия ПВА.

Рабочие инструменты: кисть, валик. Сразу после использования инструменты промыть водой. Засохший клей очищается механически.

ВЛАГОИЗОЛИРУЮЩИЙ ГРУНТ – МОДИФИКАТОР

AQUASTOP PROFESSIONAL

1:10
КОНЦЕНТРАТ



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На пал- ете
0,5 л	0,5 кг	4607003913861	24 месяца	8 шт	864 шт
1 л	1 кг	4607003910808	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4607003910815	24 месяца	4 шт	160 шт
5 л	5 кг	4630042541252	24 месяца	–	120 шт
10 л	10 кг	4607003910822	24 месяца	–	60 шт

1. Грунтование поверхностей из бетона, газобетона, асбокемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, ГКЛ, ДСП и пр. Перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, оклейкой обоев при внутренних работах в помещениях с нормальной и повышенной влажностью и наружных работах.

2. Модифицирование свойств строительных растворов на основе цемента при введении с водой затворения для придания эластичности, повышения стойкости к трещинообразованию, водостойкости и повышения адгезии. Для внутренних и наружных работ.

Глубоко проникает. Повышает влагостойкость. Выравнивает впитывающую способность основания. Увеличивает прочность поверхностного слоя. Повышает адгезию сухих строительных смесей. Увеличивает стойкость к истиранию.

Цвет: светло-розовый, после высыхания прозрачный.

Расход: расход разбавленного грунта 8 – 15 м²/л на один слой.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель. Очистка инструментов – вода. Засохший грунт очищается механически.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На пал- ете
1 л	1 кг	4607003910778	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4607003910785	24 месяца	4 шт	160 шт
10 л	10 кг	4607003910992	24 месяца	–	60 шт

Предназначен для грунтования пористых, неравномерно впитывающих и пылающих оснований из бетона, газобетона, асбокемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, ГКЛ, ДСП и пр. Перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, оклейкой обоев при внутренних работах в помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Повышает влагостойкость. Уменьшение расхода краски. Улучшение сцепления с основанием. Увеличение срока службы лакокрасочного покрытия.

Цвет: светло-голубой, после высыхания прозрачный.

Расход: расход разбавленного грунта 8 – 15 м²/л на один слой.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульп. Очистка инструментов – вода. Засохший грунт очищается механически.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На пал- ете
1 л	1 кг	4630042541504	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4630042541320	24 месяца	4 шт	160 шт

Предназначен для грунтования пористых, неравномерно впитывающих и пылающих оснований из бетона, газобетона, асбокемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, ГКЛ, ДСП и пр. Перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, оклейкой обоев при внутренних работах в помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Оптимален для укрепления слабых, осыпающихся и мелящих старых оснований, а также поверхностей, с которых смыли или механически удалили старую краску.

Глубоко проникает в подложку. Улучшает сцепление с основанием. Защищает поверхности от влаги.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: расход разбавленного грунта 8-15 м²/л на один слой.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель. Очистка инструментов – вода. Засохший грунт очищается механически.

ГРУНТ-ВЛАГОИЗОЛЯТОР УКРЕПЛЯЮЩИЙ

AQUASTOP STEPLER

1:3
КОНЦЕНТРАТ

Предназначен для грунтования пористых, неравномерно впитывающих и пылающих оснований из бетона, газобетона, асбокемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, ГКЛ, ДСП и пр. Перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, оклейкой обоев при внутренних работах в помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Оптимален для укрепления слабых, осыпающихся и мелящих старых оснований, а также поверхностей, с которых смыли или механически удалили старую краску.

Глубоко проникает в подложку. Улучшает сцепление с основанием. Защищает поверхности от влаги.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: расход разбавленного грунта 8-15 м²/л на один слой.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель. Очистка инструментов – вода. Засохший грунт очищается механически.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На пал. лете
0,5 л	0,5 кг	4607003913878	24 месяца	8 шт	864 шт.
1 л	1 кг	4607003910885	24 месяца	6 шт	528 шт.
3 л	3 кг	4607003910892	24 месяца	4 шт	160 шт.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На пал. лете
5 л	5 кг	4630042548831	24 месяца	–	120 шт
10 л	10 кг	4630042548848	24 месяца	–	60 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал. лете
2,7 л	4 кг	4607003914752	24 месяца	–	125 шт
10,7 л	16 кг	4607003914769	24 месяца	–	44 шт

ГРУНТ-ВЛАГОИЗОЛЯТОР С ДОБАВЛЕНИЕМ БИОЦИДОВ

AQUASTOP BIO

1:5
концентрат

Предназначен для грунтования пористых, неравномерно впитывающих и пылящих оснований из бетона, газобетона, асбокемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, ГКЛ, ДСП и пр. перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, нанесением рулонных материалов при внутренних работах. Оптимален для работ в помещениях, подверженных постоянному или периодическому воздействию повышенной влажности: кухонь, прачечных, ванных и душевых комнат, кладовок, подвалов и т.п. Подавляет грибок и плесень благодаря биоцидам. Защищает поверхность от влаги. Увеличивает срок службы лакокрасочных покрытий.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: расход разбавленного грунта 8 – 15 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности, степени разбавления и способа нанесения продукта.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульп. Очистка инструментов – вода. Засохший грунт очищается механически.

ГОТОВЫЙ ГРУНТ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

AQUASTOP STRONG

Для обработки всех видов поверхности, в том числе сильно впитывающих оснований из ячеистого бетона (пенобетонных, газобетонных, газосиликатных), кирпича, гипсокартонных плит, цементно-песчаной, гипсовой и известковой штукатурки, шпаклевки, ангидритных стяжек перед нанесением штукатурных, шпаклевочных и ремонтных составов, напольных смесей, плиточных клеев и окраской водно-дисперсионными красками. Допустимо применение на стяжках с подогревом. Для наружных и внутренних работ.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный

Расход: 100-150 мл/м². Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения продукта.

Время высыхания: 2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, функциональные добавки, биоциды, вода

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель.

ГОТОВАЯ К ПРИМЕНЕНИЮ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ МАСТИКА

AQUASTOP HYDRO

Для помещений с повышенной влажностью и риском образования протечек (душевые, ванные, туалеты, прачечные). Без запаха. Быстро сохнет. Готова к нанесению. Высокая эластичность. Защита от протечек воды. Выдерживает большие перепады температуры.

Цвет: серый.

Расход: Около 1,3-1,4 кг/м² при толщине слоя 1 мм в зависимости от вида поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: межслойная сушка – 2-4 часа; полное высыхание – 12 часов при толщине слоя 1 мм, температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении слоя нанесения и влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: полимерная дисперсия, кварцевый наполнитель, вода, функциональные добавки.

Рабочие инструменты: кисть, валик, шпатель. Очистка инструментов – вода. Засохшая мастика очищается механически.



A photograph of a snowy mountain range at night, with a bright blue and white aurora borealis visible in the sky above the peaks. The mountains are reflected in the calm water in the foreground. A small town with lights is visible on the right side of the shore.

AURA®

В цвете севера!



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На палете
3 л	3 кг	4607003912208	24 месяца	4 шт	160 шт
5 л	5 кг	4607003912154	24 месяца	—	120 шт
10 л	10 кг	4607003912192	24 месяца	—	60 шт

ГРУНТ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ

BASEN

Грунт универсальный, глубокого проникновения. Предназначен для защиты от грибка и плесени, а также укрепления легко осыпающихся и мелющих поверхностей, выравнивания впитывающей способности, обрабатываемых оснований и снижения расхода последующих слоев лакокрасочных покрытий при работах внутри сухих помещений, а также в помещениях с повышенной влажностью (кухни, ванные, коридоры и пр.) и при наружных работах. Улучшает сцепление отделочных материалов с основанием. Не препятствует проницаемости паров. Готов к применению. Не содержит органических растворителей. Без запаха.

Цвет: прозрачный.

Расход: около 8-15 м²/л, в зависимости от впитывающей способности поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохший состав очищается механически.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На палете
1 л	1 кг	4607003911270	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4607003911287	24 месяца	4 шт	160 шт
10 л	10 кг	4607003911294	24 месяца	—	60 шт

ВЛАГОЗАЩИТНЫЙ ГРУНТ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

AQUAGRUND

1:5
концентрат

Предназначен для внутренних работ в помещениях с нормальной и повышенной влажностью и наружных работ для грунтования различных поверхностей из бетона, газобетона, асбосцемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, гипсокартона, ДСП и пр. перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, нанесением рулонных материалов. Улучшает сцепление отделочных материалов с подложкой, уменьшает расход финишных ЛКМ. Выравнивает впитывающую способность поверхности, что позволяет окрашивать поверхность более равномерно – без пятен и пропусков. Глубоко проникает и защищает поверхность от влаги, укрепляет основание. Не содержит органических растворителей. Без запаха.

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: 8-15 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности, степени разбавления и способа нанесения продукта.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохший грунт очищается механически.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На палете
1 л	1 кг	4607003916220	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4607003911126	24 месяца	4 шт	160 шт
10 л	10 кг	4607003913182	24 месяца	—	60 шт

ГРУНТ ПРОПИТОЧНЫЙ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

AQUAGRUND KRAFT

1:5
концентрат

Предназначен для внутренних работ в помещениях с нормальной и повышенной влажностью и наружных работ для грунтования различных поверхностей из бетона, газобетона, асбосцемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, гипсокартона, ДСП и пр. перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, нанесением рулонных материалов. Глубоко проникает и укрепляет основание. Улучшает сцепление отделочных материалов с подложкой, уменьшает расход финишных ЛКМ, выравнивает впитывающую способность поверхности. Специальная формула позволяет максимально укрепить обрабатываемую поверхность. Не содержит органических растворителей. Без запаха.

Цвет: прозрачный.

Расход: разбавленного грунта 8-15 м²/л в зависимости от степени разбавления, вида поверхности и способа нанесения продукта.

Время высыхания: 1-2 ч при температуре + 20 ± 2°C и относительной влажности воздуха 65±5%.

Состав: дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: наносится кистью, валиком или краскопультом. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохший состав очищается механически.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На палете
1 л	1 кг	4607003919535	24 месяца	6 шт	528 шт
3 л	3 кг	4607003919542	24 месяца	4 шт	160 шт
10 л	10 кг	4607003919559	24 месяца	–	60 шт

**ГРУНТ-ВЛАГОИЗОЛЯТОР
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ**

BETOGRUND

1:10
концентрат

Предназначен для грунтования и защиты от избыточной влаги различных поверхностей из бетона, газобетона, асбокемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, гипсокартона, ДСП и пр. перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, нанесением рулонных материалов при внутренних работах в помещениях с нормальной и повышенной влажностью и наружных работах. Улучшает сцепление отделочных материалов с основанием, уменьшает расход финишных ЛКМ. Выравнивает впитывающую способность поверхности, что позволяет окрашивать поверхность более равномерно – без пятен и пропусков. Благодаря специальной формуле максимально защищает поверхность от влаги. Не содержит органических растворителей.

Без запаха.

Цвет: прозрачный.

Расход: разбавленного грунта 8-15 м²/л в зависимости от степени разбавления, вида поверхности и способа нанесения продукта.

Время высыхания: 1-2 ч при температуре +20±2°C и относительной влажности воздуха 65±5%.

Состав: дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: наносится кистью, валиком или краскопультом. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохший состав очищается механически.

**АДГЕЗИОННЫЙ ГРУНТ
ДЛЯ СЛАБОВПИТЫВАЮЩИХ ОСНОВАНИЙ**

BETON CONTACT

Предназначен для предварительной обработки слабовпитывающих бетонных оснований перед нанесением гипсовых, цементных и рельефных декоративных штукатурок, шпаклёвок, для обработки ГКЛ перед облицовкой керамической плиткой, перед нанесением клеёв для плитки. Подходит для обработки старых, но прочно держащихся масляных и алкидных красок. Не рекомендуется обработка поверхностей перед нанесением тонкослойных декоративных штукатурок. Для внутренних и наружных работ. Готов к применению. Образует шероховатую поверхность. Обеспечивает надёжное сцепление отделочных материалов с основанием. Паропроницаемый. Не содержит органических растворителей. Без запаха.

Цвет: розовый.

Расход: около 5-7 м²/л в зависимости от вида поверхности и способа нанесения.

При использовании валика расход увеличивается.

Время высыхания: при температуре +20±2°C и относительной влажности воздуха не выше 70% от 4 до 7 часов.

Состав: дисперсия, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик (при использовании валика расход увеличивается). Сразу после использования промыть водой. Засохший состав очищается механически.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
2,94 л	4 кг	4607003910426	24 месяца	–	125 шт
10,29 л	14 кг	4607003910471	24 месяца	–	44 шт

ГЛУБОКОМАТОВАЯ ВЫСОКОУКРЫВИСТАЯ КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ

ISBERG



- Ультрабелая.
- Хорошо укрывает, легко наносится.
- Имеет хорошую адгезию.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

Глубокоматовая водно-дисперсионная краска для потолков и верхних панелей стен в сухих помещениях. Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбокементу, штукатурке.

Цвет: белый.

Колеровка: ручная колеровочными красками ТМ Aura.

Расход: 9-11 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,7 л	4,1 кг	4607003914585	24 месяца	–	125 шт
Ведро	4,5 л	6,8 кг	4607003912475	24 месяца	–	72 шт
Ведро	9 л	13,7 кг	4607003914592	24 месяца	–	44 шт
Ведро	15 л	22,8 кг	4607003916237	24 месяца	–	24 шт
Ведро	28 л	42,6 кг	4607003910228	24 месяца	–	12 шт

МАТОВАЯ ВЫСОКОУКРЫВИСТАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

NORD



- Хорошо укрывает, легко наносится.
- Отличная стойкость к сухому истиранию.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

Матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью. Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбокементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными отделочными материалами.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – колеровочными красками ТМ Aura.

Расход: 10-12 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,4 кг	4607003915179	24 месяца	12 шт	384 шт
Ведро	2,7 л	4,2 кг	4607003914608	24 месяца	–	125 шт
Ведро	4,5 л	6,9 кг	4607003912482	24 месяца	–	72 шт
Ведро	9 л	13,9 кг	4607003914615	24 месяца	–	44 шт
Ведро	15 л	23,1 кг	4607003916244	24 месяца	–	24 шт
Ведро	28 л	43,1 кг	4607003910235	24 месяца	–	12 шт

ВЛАГОСТОЙКАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

FJORD



- Стойкая к пару и влаге.
- Легко наносится, хорошо укрывает.
- Устойчива к протирку сухой губкой (IV класс износостойкости по DIN EN 13 300).
- Надежно защищает от плесени и грибка.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

Матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью, а также с возможными колебаниями влажности (коридоры, кухни, ванные комнаты и др.). Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбокементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными отделочными материалами.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – колеровочные красками ТМ Aura.

Расход: 9–11 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	1,4 кг	4607003915186	24 месяца	12 шт	384 шт
Ведро	2,7 л	4,2 кг	4607003914622	24 месяца	–	125 шт
Ведро	4,5 л	6,9 кг	4607003912499	24 месяца	–	72 шт
Ведро	9 л	13,9 кг	4607003914639	24 месяца	–	44 шт
Ведро	15 л	23,1 кг	4607003916251	24 месяца	–	24 шт
Ведро	28 л	43,1 кг	4607003918781	24 месяца	–	12 шт

ВЛАГОСТОЙКАЯ МОЮЩАЯСЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ

MATTLATEX



- Влагостойкая.
- Стойкая к мытью.
- Легко наносится, хорошо укрывает.
- Устойчива к влажному протирку (III класс износостойкости по DIN EN 13 300).
- Паропроницаема, не препятствует естественному дыханию поверхностей.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.

Матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью (коридоры, кухни, ванные комнаты и др.), а также для поверхностей, требующих регулярной влажной уборки.

Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбокементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными отделочными материалами.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – колеровочные красками ТМ Aura.

Расход: 11–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,4 кг	4607003919917	24 месяца	12 шт
База А	Ведро	2,7 л	4,1 кг	4607003919924	24 месяца	–
База А	Ведро	4,5 л	6,8 кг	4607003911942	24 месяца	–
База А	Ведро	9 л	13,6 кг	4607003919931	24 месяца	–
База А	Ведро	15 л	22,7 кг	4607003919450	24 месяца	–
База TR	Банка	0,9 л	1,2 кг	4607003919948	24 месяца	12 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,5 кг	4607003919955	24 месяца	–
База TR	Ведро	4,5 л	5,9 кг	4607003911959	24 месяца	–
База TR	Ведро	9 л	11,7 кг	4607003919962	24 месяца	–
База TR	Ведро	15 л	19,5 кг	4607003915889	24 месяца	–

**ИЗНОСОСТОЙКАЯ КРАСКА
ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ**

NEOLATEX



- Легко наносится, хорошо укрывает.
- Обладает высокой адгезией к основанию и белизной.
- Легко раскатывается и образует равномерное покрытие, устойчивое к мытью с применением бытовых неабразивных моющих средств.
- Идеальна для поверхностей, требующих регулярной влажной уборки.
- Паропроницаемая.
- Устойчива к мытью с применением бытовых неабразивных моющих средств (II класс износостойкости по DIN EN 13300) и бытовым загрязнителям.
- Паропроницаема, не препятствует естественному дыханию поверхностей.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.

Глубокоматовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью, а также для поверхностей, требующих регулярного мытья с применением бытовых неабразивных моющих средств (стены в административных и офисных помещениях и пр.). Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям в зданиях и сооружениях групп А, Б; по бетону, газобетону, асбокементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП. Рекомендуется для окраски детских комнат и медицинских учреждений в соответствии с их эксплуатационными и техническими характеристиками.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный (использовать только после колеровки!)

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.

Расход: 11–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,4 кг	4630042542136	24 месяца	12 шт
База А	Ведро	2,7 л	4,2 кг	4630042542143	24 месяца	–
База А	Ведро	4,5 л	6,9 кг	4630042542150	24 месяца	–
База А	Ведро	9 л	13,9 кг	4630042542167	24 месяца	–
База А	Ведро	15 л	23,2 кг	4630042542174	24 месяца	–
База TR	Банка	0,9 л	1,2 кг	4630042542181	24 месяца	12 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,5 кг	4630042542198	24 месяца	–
База TR	Ведро	4,5 л	5,9 кг	4630042542204	24 месяца	–
База TR	Ведро	9 л	11,7 кг	4630042542211	24 месяца	–

**КРАСКА ДЛЯ ОБОЕВ
И СТРУКТУРНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ**

SATIN

Матовая водно-дисперсионная краска для окрашивания поверхностей, оклеенных обоями, стеклообоями, структурными, структурно-волокнистыми и прочими рулонными отделочными материалами в жилых и офисных помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Может применяться по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбокементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный; использовать только после колеровки!

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.

Расход: 11–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Заданный уровень устойчивости покрытия к мытью достигается через 2 недели после полного высыхания краски.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,4 кг	4607003915155	24 месяца	12 шт
База А	Ведро	2,7 л	4,2 кг	4607003911171	24 месяца	–
База А	Ведро	4,5 л	6,9 кг	4607003912574	24 месяца	–
База А	Ведро	9 л	13,9 кг	460700391188	24 месяца	–



- Хорошо укрывает, легко наносится.
- Идеально прокрашивает и подчёркивает рисунок обоев.
- Образует покрытие, устойчивое к мокрому истиранию и повышенной влажности.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.
- Устойчива к истиранию и многократному мытью (II класс по EN 13300).

**ОСОБОПРОЧНАЯ КРАСКА
ДЛЯ ВАННОЙ И КУХНИ**

GOLFSTRÖM



Матовая водно-дисперсионная краска для стен и потолков в помещениях с нормальной и повышенной влажностью (коридоры, кухни, ванные комнаты и др.), а также для поверхностей, требующих регулярного мытья с применением бытовых неабразивных моющих средств (стены в административных и офисных помещениях и пр.). Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбосцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а также по поверхностям, оклеенным различными рулонными отделочными материалами.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полуупрозрачный (использовать только после колеровки!)

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.

Расход: 11–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Заданный уровень устойчивости покрытия к мытью достигается через 2 недели после полного высыхания краски.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,3 кг	4607003915193	24 месяца	12 шт
База А	Ведро	2,7 л	3,8 кг	4607003914646	24 месяца	–
База А	Ведро	4,5 л	6,3 кг	4607003912505	24 месяца	–
База А	Ведро	9 л	12,6 кг	4607003914653	24 месяца	–
База А	Ведро	15 л	21 кг	4607003916268	24 месяца	–
База А	Ведро	28 л	39,2 кг	4607003918798	24 месяца	–
База TR	Банка	0,9 л	1,2 кг	4607003918514	24 месяца	12 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,5 кг	4607003918521	24 месяца	–
База TR	Ведро	9 л	11,7 кг	4607003918538	24 месяца	–

- Легко наносится, хорошо укрывает.
- Высший класс I класс мытья и износостойкости (EN 13300).
- Паропроницаема, не препятствует естественному дыханию поверхностей.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.



ИНТЕРЬЕРНАЯ МОЮЩАЯСЯ КРАСКА В ГОТОВЫХ ЦВЕТАХ

ЛЮБИМАЯ КОЛЛЕКЦИЯ

- Серо-зеленый «зеленые волны»
- Песочный «белая черемуха»
- Светло-серый «синий иней»
- Бежевый «роза чайная»

Матовая водно-дисперсионная краска для стен в помещениях с нормальной и повышенной влажностью. Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям в зданиях и сооружениях групп А, В: бетону, газобетону, асбосцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП. Идеально подходит для поверхностей, обклеенных стеклообоями, бумажными, виниловыми и флизелиновыми обоями. Рекомендуется для окраски детских комнат и медицинских учреждений в соответствии с их эксплуатационными и техническими характеристиками.

Цвет: песочный, серо-зелёный, светло-серый, бежевый.

Колеровка: универсальными колер пастами ТМ AURA. Рекомендуем тонировать сразу весь объем.

Расход: 11–13 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Заданный уровень устойчивости покрытия к мытью достигается через 2 недели после полного высыхания краски.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, пигменты, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой (для обоев валик с коротким ворсом), безвоздушный распылитель.

Цвет	Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Зеленые волны	Банка	0,24 л	0,4 кг	4607003916640	24 месяца	6 шт	960 шт
Зеленые волны	Ведро	2,7 л	4,2 кг	4607003916657	24 месяца	–	125 шт
Зеленые волны	Ведро	9 л	14 кг	4607003916664	24 месяца	–	44 шт
Белая черемуха	Банка	0,24 л	0,4 кг	4607003916671	24 месяца	6 шт	960 шт
Белая черемуха	Ведро	2,7 л	4,2 кг	4607003916688	24 месяца	–	125 шт
Белая черемуха	Ведро	9 л	14 кг	4607003916695	24 месяца	–	44 шт
Синий иней	Банка	0,24 л	0,4 кг	4607003916701	24 месяца	6 шт	960 шт
Синий иней	Ведро	2,7 л	4,2 кг	4607003916718	24 месяца	–	125 шт
Синий иней	Ведро	9 л	14 кг	4607003916725	24 месяца	–	44 шт
Роза чайная	Банка	0,24 л	0,4 кг	4607003916756	24 месяца	6 шт	960 шт
Роза чайная	Ведро	2,7 л	4,2 кг	4607003916763	24 месяца	–	125 шт
Роза чайная	Ведро	9 л	14 кг	4607003916770	24 месяца	–	44 шт

Удобный пробник в минимальной фасовке 0,24 л!

КРАСКА ФАСАДНАЯ

FASAD EXPO



- Высокая укрывистость.
- Комплексные работы.
- Имеет высокую адгезию к основанию, легко наносится и хорошо укрывает.
- Срок службы покрытия не менее 5 лет (подтверждено испытаниями, проверенными аккредитованной лабораторией в соответствии с ГОСТ 9.401-2018).
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.

Белая матовая водно-дисперсионная краска для фасадов зданий и сооружений по минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбокементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными красками. Пригодна для отделочных работ внутри помещений, в том числе с повышенной влажностью.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный (использовать только после колеровки!)

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.

Расход: 8–10 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с длиной ворса от 20 мм, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете	
База А	Банка	0,9 л	1,4 кг	4630042549845	24 месяца	10 шт	384 шт
База А	Ведро	2,7 л	4,1 кг	4607003910839	24 месяца	–	125 шт
База А	Ведро	4,5 л	6,8 кг	46070039111874	24 месяца	–	72 шт
База А	Ведро	9 л	13,7 кг	4607003910846	24 месяца	–	44 шт
База А	Ведро	15 л	22,8 кг	4607003916275	24 месяца	–	24 шт
База А	Ведро	28 л	42,6 кг	4607003918750	24 месяца	–	12 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4630042549852	24 месяца	10 шт	384 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,4 кг	4607003915360	24 месяца	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	11,3 кг	4607003915377	24 месяца	–	44 шт

АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ КРАСКА ДЛЯ ФАСАДОВ И ЦОКОЛЕЙ

FASAD FORT

Белая матовая водно-дисперсионная краска для фасадов и цоколей зданий и сооружений по минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбокементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными красками.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный; использовать только после колеровки!

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.

Расход: 10–12 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, комплекс биоцидных добавок, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете	
База А	Ведро	2,7 л	3,8 кг	4607003914912	24 месяца	–	125 шт
База А	Ведро	4,5 л	6,4 кг	46070039111898	24 месяца	–	72 шт
База А	Ведро	9 л	12,8 кг	4607003914929	24 месяца	–	44 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,4 кг	4607003914936	24 месяца	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	11,3 кг	4607003914943	24 месяца	–	44 шт

- Легко наносится.
- Хорошо укрывает, образует стойкое к истиранию, паропроницаемое покрытие.
- При соблюдении технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата, образует атмосферостойкое покрытие, длительный срок сохраняющее декоративные и защитные свойства.
- Срок службы покрытия не менее 7 лет (подтверждено испытаниями, проверенными аккредитованной лабораторией в соответствии с ГОСТ 9.401-2018).
- Содержит эффективные биоциды.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.



- Легко раскатывается валиком.
- Укрывает в один слой.
- Скрывает дефекты поверхности.
- При соблюдении технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата, образует атмосферостойкое покрытие, длительный срок сохраняющее декоративные и защитные свойства.
- Не содержит летучих органических растворителей.
- Без неприятного запаха.
- Наполнитель – мрамор молотый 0,2-0,5 мм.

ФАСАДНАЯ ФАКТУРНАЯ КРАСКА С АРМИРУЮЩИМИ ВОЛОНКАМИ

FASAD FAKTURA

Белая матовая водно-дисперсионная краска для фасадов зданий и сооружений по минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбокерамике, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными красками. Может использоваться в системах теплоизоляции в качестве финишного покрытия. Пригодна для отделочных работ внутри помещений, в том числе с повышенной влажностью. Не применять по известковым основаниям.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 0,25 – 0,45 л / м² на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.

Время высыхания: 1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, армирующие волокна, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик велюровый или меховой с длиной ворса от 20 мм, воздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструменты водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	9 л	14,7 кг	4607003916008	24 месяца	–	44 шт

СТРУКТУРНАЯ КРАСКА ДЛЯ ФАСАДОВ И ИНТЕРЬЕРОВ

DEKOR STRUKTUR

Структурная краска для создания декоративно-защитного покрытия фасадов и интерьеров по минеральным поверхностям: бетону, газобетону, асбокерамике, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными красками. Пригодна для отделочных работ внутри помещений, в том числе с повышенной влажностью. Не применять по известковым основаниям.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 1,5-2 м²/л на один слой. Расход зависит от метода нанесения.

Время высыхания: в зависимости от толщины, сухая на поверхности через 2 – 6 часов при +20°C и относительной влажности воздуха 65%. Полностью сухая для перекрашивания – через 1 – 2 дня. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кельма, шпатель из нержавеющей стали, воздушный распылитель. Фактурный валик для формирования рисунка.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,7 л	3,6 кг	4607003919412	24 месяца	–	125 шт
Ведро	10 л	14,5 кг	4607003919429	24 месяца	–	44 шт

**КОЛЕРУЕМЫЙ ГРУНТ
ПОД ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ И КРАСКИ**

DEKOR GRUND



- Готов к применению.
- Облегчает нанесение и формирование «рисунка» декоративных материалов.
- Идеален под структурные штукатурки серии Aura Dekor Putz и структурную краску Aura Dekor Struktur.
- Колеруется.
- Обладает высокой укрывистостью. Предотвращает просвечивание цвета и снижает впитывающую способность основания.
- Повышает адгезию покрытий.
- Обладает высокой паропроницаемостью.
- Пригоден для внутренних и наружных работ.

Водно-дисперсионный акриловый колеруемый грунт предназначен для предварительной обработки бетона, цементно-песчаных, гипсовых, цементно-известковых штукатурок, кирпича, гипсокартонных и древесностружечных плит, прочных лакокрасочных покрытий, а также базового защитного слоя при устройстве систем наружной теплоизоляции перед нанесением декоративных материалов на минеральной, акриловой, силиконовой и силикатно - силиконовой основе при внутренних и наружных работах. Содержит кварцевый наполнитель, придающий обработанной поверхности дополнительную шероховатость, благодаря чему повышается адгезия декоративных штукатурок и красок к основанию, а так же существенно упрощается формирование «рисунка» покрытия. Может использоваться внутри помещений в качестве самостоятельного структурного декоративного покрытия или в комплексе с гладкими и структурными красками, штукатурками, шпатлевками ТМ Aura или ТМ Eskaro. Пригоден для зимней консервации оштукатуренных фасадов.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: около 250 г/м² на один слой. Расход зависит от впитывающей способности основания и метода нанесения.

Время высыхания: на отлип 1-2 часа в зависимости от толщины слоя при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сopolимера, диоксид титана, кварцевый наполнитель, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик, кисть, воздушный распылитель. Сразу после использования промыть водой. Засохший грунт очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,7 л	3,55 кг	4630042541146	24 месяца	–	125 шт
Ведро	8,7 л	14 кг	4630042541153	24 месяца	–	44 шт

ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА

DEKOR PUTZ

ШУБА / КОРОЕД



- Структура: «шуба» 1,5 мм, «шуба» 2,5 мм.
- Структура: «короед» 2 мм, «короед» 3 мм.
- Имеет высокую адгезию к основанию.
- Легко наносится при помощи ручного инструмента и механизированным способом.
- Просто структурируется.
- Укрывает в 1 слой.
- Не содержит органических растворителей.
- Без запаха.
- Получаемое покрытие является стойким к климатическим воздействиям и агрессивному промышленному загрязнению воздуха.
- Окончательный вид покрытия зависит от марки, размера зерна наполнителя и способа нанесения.

Акриловая штукатурка для создания рельефного декоративно-защитного покрытия фасадов и интерьеров по поверхностям из бетона, газобетона, асбокартона, штукатурки, шпатлевки, кирпича, ДСП, ДВП, фанеры и пр., как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными красками. Пригодна для отделочных работ внутри помещений, в том числе с повышенной влажностью (кухни, ванные) и подвергающихся высокой эксплуатационной нагрузке (холлы, лестничные марши, площадки общего пользования). Не применять по известковым основаниям.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные тона (база А), ручная – с использованием колер паст ТМ AURA. Вследствие использования в штукатурке натуральных наполнителей, возможны незначительные колебания оттенка при колеровке, таким образом, на смежных поверхностях рекомендуется использовать материалы из одной партии или заранее приготовленную смесь материалов из разных партий.

Расход: около 2-2,5 кг/м² для структуры «шуба», 2,5-3 кг/м² для структуры «короед». Расход штукатурки зависит от типа, размера зерна наполнителя и способа нанесения. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.

Время высыхания: 2-3 дня при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сopolимера, диоксид титана, минеральные наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: шпатель, кельма-гладилка из нержавеющей стали, безвоздушный распылитель, хоппер-пистолет, пластиковая тёрка. В процессе работы, инструменты необходимо постоянно очищать от налипшей крошки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Шуба 1,5 мм	Ведро 4,3 л	8 кг	4607003915766	24 месяца	–	72 шт
Шуба 1,5 мм	Ведро 13,5 л	25 кг	4607003911348	24 месяца	–	24 шт
Шуба 2,5 мм	Ведро 4,3 л	8 кг	4607003915773	24 месяца	–	72 шт
Шуба 2,5 мм	Ведро 13,5 л	25 кг	4607003910914	24 месяца	–	24 шт
Короед 2 мм	Ведро 4,3 л	8 кг	4607003915742	24 месяца	–	72 шт
Короед 2 мм	Ведро 13,5 л	25 кг	4607003912512	24 месяца	–	24 шт
Короед 3 мм	Ведро 4,3 л	8 кг	4607003915759	24 месяца	–	72 шт
Короед 3 мм	Ведро 13,5 л	25 кг	4607003912598	24 месяца	–	24 шт



- Глубокая защита древесины от гриба, плесени и гнили.
- Выравнивает впитываемость, обеспечивая ровное нанесение финишного слоя.
- Продлевает срок службы покрытия, предотвращая его растрескивание.
- Экономит расход финишного покрытия, усиливая сцепление с поверхностью.

БИОЗАЩИТНЫЙ ГРУНТ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

FASAD GRUND

Грунт-антисептик предназначен для защиты и подготовки древесины перед окрашиванием. Предотвращает биопоражения и продлевает срок службы финишного покрытия. Для наружных и внутренних работ. Применяется на пиленой, строганной и массивной древесине (цельный, профилированный и клееный брус, оцилиндрованное бревно), МДФ, ДСП, а также необработанной древесине или ранее покрытой восковыми составами. Совместим с антисептиками, красками и эмалями.

Цвет: бесцветный.

Расход: строганная древесина – 9–11 м²/л, пиленая древесина – 5–9 м²/л.

Время высыхания: от пыли: 1 час при температуре +(20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5%). Нанесение финишного покрытия через 2–3 часа. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: акриловая дисперсия, биоциды, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, окунание. Очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Канистра	3 л	3 кг	4630042546141	36 месяцев	4 шт	160 шт
Канистра	10 л	10 кг	4630042546158	36 месяцев	–	60 шт

ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНАЯ ЛАЗУРЬ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

FASAD LAZUR

Предназначена для защиты и отделки деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений. Образует шелковистое полупрозрачное покрытие, подчеркивающее текстуру древесины. Рекомендуется для фасадов из бруса, оцилиндрованного бревна, вагонки, блок-хауса. Подходит для окрашивания стен деревянных домов, оконных и дверных проемов, беседок, перил, заборов. Не предназначена для отделки пола.

Для долговечной защиты рекомендуется применять в системе с грунтовкой Aura Fasad Grund.

Цвет: бесцветный, белый, венге, дуб, маренго, махагон, орех, палисандр, слоновая кость, сосна.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (база ЕС).

Расход: строганная древесина – 12–15 м²/л, пиленая древесина – 5–10 м²/л.

Время высыхания: 2 часа (при температуре +20°C и влажности 65%). При пониженной температуре или повышенной влажности время высыхания увеличивается.

Состав: акриловая дисперсия, биоциды, воск, УФ-фильтр, пигменты (в готовых цветах), функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, безвоздушный распылитель. Разбавление и очистка инструментов – вода.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Бесцветный	0,9 л	0,9 кг	4630042546172	36 месяцев	6 шт
Бесцветный	2,5 л	2,5 кг	4630042546028	36 месяцев	3 шт
Бесцветный	9 л	9 кг	4630042546189	36 месяцев	–
					55 шт

КРОЮЧИЙ АНТИСЕПТИК ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

MANSARDA

Предназначен для защиты и декоративной отделки деревянных фасадов, беседок и заборов. Подходит для наружных работ, может использоваться на новых и ранее окрашенных поверхностях. Оставляет видимой фактуру древесины, скрывая небольшие дефекты. Для долговечной защиты рекомендуется применять в системе с грунтовкой Aura Fasad Grund.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor: пастельные – база А, насыщенные – база ТР.

Расход: строганная древесина – 9–12 м²/л, пиленая древесина – 4–6 м²/л.

Время высыхания: от пыли: 1–2 часа (при температуре +20°C и влажности 65%).

Межлаймовая сушка: не менее 4 часов.

Состав: дисперсия акрилового сopolимера, диоксид титана, наполнители, воск, комплекс биоцидов, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, безвоздушный распылитель.

Разбавление и очистка инструментов – вода.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	0,9 л	1,1 кг	4630042548466	36 месяцев	6 шт
База А	2,5 л	3,1 кг	4630042548473	36 месяцев	3 шт
База А	9 л	10,9 кг	4630 042548480	36 месяцев	–
База ТР	0,9 л	1 кг	4630042548497	36 месяцев	6 шт
База ТР	2,5 л	2,8 кг	4630042548503	36 месяцев	3 шт
База ТР	9 л	9,9 кг	4630042548510	36 месяцев	–
					55 шт



- Равномерное матовое покрытие.
- Идеальна для интерьеров – без запаха, не содержит органических растворителей.
- Эластичная формула – предотвращает растрескивание покрытия.
- Высокая стойкость к влаге и загрязнениям, легко очищается.
- Устойчивость к атмосферным воздействиям – подходит для наружных работ.
- Быстро высыхает, упрощая работу.

АКРИЛОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

VILLA

Универсальная краска для отделки и защиты древесины внутри и снаружи помещений. Образует матовое, ровное покрытие, устойчивое к влажности и биопоражениям. Оптимальный выбор для интерьеров – подходит для отделки стен, перегородок, потолков, элементов интерьера. Применяется на фасадах, беседках, перилах, заборах. Можно наносить на новые и ранее окрашенные поверхности. Не предназначена для окраски полов.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor: пастельные – база А, насыщенные – база ТР (использовать только в колерованном виде).

Расход: строганная древесина – 9–12 м²/л, пиленая древесина – 6–8 м²/л.

Время высыхания: от пыли: 1–2 часа. Следующий слой: не менее 4 часов (при температуре +20°C и влажности 65%).

Состав: дисперсия акрилового сopolимера, диоксид титана (база А), композиция наполнителей, комплекс биоцидов, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, безвоздушный распылитель.

Разбавление и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете	
База А	Ведро	0,9 л	1,1 кг	4630042546646	24 месяца	6 шт	360 шт
База А	Ведро	2,5 л	3 кг	4607003918477	24 месяца	3 шт	120 шт
База А	Ведро	9 л	10,8 кг	4607003918491	24 месяца	–	55 шт
База ТР	Ведро	0,9 л	1,1 кг	4630042547261	24 месяца	6 шт	360 шт
База ТР	Ведро	2,5 л	3 кг	4607003918484	24 месяца	3 шт	120 шт
База ТР	Ведро	9 л	10,6 кг	4607003918507	24 месяца	–	55 шт



- Создаёт прочное, эластичное покрытие, защищающее древесину от влаги и загрязнений.
- Сохраняет натуральный цвет дерева, предотвращают пожелтение.
- Глубоко проникает в древесину, подчеркивая ее текстуру.
- Обладает отличной адгезией, подходят для разных типов древесины.
- Выдерживает многократную влажную уборку с нейтральными моющими средствами.
- Без резкого запаха, удобен в работе.

ИНТЕРЬЕРНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ЛАК

AQUA LACK 20

Aura Lack 20 (полуматовый) – водоразбавимый акриловый лак для защиты и декоративной отделки древесины внутри помещений. Подходит для строганой, пиленой и массивной древесины (брёвно, брус, вагонка, панели, ДВП, ДСП). Рекомендуется для стен и потолков деревянных домов, интерьеров с элементами из дерева. Можно наносить на ранее окрашенные или оклеенные обоями поверхности. Придает поверхности влагостойкость и защищают от загрязнений.

Не предназначен для парилок, полов и поверхностей с высокой механической нагрузкой.

Цвет: молочно-белый, после высыхания – прозрачный.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (база ЕС).

Расход: 8–10 м²/л на один слой.

Время высыхания: от пыли: 1–2 часа. Следующий слой через 2 часа (при температуре +20°C и влажности 80%).

Состав: дисперсия акрилового сopolимера, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный или безвоздушный распылитель. Разбавление и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,9 л	0,9 кг	4630042540491	24 месяца	12 шт	384 шт
Ведро	2 л	2 кг	4630042540507	24 месяца	–	180 шт
Ведро	9 л	9 кг	4630042540514	24 месяца	–	55 шт



A wide-angle photograph of a modern concrete arch bridge spanning a deep blue fjord. The bridge's reflection is clearly visible in the calm water below. In the background, a range of snow-capped mountains is silhouetted against a dark sky. The most striking feature is the Aurora Borealis (Northern Lights) dancing in vibrant shades of green and yellow across the upper half of the image.

Серия Luxpro

AURA[®]

I Nordens Färg!

МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОТДЕЛКИ

LUXPRO 3

Латексная краска на основе акрилового сополимера для окрашивания потолков и стен внутри помещений с нормальной влажностью. Идеальна для потолков. Сертифицирована для детских учреждений и помещений административной группы лечебно-профилактических учреждений.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный (использовать только в колерованном виде).

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.

Расход: 12–14 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.



- Отличная укрывистость.
- Допускает влажную уборку.
- После высыхания образует равномерное глубокоматовое покрытие (степень блеска 3).
- Устойчива к влажному протиранию (III класс по EN 13300).
- Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.
- Удобна в работе. Не разбрызгивается при нанесении.
- Паропроницаемая.
- Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствуют директиве Европейского Союза 2004/42/CE.
- Гарантия высокого качества отделочных работ.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,4 кг	4607003915049	24 месяца	6 шт
База А	Ведро	2,5 л	3,8 кг	4607003916404	24 месяца	3 шт
База А	Ведро	9 л	13,7 кг	4607003910891	24 месяца	–
База TR	Банка	0,9 л	1,2 кг	4607003915056	24 месяца	6 шт
База TR	Ведро	2,5 л	3,3 кг	4607003916411	24 месяца	3 шт
База TR	Ведро	9 л	11,7 кг	4607003912284	24 месяца	–

ШЁЛКОВО-МАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОТДЕЛКИ

LUXPRO 7

Латексная краска на основе акрилового сополимера для потолков и стен внутри помещений с нормальной и повышенной влажностью. Особенно рекомендуется для декоративной окраски интерьеров. Сертифицирована для детских учреждений и помещений административной группы лечебно-профилактических учреждений.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный (использовать только в колерованном виде).

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.

Расход: 10–12 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 1–2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, модифицированный парафин, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель. Разбавление краски и очистка инструментов – вода.



- Отличные декоративные характеристики.
- Многоцветное мытье.
- Высший I класс мытья и износостойкости (EN 13300).
- Обладает высокой адгезией к поверхности, легко раскатывается, не разбрызгивается при нанесении.
- Позволяет быстро сформировать идеально ровное покрытие с высокими декоративными характеристиками и благородным шелково-матовым блеском (степень блеска 7).
- Паропроницаемая.
- Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствуют директиве Европейского Союза 2004/42/CE.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
База А	Банка	0,9 л	1,2 кг	4607003915063	24 месяца	6 шт
База А	Ведро	2,5 л	3,2 кг	4607003916282	24 месяца	3 шт
База А	Ведро	9 л	11,5 кг	4607003911164	24 месяца	–
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4607003915070	24 месяца	6 шт
База TR	Ведро	2,5 л	3 кг	4607003916336	24 месяца	3 шт
База TR	Ведро	9 л	10,6 кг	4607003912246	24 месяца	–

**ПОЛУМАТОВАЯ КРАСКА
ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ**

LUXPRO KITCHEN & BATHROOM



- Полуматовая.
- Особо стойкая к мытью.
- Содержит противоглесневые добавки и воск.
- Обладает высокой адгезией и легко распределяется по поверхности.
- Тонкослойная.
- Подходит для окрашивания структурных поверхностей и обоев различных типов.
- Образует особо прочное покрытие, стойкое к многократному мытью (1 – класс стойкости к мокрому истиранию по DIN EN 13300).
- Паропроницаемая.
- Без растворителей.

Интерьерная акрилатная краска для стен и потолков в помещениях с повышенной влажностью и высокими эксплуатационными требованиями, где может требоваться частая влажная уборка, в том числе с использованием моющих и дезинфицирующих средств: ванные комнаты, кухни, коридоры, прихожие, фойе, места общественного пользования, лестничные клетки, жилые и офисные помещения. Может использоваться в детских и лечебно-профилактических учреждениях.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.
База TR – полупрозрачный; использовать только в колерованном виде.
Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor – более 8 000 оттенков в пастельные (база А) тона. Ручная колеровка колер пастами TM Aura.
Расход: 10-14 м²/л на один слой. Расход краски зависит от типа и подготовки поверхности.
Время высыхания: 2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%.
Состав: сopolимерная акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, вода, добавки.
Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель. Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете	
База А	Банка	0,9 л	1,1 кг	4630042540286	24 месяца	6 шт	360 шт
База А	Ведро	2,5 л	3,1 кг	4630042540293	24 месяца	3 шт	120 шт
База А	Ведро	9 л	11 кг	4630042540309	24 месяца	–	44 шт
База TR	Банка	0,9 л	1,1 кг	4630042542068	24 месяца	6 шт	360 шт
База TR	Ведро	2,5 л	3 кг	4630042542075	24 месяца	3 шт	120 шт
База TR	Ведро	9 л	10,6 кг	4630042542082	24 месяца	–	44 шт

**ФАСАДНАЯ КРАСКА,
МОДИФИЦИРОВАННАЯ СИЛОКСАНОМ**

LUXPRO RESIDENS



- Стойкая к климатическим воздействиям.
- Защищает поверхность от намокания (отличные водоотталкивающие свойства).
- Пропускает влагу в виде пара изнутри здания (хорошая паропроницаемость).
- Модифицирована силиконом.
- Обладает эффектом самоочищения.
- Стойкая к атмосферным и механическим воздействиям, в том числе в условиях промышленной и морской среды.
- Устойчива к УФ излучению.
- Легко наносится, имеет хорошую адгезию к основанию.
- Не выделяет вредных для здоровья веществ.
- Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/EC.

Матовая акриловая краска высокой белизны. Содержит силиконовую эмульсию, придающую поверхности водоотталкивающие свойства (гидрофобизацию) и высокую паропроницаемость. Образует прочное, равномерное покрытие, устойчивое к загрязнениям в процессе эксплуатации и надежно защищающее от неблагоприятных атмосферных воздействий с высоким сопротивлением к растрескиванию и возникновению высолов.

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.
База TR – полупрозрачный (использовать только в колерованном виде).
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – универсальными колер пастами TM Aura.
Расход: 10-12 м²/л на каждый слой, зависит от шероховатости и впитывающей способности подложки.
Время высыхания: от пыли – 2-4 часа. Готово к нанесению второго слоя через 6-8 часов при температуре +20±2°C и относительной влажности воздуха 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.
Состав: вода, полимерная акрилатная дисперсия, силикон, воск, пигмент-диоксид титана, наполнители, функциональные добавки.
Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с длиной ворса от 20 мм, распылитель. Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохшая краска очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете	
База А	Ведро	2,7 л	3,8 кг	4630042542266	36 месяцев	–	125 шт
База А	Ведро	9 л	12,8 кг	4630042542273	36 месяцев	–	44 шт
База TR	Ведро	2,7 л	3,4 кг	4630042542280	36 месяцев	–	125 шт
База TR	Ведро	9 л	11,3 кг	4630042542297	36 месяцев	–	44 шт



- Отличная укрывистость и адгезия – равномерное нанесение.
- Прочное полуматовое покрытие (степень блеска 30).
- Устойчива к влажной уборке и бытовым моющим средствам (I класс истирания, DIN EN 13 300).
- Не растрескивается, не желтеет, выдерживает перепады температуры и влажности.
- Без остаточной липкости – поверхность не прилипает после высыхания.
- Без запаха, быстро сохнет.

АКРИЛОВАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

LUXPRO REMIX AQUA 30

Универсальная акриловая эмаль для отделки и защиты различных поверхностей. Подходит для деревянных, металлических, гипсокартонных, бетонных и оштукатуренных оснований. **Рекомендуется для окон, дверей, мебели, плинтусов, элементов декора.** Для внутренних помещений, включая влажные зоны. Для наружных работ – на поверхностях, не подверженных агрессивному климату (балконные ниши, конструкции под навесом). Не предназначена для окраски полов.

Цвет: белый.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor: пастельные – база А, насыщенные – база ТР (использовать только в колерованном виде).

Расход: 9–11 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: от пыли: 1,5–2 часа. Готово к нанесению второго слоя через 5–6 часов при температуре +20±2°C и влажности 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный или безвоздушный распылитель. Разбавление и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете	
База А	Банка	0,9 л	1,1 кг	4607003915780	36 месяцев	6 шт	360 шт
База А	Ведро	2,4 л	2,9 кг	4607003915797	36 месяцев	3 шт	120 шт
База ТР	Банка	0,9 л	1 кг	4607003911911	36 месяцев	6 шт	360 шт
База ТР	Ведро	2,4 л	2,6 кг	4607003911928	36 месяцев	3 шт	120 шт

АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ

LUXPRO THERMO

Предназначена для внутренних работ в помещениях с нормальной и повышенной влажностью по предварительно загруженным металлическим поверхностям и деталям: радиаторам, трубам водяного отопления и водоснабжения, а также гипсокартону, оштукатуренным, бетонным и деревянным поверхностям, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными или алкидными материалами. Может применяться вне помещений по поверхностям, не подвергающимся агрессивным атмосферным воздействиям, например, находящимся под навесом или в балконных нишах. **Не применять для окраски полов.**

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 9–11 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: от пыли – 1,5–2 часа. Готово к нанесению второго слоя через 5–6 часов при температуре +20±2°C и относительной влажности воздуха 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, воздушный, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохшая эмаль очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,45 л	0,6 кг	4607003911218	36 месяцев	12 шт	600 шт
Банка	0,9 л	11,1 кг	4607003911225	36 месяцев	6 шт	360 шт



- Полуматовая акриловая эмаль для радиаторов отопления.
- Допустимо нанесение на теплые радиаторы.
- Жаростойкость до 120°C.
- Может применяться по основаниям, ранее окрашенным водно-дисперсионными, масляными и алкидными составами.
- Легко наносится, не оставляет подтёков от кисти.
- Высокая укрывистость и адгезия.
- Содержит ингибитор коррозии.
- Устойчива к многократному мытью и очищению (I класс влажного истирания согласно EN 13 300).
- Не отслаивается и не желтеет со временем.
- Без запаха.
- Быстро сохнет.

АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ

LUXPRO THERMO

Предназначена для внутренних работ в помещениях с нормальной и повышенной влажностью по предварительно загруженным металлическим поверхностям и деталям: радиаторам, трубам водяного отопления и водоснабжения, а также гипсокартону, оштукатуренным, бетонным и деревянным поверхностям, как ранее неокрашенным, так и окрашенным водно-дисперсионными или алкидными материалами. Может применяться вне помещений по поверхностям, не подвергающимся агрессивным атмосферным воздействиям, например, находящимся под навесом или в балконных нишах. **Не применять для окраски полов.**

Цвет: база А – белый; можно использовать в качестве белой краски или для колеровки.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А), ручная – универсальными колер пастами ТМ Aura.

Расход: 9–11 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: от пыли – 1,5–2 часа. Готово к нанесению второго слоя через 5–6 часов при температуре +20±2°C и относительной влажности воздуха 65±5%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, воздушный, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохшая эмаль очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	0,45 л	0,6 кг	4607003911218	36 месяцев	12 шт	600 шт
Банка	0,9 л	11,1 кг	4607003911225	36 месяцев	6 шт	360 шт



- Полуматовый акриловый лак для внутренних и наружных работ.
- Образует покрытие с эффектом «мокрого» камня.
- Подчёркивает фактуру окрашиваемой поверхности.
- Обладает хорошей адгезией к натуральному и искусственному камню.
- Содержит воск, повышающий водоотталкивающие свойства покрытия и увеличивающий легкость очищения.
- УФ-фильтр защищает покрытие от разрушения.
- Предотвращает появление высолов и плесени.
- Не токсичен, без запаха.

ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ЛАК ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

LUXPRO MINERAL LACK

Предназначен для защиты поверхностей из кирпича, бетона, клинкера, штукатурки,нского и природного камня при внутренних и наружных работах. Оптимален для обработки элементов фасадов и оград, настенной плитки, облицовки каминов, элементов декора помещений и т.д.

Не предназначен для обработки полированных и глазурованных поверхностей, а также оснований, подвергающихся постоянной высокой эксплуатационной нагрузке, таких как тротуарная плитка или камень для мощения дорожек.

Цвет: бесцветный.

Расход: 8-10 м²/л на один слой. Расход лака зависит от типа и подготовки поверхности..

Время высыхания: межслойная сушка – 2 часа, полное высыхание 2-4 часа при температуре воздуха +20°C и относительной влажности воздуха 65%.

Состав: акриловая дисперсия, матирующая добавка, функциональные добавки, воск, УФ-фильтр, биоциды, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, воздушный, безвоздушный распылитель. Сразу после использования промыть инструмент водой. Засохший лак очищается механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	1 л	1 кг	4607003916015	24 месяца	6 шт	360 шт
Ведро	2,4 л	2,4 кг	4607003916022	24 месяца	3 шт	120 шт
Ведро	9 л	9 кг	4630042549906	24 месяца	—	55 шт

ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНЫЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ ЛАК

LUXPRO INTERIOR LACK

Водоразбавимый акриловый лак для защиты и декорирования деревянных и минеральных поверхностей в сухих помещениях. Рекомендуется для стен и потолков из вагонки, доски, бревна, а также для дверей, плинтусов, мебели. Можно наносить на бетонные и кирпичные поверхности.

Придает декоративный эффект, защищает окрашенные стены и обои.

Используется как основа для декоративных лессирующих составов (золото, серебро, бронза, перламутр и т.д.). Не подходит для полов, парилок и поверхностей с высокой влажностью.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (база ЕС).

Расход: 12-15 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 2 часа (при температуре +20°C и влажности 80%). При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, воск, УФ-фильтр, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный или безвоздушный распылитель. Разбавление и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	1 л	1 кг	4607003910747	24 месяца	6 шт	360 шт
Ведро	2,5 л	2,5 кг	4607003910754	24 месяца	3 шт	120 шт
Ведро	9 л	9 кг	4630042549890	24 месяца	—	55 шт



**ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНЫЙ
ИНТЕРЬЕРНЫЙ ЛАК**

LUXPRO SAUNA LACK

Предназначен для защиты деревянных поверхностей в помещениях с высокой влажностью и температурой. Идеален для стен, потолков, вагонки, бревен, дверей, плинтусов и мебели в банях, саунах, ванных комнатах, парилках, моечных и раздевалках. Подчеркивает натуральную текстуру древесины, защищая от влаги и биопоражений. Не рекомендуется для полков, банных скамеек и полов.

Цвет: бесцветный.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor (база ЕС).

Расход: 8-10 м²/л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Время высыхания: 2 часа (при температуре +20±2°C и влажности 65±5%). При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, воск, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, воздушный или безвоздушный распылитель.

Разбавление и очистка инструментов – вода.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Банка	1 л	1 кг	4607003913151	24 месяца	6 шт	360 шт
Ведро	2,5 л	2,5 кг	4607003913168	24 месяца	3 шт	120 шт

AURA
®

Красить? – Легко!





- Шубка из микрофибры.
- Предназначены для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные обрабатываемые поверхности.
- Рекомендуются для нанесения антисептиков, грунтовок на оксидной основе, алкидных красок и эмалей, водозмульционных и акриловых красок.
- Ширина валика 180 и 250 мм.
- Диаметр валика 40 мм.
- Бигель 6 мм.
- Высота ворса 12 мм.

ВАЛИКИ МИКРОФИБРА 12 ММ

Применяются для нанесения водно- и органорастворимых ЛКМ: грунтовки, пропитки, антисептики, деревозащитные составы, лаки (универсальное применение).



	Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годн.	В короб.На паллете
Сменный валик микрофибра	Коробка	180 мм	0,08 кг	4630042540163	Не ограничен	100 шт 1800 шт
Сменный валик микрофибра	Коробка	250 мм	0,1 кг	4630042540170	Не ограничен	100 шт 1300 шт
Валик микрофибра с ручкой	Коробка	180 мм	0,25 кг	4630042540224	Не ограничен	50 шт 1050 шт
Валик микрофибра с ручкой	Коробка	250 мм	0,31 кг	4630042540231	Не ограничен	50 шт 850 шт



- Ширина щетины 25, 38, 50, 75 и 100 мм.
- Искусственная щетина.
- Предназначена для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные обрабатываемые поверхности.
- Рекомендована для нанесения латексных красок и красок на водной основе.

ВАЛИКИ ПОЛИАКРИЛ 11 СМ

Рекомендованы для нанесения водоразбавимых лаков и красок.



	Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годн.	В короб.На паллете
Сменный валик полиакрил 11 см	Коробка	180 мм	0,08 кг	4630042540187	Не ограничен	100 шт 1800 шт
Сменный валик полиакрил 11 см	Коробка	250 мм	0,1 кг	4630042540194	Не ограничен	100 шт 1300 шт
Валик полиакрил 11 см с ручкой	Коробка	180 мм	0,25 кг	4630042540248	Не ограничен	50 шт 1050 шт
Валик полиакрил 11 см с ручкой	Коробка	250 мм	0,31 кг	4630042540255	Не ограничен	50 шт 850 шт



- Шубка из полиакрила.
- Предназначены для фасадных работ со всеми типами лакокрасочных материалов.
- Рекомендуются для нанесения акриловых, водорастворимых лаков, латексных, масляных, вододисперсионных красок.
- Ширина валика 180 и 250 мм.
- Диаметр валика 47 мм.
- Бигель 8 мм.
- Высота ворса 18 мм.

ВАЛИКИ ВАЛИКИ ПОЛИАКРИЛ 18 СМ (ФАСАДНЫЕ)

Рекомендованы для нанесения водоразбавимых красок при фасадных работах.



	Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годн.	В короб.На паллете
Сменный валик полиакрил 18 см	Коробка	180 мм	0,09 кг	4630042540200	Не ограничен	100 шт 1500 шт
Сменный валик полиакрил 18 см	Коробка	250 мм	0,11 кг	4630042540217	Не ограничен	100 шт 1100 шт
Валик полиакрил 18 см с ручкой	Коробка	180 мм	0,28 кг	4630042540262	Не ограничен	50 шт 950 шт
Валик полиакрил 18 см с ручкой	Коробка	250 мм	0,32 кг	4630042540279	Не ограничен	50 шт 750 шт



- Ширина щетины 25, 38, 50, 75 и 100 мм.
- Натуральная щетина.
- Предназначена для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные обрабатываемые поверхности.
- Рекомендована для нанесения эмалей, алкидных, натуральных масляных красок и густых лаков.

КИСТИ НАТУРАЛЬНАЯ ЩЕТИНА

Рекомендованы для нанесения органорастворимой продукции и натуральных масел.



Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Коробка	25 мм	0,03 кг	4630042540118	Не ограничен	600 шт	11400 шт
Коробка	38 мм	0,04 кг	4630042540125	Не ограничен	480 шт	7200 шт
Коробка	50 мм	0,06 кг	4630042540132	Не ограничен	360 шт	5400 шт
Коробка	75 мм	0,09 кг	4630042540149	Не ограничен	240 шт	3120 шт
Коробка	100 мм	0,16 кг	4630042540156	Не ограничен	120 шт	2640 шт



- Ширина щетины 25, 38, 50, 75 и 100 мм.
- Смешанная щетина.
- Предназначена для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные обрабатываемые поверхности.
- Рекомендована для нанесения пропиток, морилок, защитных составов для дерева и высоко текучих ЛКМ.

КИСТИ СМЕШАННАЯ ЩЕТИНА

Универсальное применение – для нанесения водо-и органорастворимой продукции, в т.ч. тиксотропных и деревозащитных составов.



Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Коробка	25 мм	0,03 кг	4630042540064	Не ограничен	600 шт	11400 шт
Коробка	38 мм	0,04 кг	4630042540071	Не ограничен	480 шт	7200 шт
Коробка	50 мм	0,06 кг	4630042540088	Не ограничен	360 шт	5400 шт
Коробка	75 мм	0,09 кг	4630042540095	Не ограничен	240 шт	3120 шт
Коробка	100 мм	0,16 кг	4630042540101	Не ограничен	120 шт	2640 шт



- Ширина щетины 25, 38, 50, 75 и 100 мм.
- Искусственная щетина.
- Предназначена для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные обрабатываемые поверхности.
- Рекомендована для нанесения латексных красок и красок на водной основе.

КИСТИ ИСКУССТВЕННАЯ ЩЕТИНА

Рекомендованы для нанесения красок на водной основе.



Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Коробка	25 мм	0,03 кг	4630042540019	Не ограничен	600 шт	11400 шт
Коробка	38 мм	0,04 кг	4630042540026	Не ограничен	480 шт	7200 шт
Коробка	50 мм	0,06 кг	4630042540033	Не ограничен	360 шт	5400 шт
Коробка	75 мм	0,09 кг	4630042540040	Не ограничен	240 шт	3120 шт
Коробка	100 мм	0,16 кг	4630042540057	Не ограничен	120 шт	2640 шт



- Ширина щетины 140, 150 мм.
- Смешанная щетина.
- Предназначена для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные обрабатываемые поверхности.
- Рекомендована для нанесения пропиток, морилок, защитных составов для дерева и высокотекущих ЛКМ.

КИСТИ МАКЛОВИЦА СМЕШАННАЯ ЩЕТИНА

Универсальное применение – для нанесения водо-и органорастворимой продукции, в т.ч. тиксотропных и деревозащитных составов.



Тара	Размер	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Коробка	140 мм	0,14 кг	4630042541283	Не ограничен	60 шт	1620 шт
Коробка	150 мм	0,18 кг	4630042541290	Не ограничен	48 шт	1296 шт



материалы для ремонта[®]
Оптимист



- Повышает адгезию материалов к основанию.
- Легко наносится.
- Антисептические добавки предотвращают рост бактерий, грибков, плесени.
- Отличный материал для разбавления водно-дисперсионных красок, например, при нанесении их (красок) краскораспылителем.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На палете
1 л	1,065 кг	4607067840011	12 месяцев	6 шт	528 шт
3 л	3,135 кг	4607067849953	12 месяцев	4 шт	160 шт
5 л	5,22 кг	4607067840028	12 месяцев	–	120 шт
10 л	10,42 кг	4607067840035	12 месяцев	–	60 шт
50 л	52,1 кг	4607067844392	12 месяцев	–	6 шт

ГРУНТОВКА АКРИЛОВАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

G101

Грунтовка после высыхания образует прозрачную пленку и выравнивает впитывающую способность основания, что позволяет более равномерно наносить последующие перекрывающие слои (краски, лаки и др.) и уменьшать их расход. Применяется для обработки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей. Предназначена также для грунтования полов перед нанесением самовыравнивающихся смесей.

Цвет: белая, прозрачная после высыхания.

Расход: 100-250 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут, полное высыхание – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.



- Повышенная проникающая способность.
- Укрепляет основу.
- Предотвращает рост бактерий, грибков, плесени.
- Уменьшает расход последующих материалов

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На палете
1 л	1,065 кг	4607067847225	12 месяцев	6 шт	528 шт
3 л	3,135 кг	4607067849984	12 месяцев	4 шт	160 шт
5 л	5,22 кг	4607067847232	12 месяцев	–	120 шт
10 л	10,42 кг	4607067847249	12 месяцев	–	60 шт
50 л	52,1 кг	4607067847256	12 месяцев	–	6 шт

ГРУНТОВКА АКРИЛОВАЯ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

G107

Грунтовка создает на поверхности пленку, тем самым оптимизирует впитывающую способность основания – краска высыхает равномерно, может ложиться более ровным слоем с меньшим расходом, снижается риск появления пятен и стыков.

Применяется для обработки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей.

Предназначена также для грунтования полов перед нанесением самовыравнивающихся смесей.

Цвет: розовый, прозрачный после высыхания.

Расход: 100-250 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут, полное высыхание – 2 часа.

Состав: ультрадисперсный латекс акриловый, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.



**ГРУНТОВКА АКРИЛОВАЯ
ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

G103

Грунтовка создает на поверхности пленку, тем самым оптимизирует впитывающую способность основания – краска высыхает равномерно, может ложиться более ровным слоем с меньшим расходом, снижается риск появления пятен и стыков.

Применяется для обработки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей.

Предназначена также для грунтования полов перед нанесением самовыравнивающихся смесей.

Цвет: розовый, прозрачный после высыхания.

Расход: 100-250 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут, полное высыхание – 2 часа.

Состав: латекс акриловый с ультрамелким размером частиц, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.

- Благодаря использованию ультрадисперсных латексов, обладает повышенной (до 8 мм) проникающей способностью.
- Повышает адгезию материалов к основанию.
- Антисептические добавки предотвращают рост бактерий, грибков, плесени.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На пал- ете
1 л	1,065 кг	4607067840073	12 месяцев	6 шт	528 шт
3 л	3,135 кг	4607067849977	12 месяцев	4 шт	160 шт
5 л	5,22 кг	4607067840080	12 месяцев	–	120 шт
10 л	10,42 кг	4610014005951	12 месяцев	–	60 шт
50 л	52,1 кг	4607067844115	12 месяцев	–	6 шт

**УЛЬТРАГРУНТ АКРИЛОВЫЙ
ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

G113

Грунтовка глубокого проникновения (проникающая способность до 8 мм) предназначена для подготовки к последующей отделке оснований из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей и гипса, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей: покраске, наклеиванию обоев, укладке плитки, шпатлеванию и т.д.

Возможно нанесение на старую масляную краску или алкидную эмаль ПФ-115. Применяется при укладке напольных самовыравнивающихся смесей и других покрытий.

Связывает и укрепляет основание. Предотвращает рост бактерий, грибков, плесени. После высыхания грунтовка образует прозрачную пленку, которая оптимизирует впитывающую способность основания и уменьшает расход финишных материалов.

Цвет: розовый, прозрачный после высыхания.

Расход: 150-250 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут, полное высыхание – 2 часа.

Состав: дисперсия акрилового сополимера с ультрамелким размером частиц, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
5 л	5,22 кг	4610014005128	12 месяцев	–	120 шт
10 л	10,42 кг	4610014005135	12 месяцев	–	60 шт

**ГРУНТ-КОНЦЕНТРАТ 1:10
ВЛАГОИЗОЛЯТОР
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

G 106



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На палете
1 л	1,095 кг	4607067843555	12 месяцев	6 шт	528 шт
3 л	3,225 кг	4610014000017	12 месяцев	4 шт	160 шт
5 л	5,37 кг	4607067844118	12 месяцев	–	120 шт
10 л	10,42 кг	4607067844125	12 месяцев	–	60 шт

Грунт-концентрат рассчитан на использование в помещениях с повышенной влажностью: ванные комнаты, санузлы, подвалы, технические помещения. В разбавленном виде используется для грунтования, что позволяет оптимизировать впитывающую способность основания, улучшить сцепление с последующими слоями и уменьшить расход финишных материалов.

Обладает отличным влагоизолирующим эффектом.

Применяется для влагоизоляции стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей.

Цвет: розовый, прозрачный после высыхания.

Разбавление:

- для влагоизоляции наружных поверхностей разбавлять не рекомендуется.
- для влагоизоляции внутренних поверхностей разбавить водой 1:1.
- для грунтования сильно впитывающих поверхностей разбавить водой 1:5.
- для грунтования слабовпитывающих поверхностей разбавить водой 1:6.
- для грунтования поверхностей перед наклейкой обоев разбавить водой 1:10.

Расход: 1:1 – 200-250 мл/м²; 1:10 – 100-150 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: полное высыхание – 1 час.

Состав: латексы акриловые, фунгициды, силиконовые добавки, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспыльитель.

**ГРУНТОВКА
«БЕТОНКОНТАКТ» СЦЕПЛЯЮЩАЯ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

G 109



Специальная адгезионная грунтовка с кварцевым наполнителем обладает высокой сцепляющей способностью, применяется для предварительной обработки бетона, бетонных блоков, изделий из гипсобетона, плотных минеральных оснований перед нанесением гипсовых и цементных выравнивающих штукатурок, латексных шпатлевок, клея для плитки. Увеличивает сцепление шпатлевок, штукатурок и плиток к основанию. Не содержит органических растворителей. Эффективна на невпитывающих поверхностях.

Возможна обработка старых покрытий из плитки перед укладкой новой керамической плитки на плиточный клей. Бетонконтакт пригоден для обработки старых, но прочно держащихся масляных и алкидных красок.

Цвет: розовая, прозрачная после высыхания.

Расход: 250-300 мл/м². Расход зависит от впитывающей способности основания.

Время высыхания: Полное высыхание – 3-4 часа.

Состав: латекс акриловый, кварцевый наполнитель 0,3-0,6 мм, технологические добавки, пигмент, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
1 л	1,5 кг	4610014001892	12 месяцев	6 шт	360 шт
2 л	3 кг	4607067846112	12 месяцев	–	168 шт
4 л	6 кг	4607067846129	12 месяцев	–	80 шт
8 л	12 кг	4607067846136	12 месяцев	–	44 шт


**СУПЕРБЕЛАЯ ПОТОЛОЧНАЯ
ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА**
R-10

Образует равномерное покрытие, которое остается глубокоматовым при разном освещении, что позволяет визуально скрывать мелкие дефекты поверхности. Обладает высокой укрывистостью. Легко наносится, хорошо укрывает. Применяется для потолков и верхних панелей стен в сухих помещениях. Без неприятного запаха.

Цвет: белый.

Колеровка: универсальными колер пастами ТМ AURA. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости.

Расход: около 6-8 м²/кг на один слой (9-12 м²/л). Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
2 л	3 кг	4630042541634	24 месяца	–	180 шт
4,7 л	7 кг	4630042541641	24 месяца	–	72 шт
9,3 л	14 кг	4630042541658	24 месяца	–	44 шт
16,7 л	25 кг	4630042541665	24 месяца	–	24 шт
28 л	42 кг	4630042541672	24 месяца	–	12 шт


**СУПЕРБЕЛАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ
ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА**
R-12

Образует ровное белое матовое покрытие. Не мелит. Легко наносится, хорошо укрывает.

Тиксотропная, обладает удобной для нанесения вязкостью, не разбрызгивается, не стекает с инструмента. Экономичная. Не содержит растворителя. Без неприятного запаха. Применяется в помещениях с нормальной влажностью.

Цвет: белый.

Колеровка: универсальными колер пастами ТМ Оптимист. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости.

Расход: 6-8 м²/кг на один слой (9-12 м²/л). Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
1,9 л	3 кг	4630042541689	24 месяца	–	180 шт
4,4 л	7 кг	4630042541696	24 месяца	–	72 шт
8,8 л	14 кг	4630042541702	24 месяца	–	44 шт
15,6 л	25 кг	4630042541719	24 месяца	–	24 шт
26,2 л	42 кг	4630042541726	24 месяца	–	12 шт


**СУПЕРБЕЛАЯ ВЛАГОСТОЙКАЯ
ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА**
R-14

Образует ровное матовое влагостойкое покрытие. Устойчива к пару и конденсату. Паропроницаема. Легко наносится, хорошо укрывает. Тиксотропная, обладает удобной для нанесения вязкостью, не разбрызгивается, не стекает с инструмента. Экономичная. Не содержит органических растворителей. Без неприятного запаха.

Цвет: белый.

Колеровка: универсальными колер пастами ТМ Оптимист. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости.

Расход: около 6-8 м²/кг на один слой (9-12 м²/л). Расход краски зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
2 л	3 кг	4630042541733	24 месяца	–	180 шт
4,5 л	7 кг	4630042541740	24 месяца	–	72 шт
8,9 л	14 кг	4630042541757	24 месяца	–	44 шт
15,9 л	25 кг	4630042541764	24 месяца	–	24 шт
26,7 л	42 кг	4630042541771	24 месяца	–	12 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
1,9 л	3 кг	4630042541788	24 месяца	–	180 шт
4,5 л	7 кг	4630042541795	24 месяца	–	72 шт
9 л	14 кг	4630042541801	24 месяца	–	44 шт
16 л	25 кг	4630042541818	24 месяца	–	24 шт
26,9 л	42 кг	4630042541825	24 месяца	–	12 шт

СУПЕРБЕЛАЯ МОЮЩАЯСЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА

R-16

Образует ровное матовое влагостойкое покрытие. Устойчива к мытью мягкой поролоновой губкой.

Паропроницаема. Легко наносится, хорошо укрывает. Тиксотропная, обладает удобной для нанесения вязкостью, не разбрызгивается, не стекает с инструментом. Экономичная. Не содержит органических растворителей.

Без неприятного запаха.

Цвет: белый.

Колеровка: ручная колеровочными красками ТМ Оптимист. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости.

Расход: около 6-8 м²/кг на один слой (9-12 м²/л). Расход краски зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Точную величину расхода можно определить при пробном нанесении на объекте.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.



ФАСАДНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА

S-07

Обладает удобной для нанесения вязкостью, не разбрызгивается, не стекает с инструмента.

При соблюдении технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата, образует атмосферостойкое покрытие, длительный срок сохраняющее декоративные и защитные свойства. Не содержит растворителя.

Цвет: белый.

Колеровка: ручная – универсальными колер пастами ТМ Ауга. Рекомендуем тонировать сразу весь объем используемой краски в одной емкости.

Расход: около 6-8 м²/кг на один слой (9-12 м²/л). Расход краски зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.

Состав: дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик велюровый или меховой с длинной ворса от 20 мм, безвоздушный распылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
4,5 л	7 кг	4630042541832	24 месяца	–	72 шт
9 л	14 кг	4630042541849	24 месяца	–	44 шт
16 л	25 кг	4630042541856	24 месяца	–	24 шт
26,9 л	42 кг	4630042541863	24 месяца	–	12 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал. лете
0,97 л	1,5 кг	4607067840455	18 месяцев	6 шт	360 шт
1,94 л	3 кг	4607067840479	18 месяцев	—	150 шт
4,52 л	7 кг	4607067848390	18 месяцев	—	80 шт
9,03 л	14 кг	4607067847331	18 месяцев	—	44 шт
29,41 л	45 кг	4607067844149	18 месяцев	—	12 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал. лете
0,93 л	1,5 кг	4607067844224	18 месяцев	6 шт	360 шт
1,85 л	3 кг	4607067844231	18 месяцев	—	150 шт
4,32 л	7 кг	4607067848505	18 месяцев	—	80 шт
8,64 л	14 кг	4607067847355	18 месяцев	—	44 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На пал. лете
База А	2,85 л	4,5 кг	4607067840783	18 мес.	—
База А	4,32 л	7 кг	4607067840790	18 мес.	—
База А	8,64 л	14 кг	4607067847362	18 мес.	—
База А	28,78 л	45 кг	4607067844156	18 мес.	—
					12 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	На пал. лете
F311	4,38 л	7 кг	4607067846273	18 мес.
F311	8,75 л	14 кг	4607067846280	18 мес.
F311	28,13 л	45 кг	4607067846297	18 мес.
- База С	8,75 л	14 кг	4610014005302	18 мес.
- ЗИМА -10°C	8,75 л	14 кг	4610014005630	18 мес.
- База А	8,75 л	14 кг	4610014005647	18 мес.
- ЗИМА -10°C	8,75 л	14 кг	4610014005647	18 мес.
- База С	8,75 л	14 кг	4610014005647	18 мес.
				44 шт

КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ БЕЛАЯ МАТОВАЯ

W202

Краска интерьерная белая для сухих помещений. Применяется для внутренних работ в помещениях с умеренной эксплуатационной нагрузкой. Обладает отличной укрывистостью, удобством нанесения и экономным расходом. Подходит для нанесения на оштукатуренные, бетонные, гипсовые и деревянные поверхности, а также обои.

Цвет: белый.

Колеровка: может быть заколерована по цветовой карте «Оптимист». Для колеровки также подходят любые колеровочные системы.

Расход: 120-170 г/м² — первый слой (в зависимости от впитывающей способности основания), 100-150 г/м² — второй слой.

Время высыхания: на отлип — 30 минут, полное — 1 час.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ МОЮЩАЯСЯ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ

W206

Краска интерьерная, моющаяся, супербелая. Подходит для помещений с повышенной влажностью. Устойчива к истиранию. Выдерживает многократную влажную уборку мягкой поролоновой губкой (3 класс стойкости к истиранию ISO11998). Сертифицирована для применения в детских учебных и лечебно-профилактических учреждениях.

Применяется для окраски оштукатуренных, бетонных, гипсовых поверхностей.

Подходит для всех типов обоев.

Цвет: белый.

Колеровка: может быть заколерована по цветовой карте «Оптимист». Для колеровки также подходят любые колеровочные системы.

Расход: 120-170 г/м² — первый слой (в зависимости от впитывающей способности основания), 100-150 г/м² — второй слой.

Время высыхания: на отлип — 30 минут, полное — 1 час.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

КРАСКА ФАСАДНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ МАТОВАЯ

F301

Краска фасадная атмосферостойкая белая матовая. Изднаостойкая, долговечность фасадного покрытия — более 10 лет. Обладает высоким укрывом и максимальной влагостойкостью. Имеет сертификат «ЭНЛАКОМ».

Подходит для окраски оштукатуренных, бетонных, гипсовых поверхностей.

Цвет: белый.

Колеровка: Ручная колеровка пастами по цветовой карте «Оптимист». Для колеровки также подходят любые машинные колеровочные системы.

Расход: 120-170 г/м² — первый слой (в зависимости от впитывающей способности основания), 100-150 г/м² — второй слой.

Время высыхания: на отлип — 30 минут, полное — 1 час.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

КРАСКА ФАСАДНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ БЕЛОСНЕЖНАЯ МАТОВАЯ

F311

Краска фасадная белоснежная матовая. Обладает максимальным укрывом и экономичностью в расходе. Долговечность фасадного покрытия — 6 лет.

Подходит для окраски оштукатуренных, бетонных, гипсовых поверхностей.

Цвет: белый.

Колеровка: ручная колеровка пастами по цветовой карте «Оптимист». Для колеровки также подходят любые машинные колеровочные системы.

Расход: 120-170 г/м² — первый слой (в зависимости от впитывающей способности основания), 100-150 г/м² — второй слой.

Время высыхания: на отлип — 30 минут, полное — 1 час.

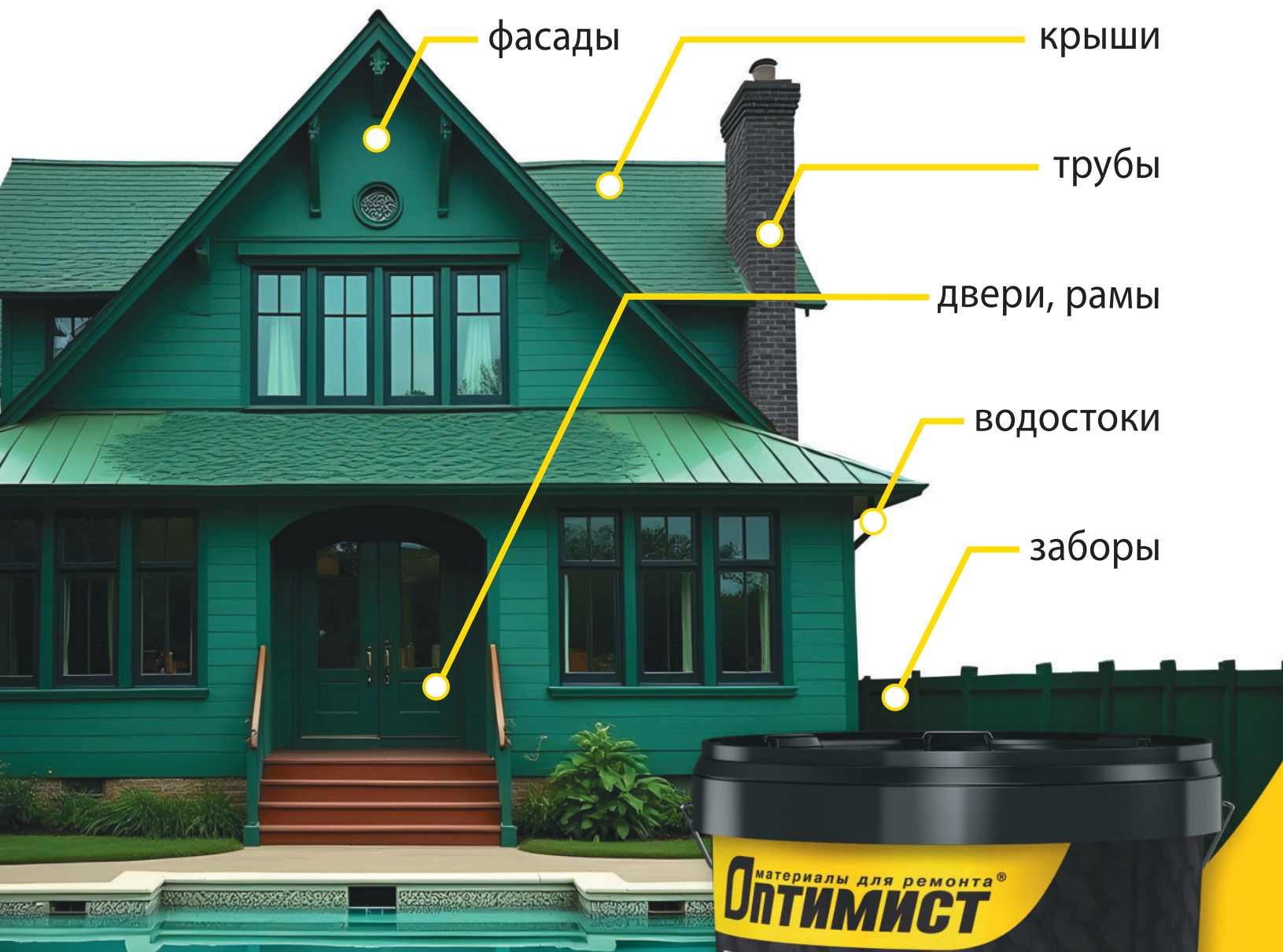
Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

NEW

РЕЗИНОВАЯ КРАСКА

для всех видов поверхностей



ЭЛАСТИЧНАЯ
удлинение до 300%

ГОТОВЫЕ ЦВЕТА RAL





- Высокая эластичность (удлинение до 300%) и трещиностойкость – позволяет перекрывать мелкие трещины при окрашивании (1-1,5 мм), а в процессе эксплуатации покрытия – сдерживать развитие старых и проявление новых трещин на поверхности. Остается эластичной в течение длительного времени.
- Долговечность до 10 лет, хорошо выдерживает сезонные колебания температур.
- Стойкость к мытью – выдерживает влажную уборку с неабразивными моющими средствами.
- Отличная укрывистость.
- Хорошая адгезия к различным поверхностям.
- Содержит ингибиторы коррозии, препятствующие возникновению ржавчины на металле.
- Для наружных и внутренних работ, атмосферостойкая.
- Матовая.
- Без резкого запаха, экологически безопасный материал.

Вес	Срок годности	В коробке	На палете
1 кг	18 месяцев	6 шт	360 шт
3 кг	18 месяцев	–	150 шт
6 кг	18 месяцев	–	100 шт
12 кг	18 месяцев	–	44 шт

КРАСКА ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ ПОВЕРХНОСТЕЙ

OPTIMIST РЕЗИНОВАЯ



Предназначена для создания эластичного, водостойкого покрытия внутри и снаружи помещений, в том числе на поверхностях, подверженных трещинообразованию (например, новые здания, которые ещё не претерпели усадку). Скрывает уже имеющиеся мелкие трещины штукатурки и старых покрытий.

Цвет: база А — белый; можно использовать, в качестве белой краски или для колеровки.
База ТР — полупрозрачный; использовать только в колерованном виде!

Готовый RAL:

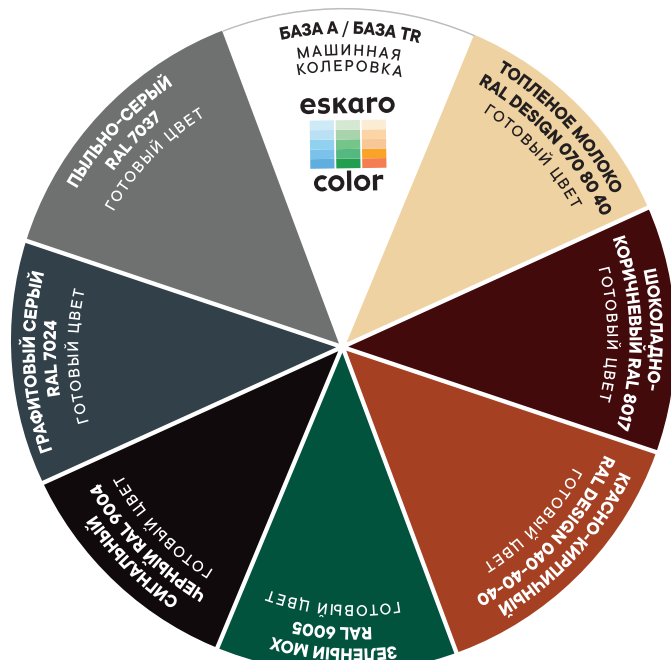
- сигнальный черный RAL 9004;
- графитовый серый RAL 7024;
- пыльно-серый RAL 7037;
- шоколадно-коричневый RAL 8017;
- красно-кирпичная RAL Design 040-40-40;
- зеленый мох RAL 6005;
- топленое молоко RAL Design 070-80-40..

Расход: 100-150 г/м² на один слой (6-10м2/кг) в зависимости от впитывающей поверхности основания.

Время высыхания: Межслойная сушка – 1 час.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.





Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
8,57 л	15 кг	4607067845702	12 месяцев	–	44 шт

**ТЕКСТУРНАЯ КРАСКА
ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ БЕЛАЯ МАТОВАЯ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

P801

Матовая акриловая декоративная текстурная краска с мраморным наполнителем для наружных и внутренних работ. Материал скрывает мелкие дефекты поверхности, образует эффективные текстуры, обладает повышенной износостойкостью, устойчив к любым погодным условиям, ультрафиолетовому свету, что гарантирует долговечность материала. Применяется для окраски фасадов, цоколей, стен, потолков и других фрагментов интерьера, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.

Краска предназначена для окраски цементной и цементно-известковой штукатурки, бетона, кирпича, асбестоцементных и гипсокартонных плит, зашпатлеванных поверхностей, ДСП, ДВП, стекловолокнистых обоев, обоев под покраску и других подобных поверхностей. Возможно нанесение на старые покрытия на основе водно-дисперсионных, алкидных и масляных красок, побелки, после предварительной подготовки поверхности.

Цвет: белый.

Расход: 250-500 г/м² в 1 слой.

Время высыхания: 24 часа, высыхание между слоями 6 часов.

Состав: латекс акриловый, мраморный наполнитель, диксид титана, антисептики, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
14,79 л	25 кг	4610014002400	12 месяцев	–	24 шт

**ШАГРЕНЬ РЕЛЬЕФНАЯ
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

P810

Краска декоративная "Шагрень рельефная" для внутренних работ изготовлена на акриловой основе, позволяет получить рельефную фактуру. Не требует идеально ровной подготовленной поверхности, скрывает мелкие дефекты стен. Обладает превосходной пластичностью, долговечностью, экономичностью и удобством в нанесении.

Наносится на основания из бетона, кирпича, штукатурки, шлакоблоков, гипсокартона и других аналогичных поверхностей.

Цвет: белый.

Расход: 0,8-1,5 кг/м² (в зависимости от толщины слоя).

Время высыхания: от 24 до 72 часов, в зависимости от фактуры поверхности (толщины слоя).

Состав: акриловый сополимер, минеральные наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик, кельма, шпатель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
8,59 л	14 кг	4610014003889	18 месяцев	–	44 шт

КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ НЕГОРЮЧАЯ ДЛЯ ПУТЕЙ ЭВАКУАЦИИ КЛАССА КМО СУПЕРБЕЛАЯ, МОЮЩАЯСЯ, МАТОВАЯ

W220

Класс пожарной безопасности КМО (негорючий материал). Негорючая краска предназначена для окраски стен и потолков на путях эвакуации и помещениях с повышенными требованиями к пожарной безопасности, в том числе медицинских и образовательных учреждениях, зданиях высотой более 17 этажей или более 50 м, или в помещениях вместимостью более 300 человек.

В соответствии с требованиями Федерального Закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ.

Обладает высокой паропроницаемостью и превосходным укрывом.

Цвет: белый.

Расход: 150-200 г/м² в один слой.

Время высыхания: между слоями 30-60 мин, полное 24 часа, при нормальных условиях.

Заданный уровень износстойкости покрытия достигается через 2 недели..

Состав: Жидкое стекло, пигменты, целевые добавки и наполнители, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.

ГРУНТОВКА ПОД КРАСКУ НГ КЛАССА ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ КМО

G111

Специальный материал предназначен для грунтования поверхности перед нанесением краски негорючей для путей эвакуации Optimist W220. При использовании данной грунтовки совместно с краской W220 достигается класс пожарной опасности – НГ (КМО).

Применяется для грунтования стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей и гипса, цементной штукатурки и других минеральных поверхностей внутри помещения.

После высыхания грунтовка образует прозрачную водонепроницаемую «дышащую» пленку и выравнивает впитывающую способность основания, что позволяет более равномерно наносить последующие перекрывающие слои краски. Легко наносится. Укрепляет основу. Выравнивает впитывающую способность основания.

Цвет: белый.

Расход: 150-200 г/м² в один слой.

Время высыхания: между слоями 30-60 мин, полное 24 часа, при нормальных условиях.

Заданный уровень износстойкости покрытия достигается через 2 недели..

Состав: жидкое стекло, пигменты, целевые добавки и наполнители, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.

ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ШАГРЕНЬ НГ КМО ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

P810

Краска декоративная «Шагрень НГ КМО» для внутренних работ изготовлена на акриловой основе, позволяет получить рельефную фактуру. Не требует идеально ровной подготовленной поверхности, скрывает мелкие дефекты стен. Обладает хорошей экономичностью и долговечностью. Превосходная пластичность и удобство в нанесении. Наносится на основания из бетона, кирпича, штукатурки, шлакоблоков, гипсокартона и других аналогичных поверхностей.

Цвет: белый.

Колеровка: только промышленным способом пигментными пастами по общепризнанным веерам.

Расход: 0,8-1,5 кг/м² (в зависимости от толщины слоя).

Время высыхания: от 24 до 72 часов, в зависимости от фактуры поверхности (толщины слоя).

Состав: жидкое стекло, акриловый сополимер, минеральные наполнители, функциональные добавки, вода.

Рабочие инструменты: валик, кельма, шпатель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
14,79 л	25 кг	4610014006514	12 месяцев	–	24 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал-ете
0,83 л	0,9 кг	4607003912826	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,5 л	3 кг	4607067841186	12 месяцев	–	150 шт

ЭМАЛЬ ПОЛУГЛЯНЦЕВАЯ СУПЕРБЕЛАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

E 305

Эмаль предназначена для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. поверхностям. Обладает высокой водо- и атмосферостойкостью и стабильность цвета в процессе эксплуатации. Эластична, стойка к истиранию.
Рекомендуется применять на поверхностях, подвергающихся атмосферным и механическим нагрузкам. Подходит для финишного окрашивания радиаторов, труб водяного отопления и водоснабжения. После высыхания образует гладкую, эластичную, стойкую к истиранию пленку.

Цвет: белый.

Расход: 150-200 г/м².

Время высыхания: 24 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал-ете
0,83 л	0,9 кг	4607003912833	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,5 л	3 кг	4607067844361	12 месяцев	–	150 шт

ЭМАЛЬ ГЛЯНЦЕВАЯ СУПЕРБЕЛАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

E 306

Эмаль предназначена для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. поверхностям. Обладает высокой водо- и атмосферостойкостью и стабильность цвета в процессе эксплуатации. Эластична, стойка к истиранию.

Рекомендуется применять на поверхностях, подвергающихся атмосферным и механическим нагрузкам. Подходит для финишного окрашивания радиаторов, труб водяного отопления и водоснабжения.

Цвет: белый.

Расход: 150-200 г/м².

Время высыхания: «на отлив» – 3 часа, полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал-ете
0,71 л	0,9 кг	4607003912819	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,14 л	3 кг	4607067840271	12 месяцев	–	150 шт

ЭМАЛЬ МАТОВАЯ СУПЕРБЕЛАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

E 310

Эмаль предназначена для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и др. поверхностям. Обладает высокой водо- и атмосферостойкостью и стабильность цвета в процессе эксплуатации. Эластична, стойка к истиранию.

Рекомендуется применять на поверхностях, подвергающихся атмосферным и механическим нагрузкам. Подходит для финишного окрашивания радиаторов, труб водяного отопления и водоснабжения.

Цвет: белый.

Расход: 150-200 г/м².

Время высыхания: «на отлив» – 3 часа, полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал-ете
0,83 л	0,9 кг	4607003912840	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,5 л	3 кг	4607067849908	12 месяцев	–	150 шт

ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ СУПЕРБЕЛАЯ ПОЛУГЛЯНЦЕВАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

E 309

Эмаль идеально подходит для радиаторов и труб отопления. Также подходит для наружных и внутренних работ по деревянным, бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим поверхностям. Выдерживает температуру до 100°C. Обладает хорошей эластичностью, стойкость к истиранию. Сохраняет стабильность цвета в процессе эксплуатации.

Цвет: белый.

Расход: 150-200 г/м² в зависимости от впитывающей способности основания.

Время высыхания: «на отлив» – 3 часа, для нанесения нового слоя – 12 часов, полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, пигменты, наполнители, технологические добавки, преобразователь ржавчины, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



ЛАК ПОЛУГЛЯНЦЕВЫЙ БЕСЦВЕТНЫЙ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

L208

Лак на основе высококачественных акриловых полимеров предназначен для декоративной отделки и защиты деревянных (кроме полов и поверхностей подвергающихся высоким эксплуатационным нагрузкам), кирпичных, бетонных и др. поверхностей, кроме того может применяться для обработки природного и искусственного камня, для обоев и стеклообоев. Долговечный. Обладает эластичностью покрытия. Содержит антисептические добавки.

Цвет: бесцветный, полуглянцевый.

Расход: 100-150 г/м².

Время высыхания: «на отлив» – 12 часов; полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, краситель, загуститель, антисептик, матирующие добавки, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.



ЛАК МАТОВЫЙ БЕСЦВЕТНЫЙ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

L209

Лак на основе высококачественных акриловых полимеров предназначен для декоративной отделки и защиты деревянных (кроме полов и поверхностей подвергающихся высоким эксплуатационным нагрузкам), кирпичных, бетонных и др. поверхностей, кроме того может применяться для обработки природного и искусственного камня, для обоев и стеклообоев. Долговечный. Обладает эластичностью покрытия. Содержит антисептические добавки.

Цвет: бесцветный, матовый.

Расход: 100-150 г/м².

Время высыхания: «на отлив» – 12 часов; полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, краситель, загуститель, антисептик, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.



ЛАК ГЛЯНЦЕВЫЙ АКРИЛОВЫЙ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

L210

Лак на основе высококачественных акриловых полимеров предназначен для декоративной отделки и защиты деревянных (кроме полов и поверхностей подвергающихся высоким эксплуатационным нагрузкам), кирпичных, бетонных и др. поверхностей, кроме того может применяться для обработки природного и искусственного камня, для обоев и стеклообоев. Стойкий к воздействию влаги и УФ-излучения. Долговечный. Обладает эластичностью покрытия. Содержит антисептические добавки.

Цвет: бесцветный, матовый.

Расход: 100-150 г/м².

Время высыхания: «на отлив» – 12 часов; полное – 24 часа.

Состав: латекс акриловый, краситель, загуститель, антисептик, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскопульт.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
0,98 л	0,9 кг	46070039110853	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,94 л	3 кг	4607067846723	12 месяцев	–	150 шт
9,8 л	10 кг	4607067846730	12 месяцев	–	55 шт

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
0,98 л	0,9 кг	4607003911324	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,94 л	3 кг	4607067844736	12 месяцев	–	150 шт
9,8 л	10 кг	4607067846891	12 месяцев	–	55 шт



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
5 л	5,22 кг	4607067843524	12 месяцев	–	90 шт
10 л	10,42 кг	4607067843517	12 месяцев	–	60 шт

**ПРОПИТКА
ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ГРИБКА И ПЛЕСЕНИ**

БИОЩИТ C401

Антисептик для древесины предназначен для предотвращения образования и распространения грибков, плесени и других биоразрушителей на различных поверхностях (кирпич, бетон, шифер и др.), а также для предотвращения заражения дерева деревопоражающими насекомыми.

Обладает высокой эффективностью защиты в течение 5-7 лет. Не изменяет декоративные свойства материалов после нанесения. Не имеет запаха. Не оказывает вредного влияния на здоровье людей и животных.

Цвет: красный.

Расход: 150-200 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания и способа обработки).

Время высыхания: 1 час.

Состав: антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

**ПРОПИТКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДРЕВЕСИНЫ В ГРУНТЕ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

ГИДРОБИОЩИТ C402

Пропитка для защиты древесины в грунте для наружных и внутренних работ. Для предотвращения образования и распространения грибков, плесени и других биоразрушителей на различных поверхностях (кирпич, бетон, шифер и др.).

Предназначена для предотвращения заражения дерева деревопоражающими насекомыми.

Обладает высокой эффективностью защиты в течение 5-7 лет. Не изменяет декоративные свойства материалов после нанесения. Не имеет запаха. Не оказывает вредного влияния на здоровье людей и животных. Изготовлена на основе антисептиков нового поколения.

Цвет: красный.

Расход: 150-200 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания и способа обработки).

Время высыхания: 1 час.

Состав: силиконовый гидрофобизатор, антисептик, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

**ПРОПИТКА II ГРУППЫ ОГНЕЗАЩИТНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДРЕВЕСИНЫ ОТ ОГНЯ И БИОПОРАЖЕНИЯ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

ОГНЕБИОЩИТ C403

ОГНЕБИОЩИТ представляет собой водный раствор высококачественных антипиленов и антисептических добавок. Пропитку рекомендуется применять в следующих случаях:

- для получения трудновоспламеняемой древесины;
- для защиты деревянных сооружений от гниения, воздействия биоразрушителей, появления синевы.

Обладает высокой эффективностью защиты в течение 5-7 лет. Не изменяет декоративные свойства материалов после нанесения. Не оказывает вредного влияния на здоровье людей и животных. Изготовлен на основе антисептиков нового поколения.

Обеспечивает II группу огнезащитной эффективности (ГОСТ Р 53292-2009). Для наружных работ применяется под навесом.

Цвет: изумрудный, бесцветный.

Расход: 400 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания и способа обработки).

Время высыхания: 12 часов.

Состав: антисептик, антипилен, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	На палете
6/цв. 19 л	11,62 кг	4607067844439	12 месяцев	60 шт
изумр. 10 л	11,62 кг	4607067846648	12 месяцев	60 шт



**ПРОПИТКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДРЕВЕСИНЫ
ОТ ОГНЯ И БИОПОРАЖЕНИЯ
I И II ГРУППЫ ОГНЕЗАЩИТНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

ОГНЕБИОЩИТ-1 C413

Пропитка обеспечивает I и II группы огнезащитной эффективности (ГОСТ Р 53292-2009). Обладает высокой эффективностью защиты в течение 10 лет. Не изменяет декоративные свойства материалов после нанесения. Не оказывает вредного влияния на здоровье людей и животных. Пропитка применяется также для защиты деревянных сооружений от гниения, воздействия биоразрушителей, появления синевы.

Цвет: красный.

Расход: I гр. — 500 г/м², II гр. — 300 г/м².

Пропитка наносится в 3-4 слоя с промежуточной сушкой не менее 6 часов.

Время высыхания: 12 часов.

Состав: антисептик, антиприжен, вода, целевые добавки.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



**ПРОПИТКА СИЛИКОНОВАЯ
ГИДРОФОБИЗИРУЮЩАЯ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

МОКРЫЙ КАМЕНЬ C404

Используется в качестве финишного покрытия для обработки природного и искусственного камня, красного и силикатного кирпича, асбестоцементных плит, шифера, черепицы, а также изделий из железобетона, пенобетона и ЦПС с целью защиты поверхности от влагопоглощения.

Создает полуглянцевое водоотталкивающее, паропроницаемое покрытие с антисептическими свойствами. Препятствует росту бактерий, грибка и плесени. Создает эффект мокрого камня, сохраняющийся в течение нескольких лет.

Цвет: бесцветный.

Расход: 100-250 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: 1 час.

Состав: латекс акриловый, силиконовый гидрофобизатор, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



**ПРОПИТКА СИЛИКОНОВАЯ ГИДРОФОБИЗИРУЮЩАЯ
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

ЕСТЕСТВЕННЫЙ КАМЕНЬ C405

Используется в качестве финишного покрытия для обработки природного и искусственного камня, красного и силикатного кирпича, асбестоцементных плит, шифера, черепицы, а также изделий из железобетона, пенобетона и ЦПС с целью защиты поверхности от влагопоглощения. Пропитка, проникая внутрь материала, не создает видимого слоя на поверхности, обеспечивая вид натурального природного камня.

Препятствует росту бактерий, грибка и плесени. Образует паропроницаемый водоотталкивающий слой.

Цвет: бесцветный.

Расход: 100-250 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: 1 час.

Состав: силиконовый гидрофобизатор, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал. лете
5 л	4,07 кг	4607067846914	12 месяцев	—	90 шт
10 л	8,13 кг	4607067846921	12 месяцев	—	60 шт

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал. лете
1 л	1,06 кг	4607067846099	12 месяцев	12 шт	360 шт
5 л	5,22 кг	4607067844446	12 месяцев	—	90 шт
10 л	10,42 кг	4607067844453	12 месяцев	—	60 шт

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал. лете
5 л	5,22 кг	4607067844460	12 месяцев	—	90 шт
10 л	10,42 кг	4607067844477	12 месяцев	—	60 шт

**МОДИФИКАТОР
В СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАСТВОРЫ И БЕТОННЫЕ СМЕСИ**



ПРОТИВО- МОРОЗНАЯ ДОБАВКА С406

Для введения в бетонные смеси и строительные растворы при отрицательных температурах.

Сокращает расход цемента на 10%, обеспечивает прирост прочности на 14%. Повышается морозостойкость. Увеличивает подвижность смеси.

Цвет: бесцветный.

Расход: на 100 кг цемента или на 400 кг сухой смеси: до -5°C (8 л), до -10°C (12 л), до -15°C (16 л).

Состав: соли монокарбоновых кислот, вода.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
10 л	11,62 кг	4607067843470	18 месяцев	–	60 шт

**ПЛАСТИФИЦИРУЮЩАЯ ДОБАВКА
ДЛЯ БЕТОНОВ И СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ
СУПЕРПЛАСТИФИКАТОР С-3**

ОПТИПЛАСТ С409

Добавка используется в производстве монолитных и сборных железобетонных изделий и конструкций из тяжелого, легкого, ячеистого бетона в строительстве различного назначения: гражданском, промышленном, транспортном, дорожном и т.д., в том числе при изготовлении изделий и конструкций систем питьевого водоснабжения. Применяется при производстве ответственных конструкций с повышенной степенью армирования и сложной конфигурацией.

Увеличивает подвижность бетонной смеси от П1 до П4.

Снижает расход цемента до 20%. Замедляет сроки схватывания при ускорении дальнейшего набора прочности.

Цвет: бесцветный.

Расход: 150-200 мл на 1 мешок (25 кг) строительной цементно-песчаной смеси; 1,5-2,5 л на 100 кг цемента.

Состав: смесь натриевых солей, функциональные добавки, вода.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
5 л	5,42 кг	4607067845634	12 месяцев	–	90 шт
10 л	10,82 кг	4607067845641	12 месяцев	–	60 шт



**ПОКРЫТИЕ
ВЫСОКОЭЛАСТИЧНОЕ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЕ**

HYDROFIX C407



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал- ете
2,48 л	3,5 кг	4610014007207	12 месяцев	12 шт	360 шт
4,96 л	7 кг	4610014007214	12 месяцев	–	90 шт
10,64 л	15 кг	4610014007221	12 месяцев	–	60 шт

Эластичное гидроизоляционное покрытие, предназначенное для финишной отделки фасадов и фундаментов зданий, помещений с повышенной влажностью с целью гидроизоляции. Подходит для гидроизоляции подвижных швов.

Образует эластичную пленку с относительным удлинением 200%. Не боится растрескивания основы. Не теряет эластичности при отрицательных температурах.

Цвет: белый.

Расход: 0,8-1,2 кг/м² в зависимости от рельефа поверхности.

Пропитка наносится в 3-4 слоя с промежуточной сушкой не менее 6 часов.

Время высыхания: «на отлив» – 3-4 часа; полное высыхание – 48 часов.

Состав: латекс акриловый, пластификатор, пигменты, наполнитель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, кельма, валик, шпатель.

**ПРОПИТКА ПО МИНЕРАЛЬНЫМ ПОВЕРХНОСТАМ
БЕЗ ХЛОРА ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

АНТИПЛЕСЕНЬ C412



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал- ете
5 л	5,22 кг	4607067846372	12 месяцев	–	90 шт
10 л	10,42 кг	4607067846389	12 месяцев	–	60 шт

Состав биозащитный предназначен для восстановления заросших грибками и водорослями минеральных поверхностей. Не разрушает структуру минеральных оснований. Не препятствует естественному «дыханию». Поставляется в готовом к применению виде. Используется для наружных и внутренних работ. Выпускается для промышленного и бытового применения.

Цвет: бесцветный.

Расход: 250-450 г/м² в зависимости от степени поражения поверхности.

Время высыхания: 12-24 часа.

Состав: биоцидные добавки, вода.

Рабочие инструменты: жёсткая кисть.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
5 л	5,22 кг	4610014000758	12 месяцев	–	90 шт
10 л	10,42 кг	4610014000765	12 месяцев	–	60 шт

**ПРОПИТКА СИЛИКОНОВАЯ
ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ВЛАГИ И ГРЯЗИ**

ГИДРОФОБИЗАТОР C417

Используется для обработки природного и искусственного камня, кирпича различного вида, бетона, штукатурки, шифера, изделий из пенобетона и железобетона, асбестоцементных плит. Препятствует проникновению влаги в структуру материала, загрязнению и обледенению поверхности, появлениею высолов.

Повышает атмосферостойкость обрабатываемой поверхности. Придает водо- и грязеотталкивающие свойства. Не изменяет внешний вид обрабатываемых материалов. Создает защитный водоотталкивающий слой глубиной до 10 мм. Увеличивает морозостойкость минеральных оснований.

Цвет: бесцветный.

Расход: 150-250 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: полный набор свойств достигается через 24 часа..

Состав: кремнийорганические соединения, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
5 л	5,22 кг	4610014000789	12 месяцев	–	90 шт
10 л	10,42 кг	4610014000796	12 месяцев	–	60 шт

**ПРОПИТКА СИЛИКОНОВАЯ
ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ВЛАГИ И ГРЯЗИ**

АКВАФОБИЗАТОР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ C418

Используется для обработки природного и искусственного камня, кирпича различного вида, бетона, штукатурки, шифера, изделий из пенобетона и железобетона, асбестоцементных плит, деревянных конструкций. Препятствует проникновению влаги в структуру материала, загрязнению и обледенению поверхности, появлениею высолов. Увеличивает срок защиты поверхности до 10 лет. Создает защитный водоотталкивающий слой глубиной до 15 мм. Не изменяет внешний вид обрабатываемых материалов. Повышает атмосферостойкость, придает водо- и грязеотталкивающие свойства. Увеличивает морозостойкость минеральных оснований.

Готов к применению.

Цвет: бесцветный.

Расход: 150-250 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: полный набор свойств достигается через 24 часа.

Состав: кремнийорганические соединения, специальные добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, распылитель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
0,79 л	1,5 кг	4607067842091	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,62 л	5 кг	4607067842114	12 месяцев	–	150 шт
4,71 л	9 кг	4607067842121	12 месяцев	–	80 шт
9,42 л	18 кг	4607067842138	12 месяцев	–	33 шт

КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

КС К503

Влаго-термостойкий (до +400°C) клей КС с высокой прочностью клеевого шва предназначен для приклеивания линолеума на тканевой, джутовой или войлочной основе, ковровых покрытий, мозаичных и керамических облицовочных плиток, в т.ч. для облицовки печей и каминов. Не дает усадки и растрескивания после высыхания.

Применяется внутри помещений любых типов и условий эксплуатации, в том числе: кухни, подвалы, чердаки, производственные цеха, а также крытые площадки, лестничные пролеты, подъезды и т. п. без прямого воздействия воды.

Используется в качестве добавки в цементные растворы для увеличения их термостойкости.

Рекомендуется в качестве шпатлевки для заделывания трещин и неровностей поверхностей под отделку, т. к. после полного высыхания не дает усадки и растрескивания.

Цвет: белый.

Расход: 0,5-0,7 кг/м² - в зависимости от формы зубцов шпателя и впитывающей способности основания.

Время высыхания: время высыхания – 3 часа. Время полного набора прочности клеевого шва – 72 часа.

Состав: жидкое стекло, наполнители, функциональные добавки.

Рабочие инструменты: кисть, шпатель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
0,5 л	0,52 кг	4610014006798	12 месяцев	12 шт	672 шт
1 л	1,03 кг	4607067841773	12 месяцев	6 шт	360 шт
2,3 л	2,39 кг	4607067841780	12 месяцев	–	150 шт
5 л	5,15 кг	4607067841797	12 месяцев	–	80 шт
10 л	10 кг	4607067841803	12 месяцев	–	55 шт
30 л	30,85 кг	4607067846327	12 месяцев	–	12 шт

КЛЕЙ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

ПВА СТАНДАРТ К501

Клей применяется для склеивания изделий из бумаги, картона, тканей, легких деревянных изделий. Может использоваться как добавка в цементные растворы для увеличения прочности и эластичности соединения, а также в меловую побелку для повышения водостойкости покрытия.

Практически без запаха, нетоксичный, пожаровзрывобезопасный, экологически безопасный материал.

Для широкого спектра бытовых услуг.

Цвет: белый.

Расход: 0,5-0,7 кг/м² в зависимости от основания.

Время высыхания: 24 часа.

Состав: ПВАД, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, шпатель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
2,1 л	10 кг	4607067842244	12 месяцев	–	55 шт

КЛЕЙ ДЛЯ СТЕКЛООБОЕВ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

К505

Готовый к использованию водно-дисперсионный клей для наклеивания некрасированных (без бумажной подложки), стекловолоконных, фото-, велюровых под замшу, виниловых обоев в сухих помещениях.

Обеспечивает удобство наклеивания, высокую конечную адгезию. Не содержит растворителя. При высыхании образует прозрачную пленку. Не оставляет пятен.

Цвет: белый.

Расход: 0,4-0,5 кг/м².

Время высыхания: 24 часа.

Состав: латекс акриловый, загуститель, технологические добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
2 л	3 кг	4607067842381	12 месяцев	6 шт	360 шт
4 л	6 кг	4607067842404	12 месяцев	–	150 шт
10 л	15 кг	4607067842411	12 месяцев	–	44 шт

ЖИДКОЕ СТЕКЛО НАТРИЕВОЕ
K 507

Готовый к использованию клей применяется для склеивания всевозможных строительных материалов, в качестве вяжущего вещества в строительной практике, при изготовлении кислотоупорных и огнеупорных силиконовых масс, для закрепления фундаментов различных сооружений от грунтовых вод, используется также в качестве добавки к цементным растворам. Устойчивый к высоким температурам. Нетоксичный, без запаха.

Пожаробезопасный.

Применяется для склеивания стеклянных и фарфоровых изделий, для склеивания и пропитки бумаги и картона.

Цвет: белый.

Расход: 0,5-0,8 кг/м² – в зависимости от формы зубцов шпателя и впитывающей способности основания.

Время высыхания: 24 часа.

Состав: латекс акриловый, растворитель, наполнитель, технологические добавки.

Рабочие инструменты: кисть, валик.


**ШПАТЛЕВКА ЛАТЕКСНАЯ
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ**
S601

Универсальная латексная шпатлевка для внутренних работ. Применяется для заделки трещин и выравнивания поверхности. Шпатлевка наносится на бетон, кирпич, штукатурку, дерево, ДСП, оргалит, гипсокартон. Обладает превосходной пластичностью и отлично шлифуется после высыхания, что позволяет осуществлять качественную подготовку поверхности под дальнейшую отделку: окраску, наклеивание обоев, нанесение декоративных покрытий.

Допускает окрашивание и нанесение отделочных материалов.

Цвет: белый.

Расход: 0,8 - 1,0 кг/м² при толщине слоя в 1 мм.

Время высыхания: 24 часа.

Состав: латекс акриловый, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: шпатель.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На палете
0,81 л	1,5 кг	4607067844514	12 месяцев	6 шт	360 шт
4,86 л	9 кг	4607067844538	12 месяцев	–	80 шт
9,73 л	18 кг	4607067844545	12 месяцев	–	33 шт





Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал. лете
5 л	5,22 кг	4607067844903	12 месяцев –	120 шт	
10 л	10,42 кг	4607067844910	12 месяцев –	60 шт	

ГРУНТОВКА ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Л102

Грунтовка для наружных и внутренних работ на основе акриловых полимеров. Используется для отделки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей. После высыхания грунтовка образует прозрачную пленку и выравнивает впитывающую способность основания, что позволяет более равномерно наносить последующие перекрывающие слои (краски, лаки и др.) и уменьшать их расход.

Цвет: розовый, после высыхания прозрачный.

Расход: 50-180 мл/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 1 час.

Состав: латекс акриловый, функциональные добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На пал. лете
2 л	3 кг	4607067846419	12 месяцев –	150 шт	
4 л	6 кг	4607067846426	12 месяцев –	80 шт	
8 л	12 кг	4607067846433	12 месяцев –	44 шт	

ГРУНТОВКА «БЕТОНКОНТАКТ» СЦЕПЛЯЮЩАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Л103

Специальная адгезионная грунтовка с кварцевым наполнителем, не содержащая органических растворителей. Применяется для предварительной обработки бетона, бетонных блоков, изделий из пенобетона, плотных минеральных оснований перед нанесением гипсовых и цементных выравнивающих штукатурок, латексных шпатлевок, клея для плитки. Увеличивает сцепление шпатлевок, штукатурок и плиток к поверхности. Возможна обработка старых покрытий из плитки перед укладкой новой керамической плитки на плиточный клей. Пригодна для обработки старых, но прочно держащихся масляных и алкидных красок.

Цвет: розовый, после высыхания прозрачный.

Расход: 250-300 мл/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: полное высыхание – 3-4 часа.

Состав: акриловый латекс, кварцевый наполнитель, технологические добавки, пигмент, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик.



Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В упаковке	На пал. лете
1 л	1,08 кг	4610014000956	12 месяцев	6 шт	528 шт
5 л	15,32 кг	4610014000963	12 месяцев –	90 шт	
10 л	30,64 кг	4610014000970	12 месяцев –	60 шт	

ГРУНТ - КОНЦЕНТРАТ 1:10 ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Л104

Грунт-концентрат для наружных и внутренних работ. Используется для отделки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей. После высыхания грунтовка, полученная при разбавлении грунт-концентрата водой, образует прозрачную пленку и выравнивает впитывающую способность основания, что позволяет более равномерно наносить последующие перекрывающие слои (краски, лаки и др.)

Цвет: белый, после высыхания прозрачный.

Расход: 50-180 мл/м² (в зависимости от впитывающей способности основания) при разбавлении водой 1:10.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 1 час.

Состав: латекс акриловый, функциональные добавки, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.



- Для работ в сухих помещениях.
- Образует ровную матовую поверхность.

КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛОКОВ

Л201

Краска подходит для нанесения на обои, оштукатуренные, бетонные, гипсовые, деревянные поверхности.

Цвет: белый.

Расход: 140-200 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, пигмент, наполнитель, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	1,96 л	3 кг	4607067844750	12 месяцев	–	150 шт
Ведро	4,58 л	7 кг	4607067847393	12 месяцев	–	80 шт
Ведро	9,15 л	14 кг	4607067847409	12 месяцев	–	44 шт
Ведро	29,4 л	45 кг	4607067844781	12 месяцев	–	12 шт



- Образует ровную матовую поверхность.
- Отличается повышенной укрывистостью и белизной.
- Допускается легкая влажная уборка.

КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ ВЛАГОСТОЙКАЯ СУПЕРБЕЛАЯ МАТОВА

Л202

Краска подходит для нанесения на оштукатуренные, бетонные, гипсовые, кирпичные, деревянные и др. пористые поверхности, а также обои, гипсокартон, ДСП, ДВП. Можно наносить на новые и ранее окрашенные поверхности.

Цвет: белый.

Расход: 140-200 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2 л	3 кг	4607067844798	12 месяцев	–	150 шт
Ведро	4,6 л	7 кг	4607067847416	12 месяцев	–	80 шт
Ведро	9,33 л	14 кг	4607067847423	12 месяцев	–	44 шт
Ведро	30 л	45 кг	4607067844828	12 месяцев	–	12 шт



- Отличается отличной укрывистостью.
- Допускается влажная уборка.

КРАСКА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛОКОВ

Л204

Краска интерьерная моющаяся супербелая на акриловой основе для работ в помещениях. Краска образует ровную матовую поверхность. Краска подходит для нанесения на оштукатуренные, бетонные, гипсовые, кирпичные, деревянные и др. пористые поверхности, а также обои, гипсокартон, ДСП, ДВП. Можно наносить на новые и ранее окрашенные поверхности.

Подходит для многократного перекрашивания. Рекомендуется использовать краску в помещениях с повышенной влажностью и на поверхностях, подвергающихся повышенным эксплуатационным нагрузкам. Допускается влажная уборка.

Цвет: белый.

Расход: 140-200 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	1,86 л	3 кг	4610014003124	12 месяцев	–	150 шт
Ведро	4,35 л	7 кг	4610014002721	12 месяцев	–	80 шт
Ведро	8,7 л	14 кг	4610014002738	12 месяцев	–	44 шт
Ведро	27,95 л	45 кг	4610014002745	12 месяцев	–	12 шт



- Отличается отличной укрывистостью.
- Экономична в расходе.

КРАСКА ФАСАДНАЯ, СУПЕРБЕЛАЯ Л301

Краска на акриловой основе с матовым эффектом покрытия для наружных и внутренних работ. Краска подходит для нанесения на обои, оштукатуренные, бетонные, пенобетонные, гипсовые, деревянные поверхности.

Цвет: белый.

Расход: 140-160 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	2,92 л	4,5 кг	4607067846686	12 месяцев	–	150 шт
Ведро	4,55 л	7 кг	4607067846907	12 месяцев	–	80 шт
Ведро	9,09 л	14 кг	4607067847430	12 месяцев	–	44 шт
Ведро	29,22 л	45 кг	4607067844866	12 месяцев	–	12 шт



- Повышенная укрывистость.
- Экономична в расходе.

КРАСКА ФАСАДНАЯ БЕЛАЯ МАТОВАЯ

DISCOUNT Л311

Краска на акриловой основе с матовым эффектом покрытия для наружных и внутренних работ. Краска подходит для нанесения на средне- и сильноопытывающие поверхности: шпатлевку, штукатурку, бетон, гипс, кирпич, гипсокартон и др. поверхности.

Цвет: белый.

Расход: 1 л / 6-8 м² в один слой.

Время высыхания: «от пыли» – 30 минут. Полное – 2 часа.

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, наполнители, загуститель, технологические добавки, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, краскораспылитель.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	10 л	14,95 кг	4610014002523	12 месяцев	–	44 шт



- Повышает стойкость деревьев к заморозкам и резким температурным перепадам.
- Предохраняет от солнечных ожогов и вредителей.

КРАСКА ДЛЯ САДОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ

Л302

Краска на акриловой основе предназначена для нанесения на стволы плодовых, декоративных деревьев и кустарников с целью повышения их стойкости к заморозкам и резким температурным перепадам, предохранения от солнечных ожогов и вредителей, а также для закрашивания ран и спилов.

Цвет: белый.

Расход: 140-160 г/м² (в зависимости от впитывающей способности основания).

Время высыхания: 1 час.

Состав: латекс акриловый, наполнитель, загуститель, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	1,97 л	3 кг	4607067846211	12 месяцев	–	150 шт



Срок биозащиты:

- до 10 лет в условиях повышенной влажности, но без прямого попадания влаги,
- до 25 лет в условиях отсутствия вымывания состава из древесины.

ПРОПИТКА ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ

БИОЩИТ

Антисептик для древесины Биошит предназначен для предотвращения образования и распространения грибков, плесени и других биоразрушителей на различных поверхностях (кирпич, бетон, шифер и др.), а также для предотвращения заражения дерева деревопорающими насекомыми. Антисептиком Биошит рекомендуется обрабатывать следующие поверхности: каменные, кирпичные, бетонные, шиферные поверхности снаружи и внутри помещений – погреба, подвалы и др.; деревянные поверхности снаружи и внутри помещений – заборы, садовые постройки, дачи и другое.

Цвет: бесцветный.

Расход на 100 кг цемента или на 400 кг сухой смеси:
до -5°C – 8 литров, до -10°C – 12 литров.

Время высыхания: 30 минут.

Состав: жидкое стекло, пигменты, целевые добавки и наполнители, вода.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
10 л	10,42 кг	4610014003193	12 месяцев	–	60 шт

АНТИСЕПТИК ЦВЕТНОЙ ДЛЯ ДЕРЕВА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

МАСТЕР ЛАЗУРЬ

Тонирующая пропитка для дерева на водной основе для наружных и внутренних работ.

Предназначена для защиты и декорирования в благородные цвета древесины. Гарантирует защиту древесины на длительное время от поражения насекомыми, грибком и другими видами биопоражений. Подходит для поверхностей: брус, блокхаус, вагонка, деревянные перекрытия, ограды, решетки и т.п.

Цвет: орегон, махагон, сосна, дуб.

Расход: 75-150 мл/м² в один слой.

Время высыхания: полное – 24 часа, между слоями 1,5-3 часа.

Состав: латекс акриловый, светостойкий пигмент, функциональные добавки, загуститель, антисептик, вода.

Рабочие инструменты: кисть, валик, губка и краскораспылитель.

Тара	Объем	Вес	Срок годности	В коробке	На паллете
Ведро	1 л	1,02 кг	12 месяцев	12 шт	384 шт
Ведро	3 л	3,06 кг	12 месяцев	–	125 шт
Ведро	5 л	5,25 кг	12 месяцев	–	80 шт
Ведро	10 л	10,2 кг	12 месяцев	–	55 шт



- Защита от биопоражений.
- Окрашивает древесину в благородные цвета.
- Подчеркивает природный рисунок.
- Высокая паропроницаемость (дышащее покрытие).





GROVER

**Ремонт
с головой!**



Пиктографические обозначения продукции GROVER

ГЕРМЕТИКИ

Пиктограммы области применения:



для помещений с повышенной влажностью



для внутренних и наружных работ


 герметизация и
экстренный ремонт кровли

 герметизация и
экстренный ремонт кровли и фасада

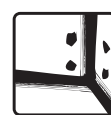

склеивает, герметизирует, заполняет



для печей и каминов



для древесины и её производных



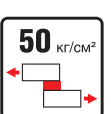
для отделочных работ

ГЕРМЕТИКИ

Пиктограммы свойств:



ГАРАНТИЯ НА ШОВ



ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ



НЕВИДИМЫЙ ШОВ



до 1500 °C



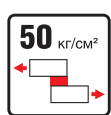
подходит для шлифования и окрашивания



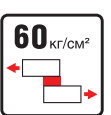
АДГЕЗИЯ К ВЛАЖНЫМ ОСНОВАНИЯМ

КЛЕИ

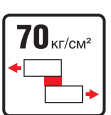
Пиктограммы прочности склеивания:



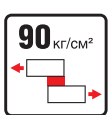
ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ



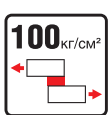
ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ



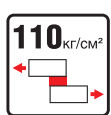
ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ



ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ



ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ



ПРОЧНОСТЬ НА СДВИГ

КЛЕИ

Пиктограммы области применения:



повышенная влажность



для внутренних и наружных работ



монтаж декора



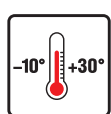
монтаж зеркал



класс водостойкости

КЛЕИ

Пиктограммы свойств:



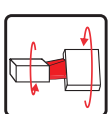
температура применения



прочность за 15 секунд



невидимый шов



высокопрочный и эластичный

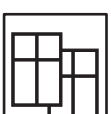


адгезия к влажным основаниям

МОНТАЖНЫЕ ПЕНЫ



самозатухание



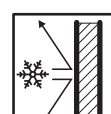
высокая производительность



отсутствие деформаций конструкций



время до первичной обработки

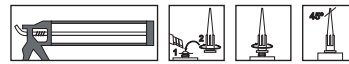


высокий уровень теплоизоляции



шумоизоляция 60 дБ




ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ
A 100


Выравнивание и мелкий ремонт дефектов гипсокартона и штукатурки перед окрашиванием. Заполнение трещин и малоподвижных швов в стенах и потолках из бетона, кирпича, гипса, дерева, кафеля, а также швов по периметру оконных рам и дверных коробок.

- Превосходная адгезия к большинству материалов.
- Пластиично - эластичный, подходит для швов с деформацией до $\pm 10\%$.
- Не дает усадки, не растрескивается.

Цвет: белый.

Максимальная ширина шва: 30 мм.

Расход: 10-12 погонных метров герметика при диаметре полосы 5-6 мм.

Состав: акриловые полимеры, функциональные добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,28 л	0,59 кг	6291108399910	24 месяца	12 шт	2016 шт


ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ ДЛЯ ДЕРЕВА И ПАРКЕТА
W 100


Заполнение трещин и швов в деревянных конструкциях. Выравнивание поверхностей при плотницких и столярных работах. Уплотнение лакированных и нелакированных напольных покрытий из паркета и ламина.

- Превосходная адгезия к большинству материалов.
- Пластиично - эластичный, подходит для швов с деформацией до $\pm 10\%$.
- Не дает усадки, не растрескивается.

Цвет: сосна, орех, махагон, бук, дуб, венге.

Расход: 10-12 погонных метров герметика при диаметре полосы 5-6 мм.

Состав: акриловый полимер, пластификатор, карбонат кальция, пигменты.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Бук	Картридж	0,3 л	0,52 кг	5902012930922	24 месяца	12 шт
Дуб	Картридж	0,3 л	0,52 кг	5902012930946	24 месяца	12 шт
Махагон	Картридж	0,3 л	0,52 кг	5902012930960	24 месяца	12 шт
Орех	Картридж	0,3 л	0,52 кг	5902012930984	24 месяца	12 шт
Сосна	Картридж	0,3 л	0,52 кг	5902012931004	24 месяца	12 шт
Венге	Картридж	0,3 л	0,52 кг	5902120187157	24 месяца	12 шт


ГЕРМЕТИК СИЛИКАТНЫЙ ДЛЯ КАМИНОВ И ПЕЧЕЙ
F 100


Уплотнение швов и заполнение трещин в каминах, печах, дымоходах и других конструкциях подверженных воздействию огня и высоких температур.

Рекомендуемые поверхности: натуральный камень, кирпич, керамика, бетон, цемент, металл (необходимо учитывать высокий коэффициент термической деформации).

- Выдерживает воздействие температуры до +1500°C.
- Имеет превосходную адгезию к большинству строительных материалов.
- Не подвержен термическим деформациям.
- Подходит для помещений с повышенной влажностью, в том числе для бани и саун.
- Не содержит асбест.
- Температуру в герметизируемом оборудовании до 250°C.

Цвет: белый.

Максимальная ширина шва: 30 мм.

Расход: 10-12 погонных метров герметика при диаметре полосы 5-6 мм.

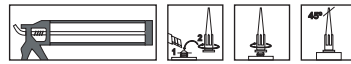
Состав: акриловые полимеры, функциональные добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,3 л	0,64 кг	5902012930625	24 месяца	12 шт	1440 шт



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ САНИТАРНЫЙ

S100



Герметизация швов вокруг ванн, раковин, душевых кабин, кухонной мебели. В качестве затирки для угловых швов плиточных облицовок в санитарных помещениях. Рекомендуемые поверхности: керамическая плитка, фаянс, пластик (ПВХ, поликарбонат), алюминий, нержавеющая сталь, эмалированные поверхности, стекло, древесина и ее производные.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха, формируя водонепроницаемый, эластичный шов.
- Имеет отличную адгезию к большинству строительных материалов.
- Разработан для применения в санитарных помещениях, содержит противогрибковые добавки.
- Образует долговечный шов устойчивый к воздействию бытовой химии и старению.

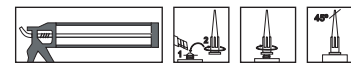
Основа: силикон.
Цвет: белый, прозрачный, серый, коричневый.
Время высыхания: вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки. Высыхание на отлив через 15 минут.
Скорость отверждения: 3-4 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: силиконовый полимер, ацетатного отверждения, модифицирующие добавки.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый	0,28 л	6291108399804	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный	0,28 л	6290361210802	24 месяца	12 шт	2016 шт
Коричневый	0,28 л	6290361210796	24 месяца	12 шт	2016 шт
Серый	0,28 л	6291108399811	24 месяца	12 шт	2016 шт



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ САНИТАРНЫЙ

S300



Герметизация швов вокруг ванн, раковин, душевых кабин, кухонной мебели. В качестве затирки для угловых швов плиточных облицовок в санитарных помещениях. Рекомендуемые поверхности: керамическая плитка, фаянс, пластик (ПВХ, поликарбонат), алюминий, нержавеющая сталь, эмалированные поверхности, стекло, древесина и ее производные.

- Не дает усадки, затвердевает под воздействием влажности воздуха, формируя водонепроницаемый, эластичный шов.
- Разработан для применения в санитарных помещениях, препятствует появлению грибка и плесени.
- Образует долговечный шов устойчивый к воздействию бытовой химии и старению.
- 100% силикон.

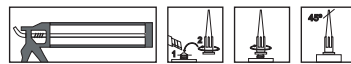
Основа: силикон.
Цвет: белый, прозрачный.
Время высыхания: вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки.
Скорость отверждения: 3-4 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: силиконовый полимер, ацетатного отверждения, модифицирующие добавки.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый	0,28 л	6291108399828	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный	0,28 л	6291108399835	24 месяца	12 шт	2016 шт



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

U100



Герметизация швов в строительных конструкциях. Заполнение и уплотнение щелей и трещин в различных конструкциях. Остекление. Рекомендуемые поверхности: керамическая плитка, фаянс, пластик (ПВХ, поликарбонат), алюминий, нержавеющая сталь, эмалированные поверхности, стекло, древесина и ее производные.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха, формируя водонепроницаемый, эластичный шов.
- Имеет отличную адгезию к большинству строительных материалов.
- Образует долговечный шов устойчивый к старению и воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов и УФ.

Основа: силикон.
Цвет: белый, прозрачный.
Время высыхания: вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки.
Скорость отверждения: 3-4 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: силиконовый полимер, ацетатного отверждения, модифицирующие добавки.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый	0,28 л	6290361210819	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный	0,28 л	6291108399859	24 месяца	12 шт	2016 шт



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ U300



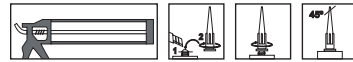
Герметизация швов в строительных конструкциях. Заполнение и уплотнение щелей и трещин в различных конструкциях. Остекление. Рекомендуемые поверхности: керамическая плитка, фаянс, пластик (ПВХ, поликарбонат), алюминий, нержавеющая сталь, эмалированные поверхности, стекло, древесина и ее производные.

- Не дает усадки, затвердевает под воздействием влажности воздуха, формируя водонепроницаемый, эластичный шов.
- Имеет отличную адгезию к большинству строительных материалов.
- Образует долговечный шов устойчивый к старению и воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов и УФ
- 100% силикон.

Основа: силикон.
Цвет: белый, прозрачный.
Время высыхания: вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки. Высыхание на огне через 15 минут.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: силиконовый полимер, ацетатного отверждения, модифицирующие добавки.
Очистка инструмента: до затвердения – водой, после затвердения – механически.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый 0,28 л	0,4 кг	6290361210826	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный 0,28 л	0,4 кг	6291108399866	24 месяца	12 шт	2016 шт

ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ НЕЙТРАЛЬНЫЙ МНОГОЦЕЛЕВОЙ N300



Герметизация швов вокруг ванн, раковин, душевых кабин, кухонной мебели. В качестве затирки для угловых швов плиточных облицовок в санитарных помещениях. Герметизация швов в строительных конструкциях. Заполнение и уплотнение щелей и трещин в различных конструкциях. Заполнение швов по периметру оконных рам и дверных коробок из древесины и ПВХ. Остекление. Рекомендуемые поверхности: черные металлы, натуральный камень, мрамор, гранит, бетон, гипс, кирпич, древесина и ее производные, акрил, зеркала, керамическая плитка, фаянс, пластик (ПВХ, поликарбонат), стекло, алюминий, нержавеющая сталь, эмалированные и хромированные материалы, эмалированные поверхности.

- 100% силикон.
- Не дает усадки, затвердевает под воздействием влажности воздуха, формируя водонепроницаемый, эластичный шов.
- Имеет отличную адгезию к большинству строительных материалов.
- Устойчив к появлению грибка и плесени, атмосферным факторам и УФ.
- Без запаха. Химически нейтрален. Не вступает в реакцию с поверхностями, не оставляет пятен на краях пористых материалов.
- Образует долговечный шов устойчивый к воздействию бытовой химии и старению.

Основа: силикон.
Цвет: белый, прозрачный.
Время высыхания: вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки.
Скорость отверждения: 3-4 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: силиконовый полимер, нейтрального отверждения, модифицирующие добавки.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый 0,28 л	0,43 кг	6291108399781	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный 0,3 л	0,4 кг	5902012930687	24 месяца	12 шт	1440 шт

КЛЕЙ - ГЕРМЕТИК ГИБРИДНЫЙ МНОГОЦЕЛЕВОЙ H300



Внутренние работы: герметизация швов вокруг ванн, раковин, душевых кабин. Заполнение и уплотнение щелей и трещин в различных конструкциях. Кровельные работы: герметизация и ремонт водосточных систем, кровель из металлической черепицы, фальцевых кровель, шифера, натуральной черепицы. Устройство примыканий на кровлях при монтаже дымоходов, мансардных окон и прочих элементов. Фасадные работы: герметизация бетонных и кирпичных фасадных конструкций, уплотнение вокруг оконных рам и дверных проемов из древесины, ПВХ и алюминия. Устройство деформационных швов (деформация до 25 %), а также швов в срубах, и других деревянных конструкциях. Ремонт лодок и другие работы, требующие постоянной устойчивости к воде. Устройство швов индустриальных полов. Быстрый и прочный монтаж отделочных и строительных материалов, в случаях, когда необходим прозрачный невидимый шов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха, формирует водонепроницаемый, прочный и эластичный шов.
- Обеспечивает прочное склеивание и герметизацию в одной операции. Обладает сильной kleящей способностью и превосходной адгезией к сухим и влажным, гладким и пористым поверхностям любых строительных оснований.
- Устойчив к появлению грибка и плесени, воздействию атмосферных факторов, УФ, бытовой химии, слабых кислот, масел, щелочей и растворителей.
- Можно шлифовать и окрашивать.
- Ремонтопригоден за счет самоадгезии.
- Не содержит растворителей, без запаха. Химически нейтрален, не вступает в реакцию с поверхностями, не оставляет пятен на краях пористых материалов.

Основа: силикон-модифицированный полимер.
Цвет: белый, прозрачный.
Время высыхания: вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки.
Скорость отверждения: 3-4 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 30 мм.
Состав: силиконовый полимер, нейтрального отверждения, модифицирующие добавки.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый 0,28 л	0,49 кг	6291108399774	24 месяца	12 шт	2016 шт
Прозрачный 0,3 л	0,35 кг	5902012930649	24 месяца	12 шт	1440 шт



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ

FS 100



Использование в подвижных соединениях. Уплотнение швов и заполнение трещин в обогревательных и отопительных устройствах, дымоходах, вентиляционных ходах и других конструкциях, подверженных воздействию высоких температур.

Применяется для уплотнения головки автомобильных двигателей.

- Не дает усадки.
- Формирует, термостойкий, огнестойкий, водонепроницаемый эластичный шов.
- Выдерживает воздействие температуры до 300°C.
- Имеет отличную адгезию к большинству строительных материалов
- Не подвержен термическим деформациям.

Основа: поликислосан.

Цвет: красный.

Время высыхания: высыхание на отлип через 15 минут.

Скорость отверждения: 2-3 мм в сутки.

Максимальная ширина шва: 30 мм.

Состав: смесь силиконовых полимеров, наполнителей и сшивающих средств.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,3 л	0,32 кг	5902012934166	24 месяца	12 шт	1440 шт



ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ СИЛИКОНИЗИРОВАННЫЙ

SA 100



Герметизация швов вокруг ванн, раковин, душевых кабин, кухонной мебели. В качестве затирки для угловых швов плиточных облицовок в санитарных помещениях. Герметизация швов в строительных конструкциях. Заполнение швов по периметру оконных рам и дверных коробок из древесины и ПВХ. Рекомендуемые поверхности: керамическая плита, фаянс, акрил, пластик (ПВХ, поликарбонат), стекло, алюминий, нержавеющая сталь, оцинкованные и хромированные материалы, эмалированные поверхности, натуральный камень, мрамор, гранит, бетон, гипс, кирпич, древесина и ее производные.

- Не дает усадки, формирует водонепроницаемый, эластичный шов.
- Имеет отличную адгезию к большинству материалов.
- Ремонтопригоден за счет самоадгезии. Возможно окрашивание.
- Устойчив к появлению грибка и плесени, воздействию атмосферных факторов и УФ. Без запаха. Химически нейтрален. Не вступает в реакцию с поверхностями, не оставляет пятен на краях пористых материалов.

Основа: акрил.

Цвет: белый, прозрачный.

Время высыхания: высыхание на отлип - 30 минут, высыхание до окраски - окраска возможна после полного высыхания герметика, но не ранее чем через 6 часов.

Максимальная ширина шва: 20 мм.

Расход: 10-12 погонных метров герметика при диаметре полосы 5-6 мм.

Состав: модифицированная дисперсия акрилового полимера, биоциды.

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Белый	0,28 л	0,52 кг	6291108399842	24 месяца	12 шт
Прозрачный	0,3 л	0,38 кг	5902012934142	24 месяца	12 шт



ГЕРМЕТИК КАУЧУКОВЫЙ ДЛЯ КРОВЛИ И ФАСАДОВ

R 100



Герметизация и срочный ремонт кровель из металлической черепицы, фальцевых элементов, шифера, гибкой черепицы, керамической черепицы, цементно - песчаной черепицы, битумных волнистых листов, рулонных кровельных материалов и стекла. Герметизация и ремонт водосточных систем из пластика и металла. Устройство примыканий на скатных и плоских кровлях при монтаже вентиляционных выходов, дымоходов, мансардных окон и прочих элементов. Герметизация неподвижных трещин в бетонных плитах перед укладкой жестких или жидким битумным покрытий.

- Образует эластичный, водонепроницаемый, устойчивый к протечкам шов.
- Формирует прозрачный невидимый шов.
- Сохраняет свои свойства в диапазоне температур: от -30°C до +90°C (не становится хрупким и не плавится в указанном диапазоне).
- Не дает усадки, не растрескивается.
- Ремонтопригоден за счет самоадгезии.
- Возможно окрашивание.
- Не содержит асбест.

Основа: синтетический каучук.

Цвет: прозрачный.

Время высыхания: высыхание на отлип – 15 минут, высыхание до окраски – 60 минут.

Скорость отверждения: 1-2 мм в сутки.

Максимальная ширина шва: 20 мм.

Расход: 10-12 погонных метров герметика при диаметре полосы 5-6 мм.

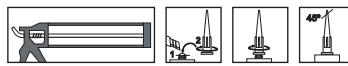
Состав: синтетический каучук, функциональные добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,3 л	0,37 кг	5901157649881	24 месяца	12 шт	1440 шт



ГЕРМЕТИК БИТУМНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ

B100



Герметизация и ремонт кровель из металлической черепицы, шифера, гибкой черепицы, керамической черепицы, цементно-песчаной черепицы, битумных волнистых листов, рубероида и других рулонных кровельных материалов. Герметизация и ремонт водосточных систем из пластика и металла. Устройство примыканий на скатных и плоских кровлях при монтаже вентиляционных выходов, дымоходов, мансардных окон и других элементов. Проклеивание швов гибкой черепицы, подкладочных ковров, рубероида и других материалов на битумной основе. Заделка трещин в фундаменте (на участках не подверженных воздействию грунтовых вод). Приклеивание теплоизоляции из пенополистирола в т. ч. XPS, при утеплении фундаментов, лоджий и балконов. Временный ремонт трещин дорожных покрытий из асфальта и бетона.

- Образует водонепроницаемый, устойчивый к протечкам шов.
- Имеет превосходную адгезию к большинству кровельных материалов, к сухим и влажным основаниям.
- Сохраняет свои свойства в диапазоне температур от -50°C до +90°C (не становится хрупким и не плавится в указанном диапазоне).
- Армирован стекловолокном.
- Ремонтопригоден за счет самоадгезии.
- Не содержит асбест.

Основа: модифицированный битум.
Цвет: черный.
Время высыхания: высыхание на отлип 3-4 часа, полный набор прочности – 2-3 суток.
Скорость отверждения: 2-3 мм в сутки.
Максимальная ширина шва: 20 мм.
Расход: 10-12 погонных метров герметика при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: смесь битумной смолы со стекловолокном в органическом растворителе.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,3 л	0,39 кг	5901157649874	24 месяца	12 шт	1440 шт

ЛЕНТА – ГЕРМЕТИК БИТУМНАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ

Идеальное сцепление с материалами: металл, камень, шифер, битум, пластик, бетон, керамика, цемент, стекло, гипс, эмалированные поверхности, кирпич, древесина и её производные.

- Склейивает и герметизирует одновременно.
- Прочное приклеивание к большинству поверхностей
- Срок службы 10 лет.
- Эффект самовосстановления при проколе или порезе.
- Прочность на разрыв и эластичность.
- Простота и универсальность применения
- Защитное алюминиевое покрытие.

Антикоррозийная защита металлических поверхностей:

- труб
- заглубляемых в землю емкостей
- различных инженерных коммуникаций, в том числе кузовов и днищ автомобилей

Базовое вещество: битум.

Цвет: черный.

Состав: битумно-полимерная лента, защищенная с двух сторон легкосъемной пленкой.

Герметизация и ремонт:

- кровель из металлической черепицы, шифера, гибкой черепицы, натуральной черепицы, рулонных материалов, битумных волнистых листов
- устройство примыканий на плоских и скатных кровлях
- герметизация швов и стыков в конструкциях из традиционных строительных материалов
- герметизация металлических и пластиковых труб
- герметизация пароизоляционных пленок
- герметизация фургонов автомобилей, ремонт лодок

Склейивание:

- временное и постоянное склейивание строительных конструкций

Шумо – виброзоляция:

- труб и других металлических конструкций

Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
3x0,075 м Рулон 0,41 кг	4690405129923	36 месяцев	16 шт	960 шт

ЛЕНТА – ГЕРМЕТИК БИТУМНАЯ

Идеальное сцепление с материалами: металл, камень, шифер, битум, пластик, бетон, керамика, цемент, стекло, гипс, эмалированные поверхности, кирпич, древесина и её производные.

- Стойкость к УФ-излучению.
- Высокая адгезия к большинству поверхностей.
- Прочное приклеивание к большинству поверхностей.
- Срок службы 10 лет.
- Абсолютная водонепроницаемость (ГОСТ 2678-94).
- Толщина 1,5 мм.
- Эффект самовосстановления при проколе или порезе.
- Прочность на разрыв и эластичность.
- Простота и универсальность применения.
- Защитное алюминиевое покрытие.

Шумо – виброзоляция:

- труб и других металлических конструкций

Базовое вещество: битум.

Цвет: черный.

Состав: битумно-полимерная лента, защищенная с двух сторон легкосъемной пленкой.

Герметизация и ремонт:

- кровель из металлической черепицы, шифера, гибкой черепицы, натуральной черепицы, рулонных материалов, битумных волнистых листов
- устройство примыканий на плоских и скатных кровлях
- герметизация швов и стыков в конструкциях из традиционных строительных материалов
- герметизация металлических и пластиковых труб
- герметизация пароизоляционных пленок
- герметизация фургонов автомобилей, ремонт лодок

Антикоррозийная защита металлических поверхностей:

- труб
- заглубляемых в землю емкостей
- различных инженерных коммуникаций, в том числе кузовов и днищ автомобилей

Базовое вещество: битум.

Цвет: серебристый, красный, зеленый, коричневый.

Состав: синтетический каучук, функциональные добавки. Битумно-полимерная лента, с внешней стороны армирована алюминиевым покрытием, а с внутренней стороны защищена легкосъемной пленкой.

Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Зеленая 10x0,1 м Рулон 1,65 кг	4690405147613	36 месяцев	3 шт	270 шт
Зеленая 3x0,1 м Рулон 0,49 кг	4690405129688	36 месяцев	12 шт	720 шт
Коричневая 10x0,1 м Рулон 1,65 кг	4690405129848	36 месяцев	3 шт	270 шт
Коричневая 10x0,15 м Рулон 1,95 кг	4690405147699	36 месяцев	2 шт	180 шт
Коричневая 3x0,1 м Рулон 1,49 кг	4690405129725	36 месяцев	12 шт	720 шт
Красная 10x0,1 м Рулон 1,65 кг	4690405147576	36 месяцев	3 шт	270 шт
Красная 3x0,1 м Рулон 0,49 кг	4690405129763	36 месяцев	12 шт	720 шт
Серебристая 10x0,1 м Рулон 1,65 кг	4690405129886	36 месяцев	3 шт	270 шт
Серебристая 10x0,15 м Рулон 1,95 кг	4690405147651	36 месяцев	2 шт	180 шт
Серебристая 3x0,1 м Рулон 0,49 кг	4690405129800	36 месяцев	12 шт	720 шт

Герметики GROVER. Таблица областей применения

Силикон универсальный	Силикон универсальный	Силикон санитарный	Силикон санитарный	Силикон нейтральный	Клей-герметик гибридный	Герметик акриловый	Герметик акриловый для дерева	Герметик гибкий	Герметик научуковый	Герметик силикатный
U100	U300	S100	S300	N300	H300	A100	W100	B100	R100	F100

МАТЕРИАЛЫ:

Древесина и ее производные	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Red	Red	Green	Green	Red
Твердый ПВХ	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Red	Red	Yellow	Red	Red
Акрил	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Red	Red	Red	Red	Red
Поликарбонат	Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Green	Red	Red
Стекло	Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Yellow	Red	Red
Зеркало	Red	Red	Red	Red	Green	Red	Red	Red	Red	Red
Алюминий	Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Green	Green	Red
Гальванизированные покрытия (оцинкованные, хромированные, никелированные)	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Red	Red	Yellow	Red	Red
Нержавеющая сталь	Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Green	Yellow	Yellow
Черные металлы	Red	Red	Red	Red	Yellow	Red	Red	Green	Yellow	Red
Цветные металлы (медь, бронза, цинк)	Red	Red	Red	Red	Yellow	Red	Red	Yellow	Red	Red
Бетон, штукатурка, кирпич	Red	Red	Red	Green	Green	Red	Red	Green	Green	Green
Природный камень, мрамор, гранит	Red	Red	Red	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
Гипс	Red	Red	Red	Yellow	Yellow	Green	Red	Red	Green	Red
Керамическая плитка	Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Yellow	Red	Red
Эмалированные поверхности	Green	Green	Green	Yellow	Green	Yellow	Yellow	Green	Green	Red

ТИПЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ:

Пористые	Red	Red	Red	Red	Green	Green	Green	Green	Green	Red
Непористые	Green	Green	Green	Green	Yellow	Red	Red	Green	Green	Red
Влажные поверхности	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Yellow	Green	Red
Возможность окрашивания	Red	Red	Red	Red	Yellow	Green	Red	Yellow	Yellow	Red

ТИПЫ ШВОВ:

Подвижный шов (снаружи здания)	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green	Yellow	Yellow	Green	Red
Подвижный шов (внутри здания)	Green	Green	Green	Green	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green
Неподвижный шов	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green

Рекомендуется

Подходит

Не рекомендуется

КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» МНОГОЦЕЛЕВОЙ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ЗЕРКАЛ

GR100



- Имеет превосходную адгезию к большинству строительных материалов. Не повреждает амальгаму зеркал, и другие, чувствительные к растворителям поверхности, не агрессивен к пластикам.
- Обеспечивает максимальную прочность клеевого шва на сдвиг и разрыв, а так же быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Образует долговечный и эластичный шов устойчивый к легким динамическим нагрузкам.
- Устойчив к воздействию химических веществ, атмосферных факторов, УФ и старению.
- Обладает повышенной влагостойкостью.
- Можно окрашивать после высыхания.

Основа: синтетический каучук.

Цвет: бежевый.

Время высыхания: до полного отверждения – 72 часа.

Расход: 10-12 погонных метров клея при диаметре полосы 5-6 мм.

Состав: каучуки SBS, углеводородные смолы, органические растворители, минеральные наполнители.

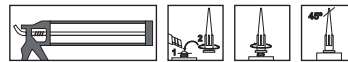
Быстрый и прочный монтаж тяжелых конструкций:

- зеркало, стекло, оргстекло
- металлы (черные, цветные, хромированные, оцинкованные, никелированные)
- дерево, ДСП, МДФ, ОСБ, фанера
- искусственный камень, натуральный камень, керамическая плитка, керамогранит
- бетон, гипс, цемент, кирпич
- ПВХ, поликарбонат, полиэтилен, полипропилен
- пенополиуретан, пенополистирол

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,29 л	0,5 кг	6291108399767	24 месяца	12 шт	2016 шт

КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» СВЕРХПРОЧНЫЙ

GR70



- Имеет превосходную адгезию к большинству строительных материалов.
- Не повреждает амальгаму зеркал, и другие, чувствительные к растворителям поверхности, не агрессивен к пластикам.
- Обеспечивает максимальную прочность клеевого шва на сдвиг и разрыв, а также быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Образует долговечный и эластичный шов устойчивый к легким динамическим нагрузкам.
- Устойчив к воздействию химических веществ, атмосферных факторов, УФ и старению.
- Обладает повышенной влагостойкостью можно окрашивать после высыхания.

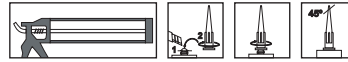
Быстрый и прочный монтаж тяжелых конструкций:

- дерево, ДСП, МДФ, ОСБ, фанера
- бетон, гипс, цемент, кирпич
- искусственный камень, натуральный камень
- керамическая плитка, керамогранит
- ПВХ, АБС, поликарбонат, полиэтилен, полипропилен
- пенополиуретан, пенополистирол

Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Бежевый	0,29 л	0,5 кг	6291108399750	24 месяца	12 шт
Прозрачный	0,3 л	0,32 кг	5901157649829	24 месяца	12 шт

КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЙ

GR60



- Имеет превосходную адгезию к широкому спектру строительных материалов. Не агрессивен к пластикам.
- Обеспечивает быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Образует прочный, долговечный и эластичный шов устойчивый к легким динамическим нагрузкам.
- Устойчив к воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов, УФ и старению.
- Можно окрашивать после высыхания.

Быстрый и прочный монтаж тяжелых конструкций:

- дерево, ДСП, МДФ, ОСБ, фанера
- пенополиуретан, пенополистирол
- ПВХ, поликарбонат, полиэтилен, полипропилен
- бетон, гипс, цемент, кирпич
- искусственный камень, натуральный камень, керамическая плитка, керамогранит
- стекло, оргстекло
- черные металлы

Основа: синтетический каучук.
Цвет: бежевый.
Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.
Расход: 10-12 погонных метров клея при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: каучуки SBS, углеводородные смолы, органические растворители, минеральные наполнители.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,29 л	0,5 кг	6291108399743	24 месяца	12 шт	2016 шт

НАБОР ДЛЯ ЭКСПРЕСС СКЛЕИВАНИЯ

CA 65

Подходит для склеивания в любом сочетании: дерева, пробки, пластика, резины, фарфора, керамики, металла. Отличная адгезия к эластомерам АРТК/EPDM, твердым ПВХ. Для внутренних и наружных работ. Для помещений с повышенной влажностью. Термостойкость в затвердевшем виде: от -55°C до +82°C.

СУПЕР-КЛЕЙ:

- Обеспечивает набор функциональной прочности kleевого соединения через 15 секунд после приклейивания.
- Имеет превосходную адгезию к пористым и гладким поверхностям.
- Образует кристально прозрачный, невидимый клеевой шов.
- Обеспечивает высокую прочность склеивания (200 кгс / см²), и мгновенную фиксацию склеиваемых элементов.
- Образует долговечный шов устойчивый к старению и воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов и УФ.
- Особая консистенция позволяет склеивать пористые материалы, заполнять зазоры до 1 мм.
- Не растекается и не капает, удобен в работе на вертикальных поверхностях.
- Удлиненный носик позволяет точно наносить клей в труднодоступных местах.
- Не агрессивен к пластикам. Без запаха и растворителей.

Базовое вещество:

этилцианакрилат.
Цвет: прозрачный.
Время высыхания: до полного отверждения – 15-30 секунд.
Состав: этилцианакрилат, гептан.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон + Блистер	0,2 л	0,24 кг	8699358001566	24 месяца	24 шт	720 шт

КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» ЭКСТРАПРОЧНЫЙ

GA 100

Быстрый и прочный монтаж декоративных и тяжелых строительно-отделочных материалов из полистирола (стиропора), пенопласта, пенополиуретана, дерева, МДФ, гипса, керамики, природного и искусственного камня к базовым строительным основаниям: бетону, газобетону, гипсокартону, дереву, кирпичу, керамической плитке, цементным основаниям и большинству окрашенных поверхностей. Заполнение трещин, неровностей, отверстий от дюбелей в стенах, потолках, панелях.

- После высыхания становится прозрачным.
- Имеет превосходную адгезию к большинству строительных материалов.
- Обеспечивает высокую прочность kleевого шва на сдвиг и разрыв, а также быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Не содержит растворителей. Не имеет запаха.
- Не повреждает склеиваемые поверхности и не оставляет желтых пятен.
- Устойчив к воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов и старению.

Основа: акрил.
Цвет: прозрачный.
Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.
Расход: 10-12 погонных метров клея при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: акриловые полимеры, функциональные добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,3 л	0,35 кг	5901157649850	24 месяца	12 шт	1440 шт

КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» ДЛЯ ДЕКОРА

GA 90

Быстрый и прочный монтаж декоративных и тяжелых строительно-отделочных материалов из полистирола (стиропора), пенопласта, пенополиуретана, дерева, гипса, керамики, природного и искусственного камня к базовым строительным основаниям: бетону, газобетону, гипсокартону, дереву, кирпичу, керамической плитке, цементным основаниям и большинству окрашенных поверхностей. Заполнение трещин, неровностей, отверстий от дюбелей в стенах, потолках, панелях.

- Имеет превосходную адгезию к широкому спектру строительных материалов.
- Обеспечивает высокую прочность kleевого шва, а также быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Не содержит растворителей.
- Не имеет запаха.
- Не повреждает склеиваемые поверхности и не оставляет желтых пятен.
- Устойчив к воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов и старению.

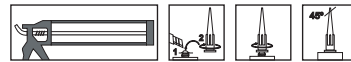
Основа: акрил.
Цвет: белый.
Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.
Расход: 10-12 погонных метров клея при диаметре полосы 5-6 мм.
Состав: акриловые полимеры, функциональные добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,3 л	0,49 кг	5902012931547	24 месяца	12 шт	1440 шт



КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» ЭКСТРАПРОЧНЫЙ

GA 110



Быстрый и прочный монтаж декоративных и тяжелых строительно-отделочных материалов из полистирола (стиропора), пенопластира, пенополиуретана, дерева, ДСП, МДФ, OSB, фанеры, пробки, гипса, керамики, пластика, природного и искусственного камня к базовым строительным основаниям: бетону, газобетону, гипсокартону, дереву, кирпичу, керамической плитке, цементным основаниям и большинству окрашенных поверхностей. Заполнение трещин, неровностей, отверстий от дюбелей в стенах, потолках, панелях.

- Имеет превосходную адгезию к большинству строительных материалов.
- Обеспечивает высокую прочность клеевого шва на сдвиг и разрыв, а также быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Не содержит растворителей.
- Не имеет запаха. Не повреждает склеиваемые поверхности и не оставляет желтых пятен.
- Устойчив к воздействию влаги, химических веществ, атмосферных факторов и старению.

Основа: акрил.

Цвет: белый.

Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.

Расход: 10-12 погонных метров клея при диаметре полосы 5-6 мм.

Состав: акриловые полимеры, функциональные добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,3 л	0,35 кг	5902012931554	24 месяца	12 шт	1440 шт



КЛЕЙ «ЖИДКИЕ ГВОЗДИ» МНОГОЦЕЛЕВОЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ

PU 110



Любые ответственные соединения с высокой эксплуатационной нагрузкой, в том числе подверженные высоким динамическим воздействиям. Приклеивание подоконников, плинтусов, розеток, карнизов, бордюров, табличек и консолей. Монтаж листового железа, лестничных ступеней, крупноформатных строительных панелей и сборных элементов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- При отвердении слегка пенится, заполняя поры склеиваемых поверхностей, тем самым увеличивая прочность склеивания.
- Имеет превосходную адгезию к пористым и гладким поверхностям, не агрессивен к пластикам.
- Обеспечивает высокую прочность клеевого шва и устойчивость к высоким динамическим нагрузкам (вibrationам и ударам), а также быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Компенсирует линейное расширение материалов и неровности основания до 5 мм.
- Пригоден для использования в тяжелых условиях благодаря высокой стойкости к воздействию влаги, атмосферных факторов и старению.
- Можно окрашивать после высыхания. Не дает усадки.
- Не содержит растворителей, не имеет запаха.
- Предотвращает коррозию.
- Благодаря эластичности может применяться в качестве герметика для устройства деформационных и компенсационных швов.

Основа: полиуретан.

Цвет: белый.

Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.

Расход: 7 погонных метров клея при монтаже V-образным наконечником.

Состав: смесь преполимера, изоционат, наполнители, добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Картридж	0,28 л	0,53 кг	6291108399798	24 месяца	12 шт	2016 шт

КЛЕЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ДЛЯ МОНТАЖА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

FIXATOR FX45



Монтаж теплоизоляционных материалов из пенополистирола и минеральной ваты при устройстве систем наружной теплоизоляции, а также при утеплении фундаментов, лоджий и балконов. Монтаж панелей из гипсокартона, фибронемента, дерева, МДФ и ПВХ. Приклеивание блоков из газобетона и пористой керамики в перегородках (конструктивно ненагруженных) и малой архитектуре. Рекомендуемые поверхности: любые виды пенополистирола и полипропилен (PUR, PIR, XPS, EPS, PF), бетон, газобетон, кирпичная кладка, цемент, гипсокартон, фибронемент, древесина, МДФ, OSB, ПВХ, металл и стекло.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает превосходной адгезией ко всем видам полистирола, минеральной ваты и другим типичным строительным материалам.
- Обеспечивает высокую прочность клеевого шва, и быструю фиксацию склеиваемых элементов.
- Образует долговечный шов, устойчивый к старению, воздействию влаги и атмосферных факторов.
- Снижает вероятность возникновения мостииков холода, имеет превосходные теплоизоляционные свойства
- Стабильно расширяется при отверждении. Не дает усадки.

Основа: полипропилен.

Цвет: бежевый.

Время высыхания: до полного отверждения – до 24 часов.

Скорость схватывания: на отлив: 10-15 минут.

Можно резать (слой клея до 30 мм): 30-40 минут.

Расход: 1 баллон на 10м².

Состав: полипропиленовый полимер, дифенилметан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, три(2-хлоро-изопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.

Очистка инструмента: для промывки пистолета и очистки поверхностей от незатвердевшего клея используйте очиститель GROVER CLEANER. Капли затвердевшего клея удаляются очистителем GROVER REMOVER или механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,75 л	0,88 кг	4630042541306	18 месяцев	12 шт	672 шт

КЛЕЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ДЛЯ КЛАДКИ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ БЕЖЕВЫЙ

ST50



Предназначен для кладки газобетонных блоков в качестве связующего горизонтальных и вертикальных швов наружных и внутренних ненесущих и самонесущих стен. Не предназначен для кладки первого ряда газобетонных блоков (первый ряд укладывается на цементно-песчаный раствор). Применяется при герметизации горизонтальных и вертикальных стыков кладки из газобетонных блоков. Используется для приклеивания гипсокартонных листов, декоративных панелей, различных видов утеплителей к кладке из газобетонных блоков.

- Исключает потери тепла через клеевые швы (толщина клеевого шва 1 мм), т.к. клей имеет превосходные теплоизоляционные свойства.
- Отсутствие «мокрых процессов» на стройке.
- Клей наносится с помощью дозировочного пистолета, прервать работу можно в любой момент.
- Быстро высыхает, дальнейшая работа с блоками возможна через 60 минут.
- Увеличивает производительность работ по кладке.

Основа: полипропилен.

Цвет: бежевый.

Время высыхания: до полного отверждения – до 48 часов.

Скорость схватывания: на отлив: 10-15 минут.

Можно резать (слой клея до 30 мм): 30-40 минут.

Расход: 1 баллон / 1 м³ газобетонной кладки

Состав: полипропиленовый полимер, дифенилметан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, три(2-хлоро-изопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.

Очистка инструмента: для промывки пистолета и очистки поверхностей от незатвердевшего клея используйте очиститель GROVER CLEANER. Капли затвердевшего клея удаляются очистителем GROVER REMOVER или механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,75 л	0,88 кг	4630042541313	24 месяца	12 шт	672 шт

КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ УНИВЕРСАЛ

WP20U

Клей быстрого приготовления идеально подходит для всех типов бумажных обоев (легких, тяжелых, плотных, гладких, структурных, гофрированных, моющихся). Благодаря специальной формуле, клей не деформирует даже тонкие бумажные обои. Также, клей подходит для легких и тяжелых виниловых обоев, других специальных обоев и для предварительной обработки стен.

- Время приготовления – 3 минуты.
- Не оставляет пятен при высыхании.
- Прозрачный после высыхания.
- Разводится быстро и без комков.
- Легкая коррекция обоев при наклеивании.
- Экологически чистый.
- Не позволяет развиваться грибку и плесени.
- Готовый раствор сохраняет свои свойства в течение 5 дней при хранении в закрытой емкости.
- Удобен и прост в применении.

Базовое вещество: модифицированный картофельный крахмал.

Цвет: прозрачный после высыхания.

Расход: до 80 м² на упаковку.

Состав: высококачественный модифицированный картофельный крахмал, бактерицидные и противогрибковые добавки.



Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Упаковка	–	0,2 кг	4660013350842	48 месяцев	–	864 шт

КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ ВИНИЛ

WP20V

Клей быстрого приготовления идеально подходит для всех видов виниловых обоев: структурных, вспененных рельефных, обоев с шелкографией, тяжелых обоев, велюровых и текстильных, специальных, бумажных обоев, а также, для предварительной обработки стен.

- Время приготовления 3 минуты.
- Не оставляет пятен при высыхании.
- Прозрачный после высыхания.
- Разводится быстро и без комков.
- Экологически чистый.
- Не позволяет развиваться грибку и плесени.
- Готовый раствор сохраняет свои свойства в течение 5 дней при хранении в закрытой емкости.
- Надежно прикрепляет тяжелые обои.

Базовое вещество: модифицированный картофельный крахмал.

Цвет: прозрачный после высыхания.

Расход: до 80 м² на упаковку.

Состав: высококачественный модифицированный картофельный крахмал, бактерицидные и противогрибковые добавки.



Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Упаковка	–	0,2 кг	4660013350859	48 месяцев	–	864 шт

КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ ФЛИЗЕЛИН

WP20F

Специальный клей быстрого приготовления идеально подходит для структурных обоев на флизелиновой нетканой основе, тяжёлых виниловых обоев на флизелиновой основе, для обоев под покраску, для обоев с гладкой и рефлёной поверхностью. Также для окрашенного флизелина и потолочных обоев на флизелиновой основе под покраску. В этом случае рекомендуем наносить клей непосредственно на стену. В случае приклеивания бумажных или виниловых обоев, клей следует наносить на обои. Максимально прост в приготовлении. Для внутренних работ.

- Надежно приклепает тяжелые обои.
- Время приготовления 5 минут.
- Не вступает в реакцию с краской при окрашивании обоев.
- Не оставляет пятен при высыхании.
- Прозрачный после высыхания.
- Легкое нанесение клея позволяет быстро состыковать полотна.
- Не позволяет развиваться грибку и плесени.
- Готовый раствор сохраняет свои свойства в течение 5 дней при хранении в закрытой емкости.
- Клей наносится прямо на стену, не нужно ждать, когда пропитаются обои.

Базовое вещество: модифицированный картофельный крахмал.

Цвет: прозрачный после высыхания.

Время полного отверждения: 24 часа при температуре 18°C-20°C и отсутствии сквозняка.

Расход: до 80 м² на упаковку.

Состав: высококачественный модифицированный картофельный крахмал, бактерицидные и противогрибковые добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Упаковка	–	0,2 кг	4660013350828	48 месяцев	–	864 шт



КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ СТЕКЛООБОИ

WP30S

Специальный клей усиленного действия. Идеально подходит для всех видов стеклообоев, в том числе под покраску, а также обоев на нетканой (флизелиновой) основе, текстильных и виниловых обоев. Обеспечивает легкое и надежное приклеивание в углах. Выдерживает мытье с применением порошков. Максимально прост в приготовлении.

- Технологичность: нанесение валиком или машинным способом.
- При нанесении валиком не разбрызгивается.
- Подходит для окрашивания любой краской.
- Не оставляет пятен при высыхании.
- Прозрачный после высыхания.
- Разводится быстро и без комков.
- Легкая коррекция обоев при наклеивании.
- Экологически чистый.
- Не позволяет развиваться грибку и плесени.
- Готовый раствор сохраняет свои свойства в течение 5 дней при хранении в закрытой емкости.

Базовое вещество: модифицированный картофельный крахмал.

Цвет: прозрачный после высыхания.

Расход: до 80 м² на упаковку.

Состав: высококачественный модифицированный картофельный крахмал, бактерицидные и противогрибковые добавки.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Упаковка	–	0,3 кг	4660013350835	48 месяцев	–	720 шт



Клеи GROVER. Таблица областей применения

Многоцелевой для тяжелых конструкций и зеркал	Сверхпрочный	Сверхпрочный прозрачный	Общестроительный	Для декора	Экстрапрочный	Экстрапрочный прозрачный	Полиуретановый многоцелевой
GR100	GR70	GR70	GR60	GA90	GA110	GA100	PU110

МАТЕРИАЛЫ:

Древесина и ее производные	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г
Пенополистирол	Г	Г	Р	Г	Г	Г	Г
Пенополиуретан	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г
Твердый ПВХ	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г
Поликарбонат	Г	Г	Г	Р	Р	Р	Г
Стекло	Г	Г	Г	Р	Р	Р	Г
Зеркало	Г	Р	Р	Р	Р	Р	Р
Алюминий	Г	Г	Г	Р	Р	Р	Г
Гальванизированные покрытия	Г	Г	Р	Р	Р	Р	Г
Нержавеющая сталь	Г	Г	Г	Р	Р	Р	Г
Черные металлы (сталь)	Г	Г	Г	Р	Р	Р	Г
Цветные металлы (медь, цинк)	Г	Р	Г	Р	Р	Р	Г
Бетон, штукатурка, кирпич, гипс	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г
Природный камень, мрамор, гранит	Р	Р	Р	Р	Г	Г	Г
Керамическая плитка	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г

ТИПЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ:

Обоюдно впитывающие	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г
Впитывающая / невпитывающая	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г
Обоюдно невпитывающие	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Г
Влажные поверхности	Р	Р	Р	Р	Р	Р	Р
Подверженные динамическим нагрузкам	Г	Г	Г	Г	Р	Р	Г

Рекомендуется

Подходит

 Предварительное
тестирование

Не рекомендуется



**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
МОНТАЖНАЯ ПЕНА С УВЕЛИЧЕННЫМ ВЫХОДОМ**

GF70



Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков. Заполнение, уплотнение и герметизация щелей, швов, пустот, трещин. Фиксация труб в проходах. Устройство звукоизоляционных и теплоизоляционных экранов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству типичных строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло- и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать и оклеивать обоями.

Основа: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены: до 70 л.
Температура применения GF70: от -10°C до +30°C.
Вторичное расширение: до 30%.
Состав: полиуретановый полимер, дифенилметан-4,4'-диизоционат, пропан, бутан, трикс (2-хлороизопропил)-fosfat, диметилэфир, алканы.
Очистка инструмента: для промывки пистолета и очистки поверхностей от незатвердевшей пены используйте очиститель GROVER CLEANER. Капли затвердевшей пены удаляются очистителем GROVER REMOVER или механически.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,85 л	1,01 кг	4630042548282	18 месяцев	12 шт	672 шт



**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ
МОНТАЖНАЯ ПЕНА С УВЕЛИЧЕННЫМ ВЫХОДОМ**

DIY65



Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков. Заполнение, уплотнение и герметизация щелей, швов, пустот, трещин. Фиксация труб в проходах. Устройство звукоизоляционных и теплоизоляционных экранов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству типичных строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло- и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать и оклеивать обоями.

Базовое вещество: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены: до 65 л.
Вторичное расширение: до 40%.
Время высыхания: на отлив: 10-15 минут. Можно резать (слой пены до 30 мм): 30-40 минут. Полное затвердение: до 24 часов.
Состав: полиуретановый полимер, дифенил-метан-4,4'-диизоционат, пропан, бутан, трикс (2-хлороизопропил)-fosfat, диметилэфир, алканы.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,75 л	0,97 кг	4630042548114	18 месяцев	12 шт	672 шт



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

DIY45



Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков. Заполнение, уплотнение и герметизация щелей, швов, пустот, трещин. Фиксация труб в проходах. Устройство звукоизоляционных и теплоизоляционных экранов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству типичных строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло- и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Имеет низкое вторичное расширение (до 40%) – не деформирует конструкции.
- Затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать и оклеивать обоями.

Базовое вещество: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены: до 45 л.
Время высыхания: на отлив 10-15 минут.
 Можно резать (слой пены до 30мм) через 30-40 минут.
Полное затвердение: до 24 часов.
Состав: полиуретановый полимер, дифенилметан-4,4'-диизоционат, пропан, бутан, три(2-хлоро-изопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,75 л	0,85 кг	4630042548053	18 месяцев	12 шт	672 шт

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОГНЕУПОРНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

B1



Установка противопожарных люков, дверей, окон. Заполнение пустот пожаробезопасных конструкций. В проходных отверстиях между плитой перекрытия и трубами отопления, печными трубами. Изоляция, к которой предъявляются высокие требования в отношении огнестойкости. Любые работы по монтажу и герметизации, в которых используется стандартная (не огнеупорная) монтажная пена.

- Соответствует требованиям пожарной безопасности РФ (ГОСТ 30247.0-94).
- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству типичных строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло- и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Имеет низкое вторичное расширение – не деформирует конструкции.
- Затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать и оклеивать обоями.

Базовое вещество: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены: до 45 л.
Вторичное расширение: до 30%.
Время высыхания: на отлив 10-15 минут. Можно резать (слой пены до 30 мм) через 30-40 минут.
Полное затвердение: до 24 часов.
Состав: полиуретановый полимер, дифенилметан-4,4'-диизоционат, пропан, бутан, три(2-хлоро-изопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,75 л	0,94 кг	4630042541597	18 месяцев	12 шт	840 шт

НАПЫЛЯЕМЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ

TF45



Предназначен для обустройства бесшовной тепло- и звукоизоляции в труднодоступных местах и участках со сложной геометрией. Подходит для утепления и звукоизоляции стен, перегородок, проемов, колодцев и технологических помещений. Для внутренних и наружных работ. Для помещений с повышенной влажностью.

- Наносится с помощью пистолета для монтажной пены и насадки, поставляемых в комплекте.
- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает превосходной адгезией к большинству материалов: бетон, кирпич, металлы, дерево, ГКЛ, пенополистирол.
- Звукоизоляция 62 дБ.
- Производительность одного баллона до 2 м².
- Коэффициент теплопроводности 0,032 Вт*м*К.

Основа: полиуретан.
Цвет: голубой.
Время высыхания: до полного отверждения 12 ч.
Скорость схватывания: на отлив 10-15 мин.
 Обработка возможна через 30-40 мин.
Расход: один баллон до 2 м² при нанесении равномерным слоем, толщиной 2-4 см. сверху вниз на расстоянии 30-50 см.
Состав: 4,4'-дифенилметандиизоционат, полиольный компонент, пропан, бутан.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,85 л	0,9 кг	4630042541603	18 месяцев	12 шт	840 шт

СТАНДАРТНАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

F30



Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков. Заполнение, уплотнение и герметизация щелей, швов, пустот, трещин. Фиксация труб в проходах. Устройство звукоизоляционных и теплоизоляционных экранов.

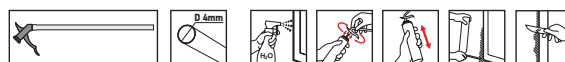
- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать и оклеивать обоями.

Базовое вещество: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены: до 30 л.
Температура применения: от -10°C до +30°C.
Время высыхания: на отлив 10-15 минут. Можно резать (слой пены до 30мм) через 30-40 минут.
Состав: полиуретановый полимер, дифенил-метан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, три(2-хлороизопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете	
F30	Баллон	0,5 л	0,55 кг	4630042548008	18 месяцев	12 шт	840 шт

СТАНДАРТНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА

DIY45



Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков. Заполнение, уплотнение и герметизация щелей, швов, пустот, трещин. Фиксация труб в проходах. Устройство звукоизоляционных и теплоизоляционных экранов.

- Затвердевает под воздействием влажности воздуха.
- Обладает однородной мелкопористой структурой и превосходной адгезией к большинству строительных материалов.
- Обеспечивает отличную тепло и звукоизоляцию.
- Устойчива к влаге и плесени.
- Выдерживает высокую механическую нагрузку.
- Затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать и оклеивать обоями.

Базовое вещество: полиуретан.
Цвет: бежевый.
Выход пены: до 45 л.
Температура применения: от -10°C до +30°C
Время высыхания: на отлив 10-15 минут. Можно резать (слой пены до 30мм) через 30-40 минут.
Полное затвердение: до 24 часов.
Состав: полиуретановый полимер, дифенил-метан-4,4'-диизоцианат, пропан, бутан, три(2-хлороизопропил)-фосфат, диметилэфир, алканы.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,75 л	0,83 кг	4630042547971	18 месяцев	12 шт	672 шт

ОЧИСТИТЕЛЬ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

CLEANER



Промывка пистолета. Удаление незатвердевшей монтажной пены с различных поверхностей (текстиль, кожа, металл, дерево, ПВХ). Обезжиривание поверхностей перед склеиванием, окраской, герметизацией силиконом или полиуретаном.

- Не содержит фреоны.
- Безвреден для озоносферы.
- Не эффективен при удалении затвердевшей пены.

Состав: метилацетат, ГВАУ (очищенный пропан).
 Не содержит ацетон.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,5 л	0,48 кг	4620758264040	24 месяца	12 шт	1008 шт

ОЧИСТИТЕЛЬ ЗАТВЕРДЕВШЕЙ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

REMOVER



Удаление монтажной пены, независимо от степени отвердения, с различных поверхностей (текстиль, кожа, металл, дерево, ПВХ). Промывка пистолета. Обезжиривание поверхностей перед склеиванием, окраской, герметизацией силиконом или полиуретаном. Удаление грибка и плесени с большинства строительных поверхностей.

- Не содержит фреоны.
- Безвреден для озоносферы.

Состав: метилацетат, ГВАУ (очищенный пропан).
 Не содержит ацетон.

Тара	Объем	Вес	Штрих код	Срок годности	В коробке	На паллете
Баллон	0,5 л	0,42 кг	4620758264064	24 месяца	12 шт	1008 шт



OPTIMIST
ELITE

Мир открывают оптимисты



Инструменты: кельма, кисть.
Расход: 120-180 г/м² в 2 слоя.
Состав: вода, акриловая дисперсия, специальный наполнитель, функциональные добавки.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor, ручная – красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 1 кг, 3 кг, 5 кг.
Срок годности: 24 месяца.

**D 766. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ
С ЭФФЕКТОМ МЯГКОЙ ЗАМШИ**

ЛАЙКА

Для декоративной отделки стен, потолков, сложных поверхностей. Типы оснований: цементная и цементно-известковая штукатурка, бетон, кирпич, асбестоцементные и гипсокартонные плиты, ДСП, ДВП и другие подобные поверхности. Для работ внутри помещений.



Инструменты: кельма, шпатель, кисть.
Расход: 0,12-0,2 кг/м².
Состав: латекс акриловый, функциональные добавки, загуститель, наполнитель, вода.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor, ручная – красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 1 кг, 3 кг, 5 кг.
Срок годности: 24 месяца.

**D 759. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ
С ЭФФЕКТОМ ПОТЕРТОЙ ЗАМШЕВОЙ ТКАНИ**

САФЬЯН

Для создания эффекта замши в интерьере . Типы оснований: цементная и цементно-известковая штукатурка, бетон, кирпич, асбестоцементные и гипсокартонные плиты, ДСП, ДВП и другие подобные поверхности.

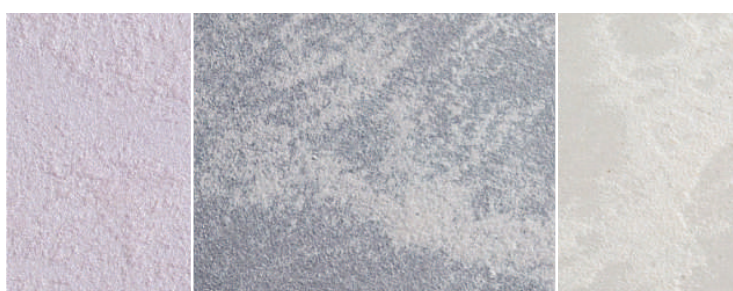


Инструменты: кельма, шпатель, валик.
Расход: 0,1-0,2 кг/м².
Состав: водная дисперсия полимера, загуститель, функциональные добавки, наполнитель, пигмент, вода.
Колеровка: цветовая карта.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 1 кг, 3 кг, 5 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: Грунтовка 100.

**D 761. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ
С МЕЛКИМ ПЕРЛАМУТРОВЫМ БИСЕРОМ**

БРИЗ

Готовое к применению декоративное покрытие с мелким перламутровым бисером позволяет создавать песчаные эффекты с переливами и переходом цвета. Используется для всех типов поверхностей из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных поверхностей.





Инструменты: валик, кельма, кисть, шпатель.
Расход: 0,2-0,25 кг/м².
Состав: водная дисперсия полимера, тех. и матирующие добавки, перламутровый пигмент, наполнитель, загуститель, вода.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor, ручная – красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 1 кг, 5 кг.
Срок годности: 24 месяца.

D 758. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ С ПЕРЛАМУТРОВЫМИ ЧАСТИЦАМИ И ТОНКИМ РЕЛЬЕФОМ

АЛЯСКА

Готовое к применению декоративное покрытие с перламутровыми частицами и тонким рельефом для внутренних работ. Используется для всех типов поверхностей из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных поверхностей. Материал устойчив к влажной уборке.

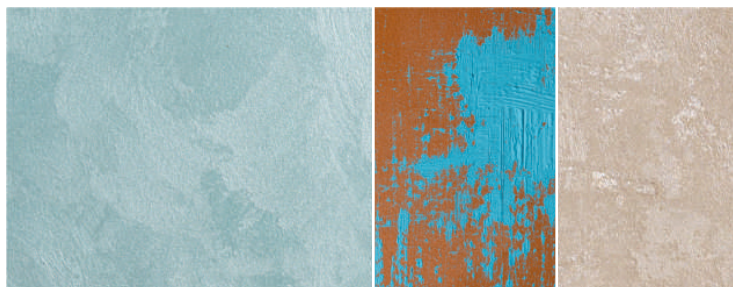


Инструменты: кельма, шпатель, валик.
Расход: 0,1-0,2 кг/м².
Состав: водная дисперсия полимера, загуститель, функциональные добавки, наполнитель, пигмент, вода.
Колеровка: цветовая карта.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 1 кг, 3 кг, 5 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: Грунтовка 100.

D 754. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ С ИСКРЯЩИМСЯ ПЕРЛАМУТРОВЫМ ПЕРЕЛИВОМ И БАРХАТИСТОЙ ФАКТУРОЙ

ВОСТОЧНЫЙ БАРХАТ

Готовое к применению декоративное покрытие с бархатистым блеском для внутренних работ. Используется для всех типов поверхностей из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных поверхностей. Материал устойчив к влажной уборке, имеет 1 класс стойкости к мытью.



Инструменты: кельма, шпатель, валик.
Расход: 0,15-0,25 кг/м²(в зависимости от метода нанесения).
Состав: латекс акриловый, загуститель, функциональные добавки, мраморный наполнитель, пигмент, вода.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor, ручная – красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 1 кг, 3 кг, 5 кг.
Срок годности: 24 месяца.

D 721. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ С ПЕРЛАМУТРОВЫМИ ЧАСТИЦАМИ И ТОНКИМ РЕЛЬЕФОМ

ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ

Позволяет имитировать поверхность, обитую велюровой тканью, универсальное решение для любого интерьерного стиля. Для декоративной отделки стен, потолков, сложных поверхностей. Типы оснований: цементная и цементно-известковая штукатурка, бетон, кирпич, асбестоцементные и гипсокартонные плиты, ДСП, ДВП, и другие подобные поверхности.





Инструменты: кельма, шпатель, кисть, «шайба».
Расход: 100–200 г/м² в зависимости от метода нанесения.
Состав: водная дисперсия полимера, тек. и матирующие добавки, перламутровый пигмент, наполнитель, загуститель, вода.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor, ручная – красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.
Время высыхания: 24 часа.
Фасовка: 1 кг, 3 кг, 5 кг.
Срок годности: 24 месяца.

**D 744. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ
С ЭФФЕКТОМ НАТУРАЛЬНОЙ ШЕЛКОВОЙ ТКАНИ**

ДИКИЙ ШЕЛК

Для декоративной отделки стен, потолков, сложных поверхностей по цементной, цементно-известковой штукатурке, бетону, кирпичу, асбестоцементным и гипсокартонным плитам, ДСП, ДВП и другим подобным поверхностям внутри помещений. Создает насыщенный перламутровый блеск придает объем и глубину готовому покрытию.

Покрытие выдерживает механические воздействия (истирания, царапания), возможна легкая влажная уборка готового покрытия.



**D 752. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ
С ЭФФЕКТОМ ПЕРЛАМУТРОВОГО БАРХАТА**

ПЕРЛАМУТРОВАЯ СКАЗКА

Создает гладкое покрытие ПЕРЛАМУТРОВАЯ СКАЗКА с эффектом бархатистости, позволяет добиться перламутрового эффекта, который придает объемную глубину и легкий перелив любому интерьеру.

Для декоративной отделки стен, потолков, сложных поверхностей по цементной, цементно-известковой штукатурке, бетону, кирпичу, асбестоцементным и гипсокартонным плитам, ДСП, ДВП и другим подобным поверхностям внутри помещений. Покрытие выдерживает механические воздействия (истирания, царапания), возможна легкая влажная уборка готового покрытия.



**D 755. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ИМИТАЦИИ
БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ И ДРУГИХ ЭФФЕКТОВ В СТИЛЕ ЛОФТ**

ПЛАТО

Создает реалистичную фактуру бетона, с приятными тактильными свойствами. Материал отлично впишется в современный интерьер в индустриальном стиле. Типы оснований: цементная и цементно-известковая штукатурка, бетон, кирпич, асбестоцементные и гипсокартонные плиты, ДСП, ДВП, и другие подобные поверхности.



Инструменты: кельма, шпатель, щетка 1000 линий.
Расход: 0,7–1,5 кг/м².
Состав: водная дисперсия акрилового полимера, минеральный наполнитель, вода.
Колеровка: цветовая карта.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 1 кг, 4 кг, 9 кг.
Срок годности: 24 месяца.



Инструменты: картушный пистолет.
Расход: 0,4-0,5 кг/м².
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные вещества.
Колеровка: цветовая карта.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 6 кг, 12 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: Грунтовка 500.

D 756. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ С ПЕРЛАМУТРОВЫМ 3D ЭФФЕКТОМ ДЛЯ МЕХАНИЗИРОВАННОГО НАНЕСЕНИЯ

МУССОН

Для создания структурного покрытия с особым 3D-эффектом. Материал может быть использован как для сплошного окрашивания, так и для декорирования отдельных элементов интерьера. Используется для всех типов поверхностей из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных поверхностей.



Инструменты: валик, кисть, губка.
Расход: 0,2-0,25 кг/м².
Состав: водная дисперсия полимера, минеральные наполнители, пигмент, производные целлюлозы, функциональные добавки, вода.
Колеровка: цветовая карта.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 3 кг, 7 кг, 15 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунтовка 100.

D 745. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ С ЭФФЕКТОМ ПЕСЧАНЫХ ВИХРЕЙ

КАРАКУМ

Декоративное покрытие с эффектом песчаных вихрей, напоминающее бескрайние пески пустыни. Насыщенный перламутровый блеск придает объем и глубину поверхности.
Для декоративной отделки стен, потолков, сложных поверхностей. Типы оснований: цементная и цементно-известковая штукатурка, бетон, кирпич, асбестоцементные и гипсокартонные плиты, ДСП, ДВП, и другие подобные поверхности. Для работ внутри помещений.

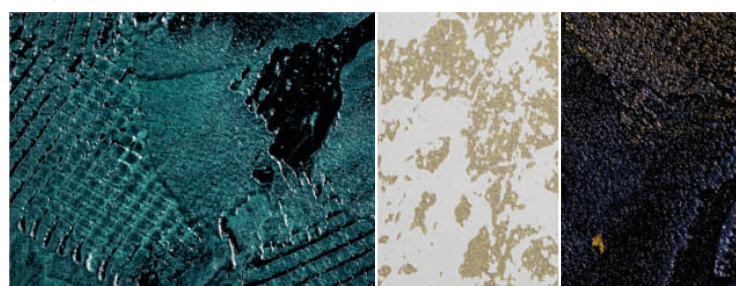


Инструменты: кельма, шпатель.
Расход: 0,7-1,5 кг/м².
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, белый пигмент – диоксид титана, мраморный порошок, вспомогательные вещества.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor, ручная – красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 7 кг, 15 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: Грунтовка 100, Лазурь, Финиш лак.

D 753. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ С МЕЛКОФАКТУРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ДЛЯ МНОЖЕСТВО ДЕКОРАТИВНЫХ ЭФФЕКТОВ

АРКТИКА

Для создания множества декоративных эффектов от текстуры обоев, кожи и ткани до состаренной стены.
Готовый к применению моделируемый материал для внутренних работ.
Покрытие предназначено для создания покрытий с небольшим рельефом.
Используется для всех типов поверхностей из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных поверхностей.





Инструменты: кельма, шпатель, валик.
Расход: 0,3-1,2 кг/м².
Состав: латекс акриловый, функциональные добавки, загуститель, наполнитель, вода.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor, ручная – красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 3 кг, 5 кг, 7 кг, 15 кг.
Срок годности: 24 месяца.

D 705 - БАЗА, D 729 - БАЗА С. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ С ЭФФЕКТОМ КЛАССИЧЕСКОГО МРАМОРА

ВЕНЕЦИАНСКАЯ ШТУКАТУРКА

Идеально воссоздает эффект натурального мрамора. Для декоративной отделки стен, потолков, сложных поверхностей. Типы оснований: цементная и цементно-известковая штукатурка, бетон, кирпич, асбестоцементные и гипсокартонные плиты, ДСП, ДВП, и другие подобные поверхности.



Инструменты: кельма, шпатель, щетка 1000 линий.
Расход: 5-2,5 кг/м².
Состав: латекс акриловый, загуститель, функциональные добавки, фракционный песок, вода.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor, ручная – красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.
Время высыхания: 48 часов, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 7 кг, 15 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: Грунтовка 500, Лазурь, Финиш лак.

D 707. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОГО ОБЪЕМНОГО РЕЛЬЕФА

СТАРЫЙ ЗАМОК

Придает помещению величие и таинственность старины. Материал эластичен и содержит фракционный песок, что позволяет создавать наиболее объемные фактуры стен. Благодаря покрытию могут достигаться самые разнообразные и необычные эффекты: лунная поверхность, застывшая лава, каменная стена, кора дерева.

Готовый к применению паропроницаемый отделочный материал для помещений с нормальной и повышенной влажностью. Может применяться вне помещений по поверхностям, не подвергающимся агрессивным атмосферным воздействиям, под навесом или в балконных нишах. Консистенция материала позволяет создавать многообразие стилизованных фактур. Используется для всех типов поверхностей из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных поверхностей.



Инструменты: валик, шпатель, кельма.
Расход: 1,5-3,0 кг/м².
Состав: латекс акриловый, загуститель, функциональные добавки, наполнитель, вода.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor, ручная – красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 7 кг, 15 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: Грунтовка 500, Финиш лак, Лазурь.

D 708. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ С ЗЕРНИСТЫМ ФАКТУРНЫМ ПОКРЫТИЕМ

МАННА

Для получения зернистую поверхность. Такая поверхность может быть ровной, как снежное поле, или структурной – «под камень».

Готовый к применению паропроницаемый отделочный материал для наружных и внутренних работ. Материал позволяет получать равномерную неярко выраженную крупчатую поверхность. Консистенция материала позволяет создавать многообразие стилизованных фактур. Используется для всех типов поверхностей из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных поверхностей.





Инструменты: кельма, шпатель, валик.
Расход: 1-2 кг/м².
Состав: латекс акриловый, функциональные добавки, загуститель, минеральные наполнители, пигмент, вода.
Колеровка: цветовая карта.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 7 кг, 15 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: Грунтовка 500, Финиш лак, Лазурь.

**D 723. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ
С ЭФФЕКТОМ КЛАССИЧЕСКОГО ТОНКОГО ТРАВЕРТИНА**

РИМСКИЙ КАМЕНЬ

Идеально подходит как для классических, так и для современных интерьеров. Консервативный и основательный вид материала придаст дому солидность, строгость идержанность.

Для декоративной отделки стен, потолков, сложных поверхностей. Типы оснований: цементная и цементно-известковая штукатурка, бетон, кирпич, асбестоцементные и гипсокартонные плиты, ДСП, ДВП, и другие подобные поверхности.



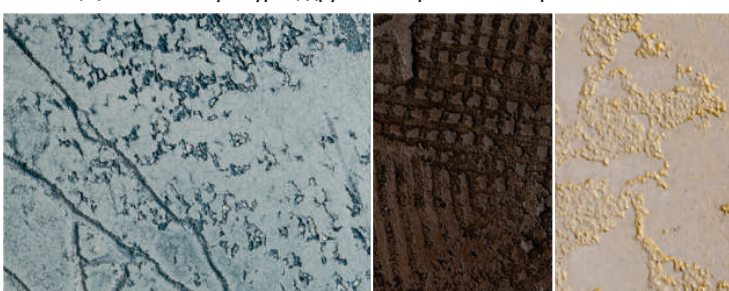
Инструменты: валик, шпатель, кельма.
Расход: 1-2 кг/м².
Состав: латекс акриловый, загуститель, функциональные добавки, наполнитель, вода.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor, ручная – красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств 28 суток.
Фасовка: 7 кг, 15 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: Грунтовка 500, Финиш лак, Лессирующий прозрачный состав, Лазурь.

**D 728. ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ СОЗДАНИЯ
МУЛЬТИ-ЭФФЕКТОВ: НЕОБРАБОТАННЫЙ МРАМОР, БЕТОН, ЛОФТ**

МРАМОРНЫЙ УЗОР

Придает помещению величие и таинственность старины. Материал эластичен и содержит фракционный песок, что позволяет создавать наиболее объемные фактуры стен. Благодаря покрытию могут достигаться самые разнообразные и необычные эффекты: лунная поверхность, застывшая лава, каменная стена, кора дерева.

Готовый к применению паропроницаемый отделочный материал для помещений с нормальной и повышенной влажностью. Может применяться вне помещений по поверхностям, не подвергающимся агрессивным атмосферным воздействиям, под навесом или в балконных нишах. Консистенция материала позволяет создавать многообразие стилизованных фактур. Используется для всех типов поверхностей из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных поверхностей.



Инструменты: валик, кисть, губка.
Расход: 0,1-0,15 кг/м².
Состав: водная дисперсия акрилового сополимера, технологические добавки.
Колеровка: не колеруется.
Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств – 28 суток.
Фасовка: 1 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: применяется в сочетании с декоративными покрытиями Венецианская штукатурка, Венецианская штукатурка База С, Марокканская штукатурка, Лабиринт, Римский камень, Арктика и др. аналогичными материалами, а также с воднодисперсионными красками.

D 739. ДЕКОРАТИВНЫЙ ЛАК С ЭФФЕКТОМ РАСТРЕСКИВАНИЯ

КРАКЕЛЮР

Декоративный лак КРАКЕЛЮР используется для создания искусственно состаренных поверхностей (эффект растрескивания). Применяется в сочетании с декоративными покрытиями Венецианская штукатурка, Венецианская штукатурка База С, Марокканская штукатурка, Лабиринт, Римский камень, Арктика и др. аналогичными материалами, а также с воднодисперсионными красками.



D 734. УКРЫВАЮЩАЯ ГРУНТОВКА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ ДЕКОРАТИВНЫХ КРАСОК И ГЛАДКИХ ПОКРЫТИЙ

ГРУНТ 100



Для фасадных и интерьерных работ. Применяется для подготовки поверхности перед нанесением декоративных красок и гладких покрытий толщиной слоя не более 1-2 мм. Улучшает адгезию, выравнивает цвет и поглощающую способность основания, уменьшает расход материалов. Подходит для стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей.

Инструменты: валик, кисть.

Расход: 0,1-0,25 г/м².

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, функциональные добавки, антисептик, вода.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor, ручная - красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.

Время высыхания: 2-3 часа.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 3,5 кг, 7 кг, 15 кг.

Сопутствующие материалы: Шелковый путь, Дикий шелк, Перламутровая сказка, Каракум, Восточный бархат, Аляска, Бриз, Венецианская штукатурка, Арктика.

D 735. УКРЫВАЮЩАЯ ГРУНТОВКА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ БОЛЕЕ 2 ММ

ГРУНТ 500



Для фасадных и интерьерных работ. Применяется для подготовки поверхности перед нанесением декоративных покрытий толщиной слоя более 2 мм. Изготовлена на основе акрилового полимера с отличными поверхностно-цеплюющимися и укрывающими свойствами. Выравнивает цвет и поглощающую способность основания, улучшает адгезию последующих отделочных слоев. Используется для отделки стен из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных, а также деревянных поверхностей.

Инструменты: валик, кисть.

Расход: 0,1-0,25 г/м².

Состав: латекс акриловый, диоксид титана, функциональные добавки, антисептик, вода.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor, ручная - красителями ТМ ОПТИМИСТ единой партией на весь объем.

Время высыхания: 2-3 часа.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 3,5 кг, 7 кг, 15 кг.

Сопутствующие материалы: Плато, Мраморный узор, Римский камень, Старый замок, Манна.

**D 765 (МАТОВЫЙ), D 764 (ГЛЯНЦЕВЫЙ)
ВОДОСТОЙКИЙ ЗАЩИТНЫЙ ЛАК**

БАЙКАЛ



Прозрачный лак для придания защитных свойств декоративным материалам с матовым (глянцевым) эффектом.

Для использования внутри помещений. Подходит для применения на стенах, мебели, в помещениях с высокой влажностью и кратковременным прямым контактом с водой.

Инструменты: губка, кисть, валик.

Расход: 50-100 г/м², в зависимости от толщины слоя.

Состав: полиуретановая дисперсия, функциональные добавки.

Колеровка: не колеруется.

Время высыхания: 24 часа.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 1 кг, 3 кг.

**D 702 (ПОЛУГЛЯНЦЕВЫЙ), D 732 (МАТОВЫЙ)
ВОДОСТОЙКИЙ ЗАЩИТНЫЙ ЛАК**



Для интерьерных работ. Готовый к применению бесцветный.

Финиш-лак на акриловой основе позволяет получать полуглянцевое (D 702) либо матовое (D 732) покрытие. Технологичный и удобный при нанесении материал используется в качестве финишного покрытия в сочетании с рельефными материалами ТМ OPTIMIST-ELITE.

Финиш-лак создает защиту от внешних воздействий, придает поверхности долговечность, водоотталкивающую способность в сочетании с отличной паропроницаемостью.

Инструменты: губка, кисть, валик.

Расход: 0,05-0,2 кг/м².

Состав: латекс акриловый, загуститель, технологические добавки, вода.

Колеровка: цветовая карта.

Время высыхания: 2-3 часа, набор заявленных свойств – 28 суток.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 1 кг, 3 кг.
Сопутствующие материалы: Плато, Мраморный узор, Арктика, Римский камень, Старый замок, Манна.

D 746. ЛЕССИРУЮЩИЙ ПРОЗРАЧНЫЙ

СОСТАВ

Для придания цвета или необходимого оттенка декоративным рельефным покрытиям. Подчеркивает текстуру рельефных покрытий. Обладает отличными водоотталкивающими свойствами. Также возможна декоративная окраска различных поверхностей (дерева, гипса, керамики, различных типов обоев, минеральных оснований). Применяется для интерьерных работ.

Инструменты: губка, валик, кисть.

Расход: 0,1-0,2 кг/м².

Состав: латекс акриловый, загуститель, технологические и матирующие добавки.

Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств – 28 суток.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 1 кг, 3 кг.
Сопутствующие материалы: Арктика, Плато, Мраморный узор, Римский камень, Старый замок, Тибуртин.



**D 751. ЗАЩИТНЫЙ
С ЭФФЕКТОМ ШЕЛКА И БАРХАТА**

СОСТАВ

Защитный материал для декоративной финишной отделки, подчеркивает бархатистый эффект и перламутровые переливы. Придает поверхности устойчивость к внешним воздействиям.

Инструменты: губка, валик, кисть.

Расход: 0,07-0,1 кг/м².

Состав: латекс акриловый, загуститель, функциональные добавки, наполнитель, вода.

Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств – 28 суток.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 1 кг, 3 кг.
Сопутствующие материалы: Шелковый путь, Перламутровая сказка, Аляска.



**D 740. СПЕЦИАЛЬНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ
АРТ-ВОСК**

Прозрачный АртВОСК на водной основе с особым глянцевым эффектом для придания защитных свойств декоративным материалам. Для использования внутри помещений.

Инструменты: кельма, шпатель.

Расход: 0,02-0,1 кг/м².

Состав: сочетание синтетических восков, акриловый полимер, технологические добавки.

Время высыхания: 24 часа, набор заявленных свойств – 28 суток.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 1 кг.

Сопутствующие материалы: венецианская штукатурка, Мраморный узор.



**D 748 (ЗАЩИТНЫЙ ПРОЗРАЧНЫЙ),
D 750 (ЗОЛОТО)**

УЛЬТРАВОСК

УльтраВоск D 748 защитный (прозрачный) предназначен для декоративных покрытий, придает водоотталкивающие свойства и умеренный глянец, подчеркивающий глубину материала.

УльтраВоск D 750 (золото) предназначен для рельефной венецианской штукатурки и других покрытий на акриловой и известковой основе, придает умеренный несплошной глянец, подчеркивающий структуру материала, предназначен для эффекта «золото» на декоративном покрытии.

Инструменты: шпатель, кельма, губка.

Расход: 0,02-0,05кг/м².

Состав: воск, органические растворители.

Время высыхания: 24 часа.

Срок годности: 12 месяцев.

Фасовка: 1 кг.





Материалы для
вдохновения

AURA
® Dekor



Инструменты: венецианская кельма, шпатель.
Расход: 150–250 г/м² при нанесении в 1-2 слоя. Итоговый расход зависит от техники нанесения и определяется опытным путем.
Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor, карта цветов.
Время высыхания: время сушки до начала эксплуатации – не менее 24 ч. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит в течении 28 суток.
Состав: вода, дисперсия акрилового сополимера, перламутровые пигменты, минеральные наполнители, функциональные добавки.
Фасовка: 1 кг, 5 кг, 10 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 100.

ДЕКОРАТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ИНТЕРЬЕРА С ПЕРЛАМУТРОВЫМИ ЧАСТИЦАМИ

JACQUARD

ЭФФЕКТ РЕЛЬЕФНОГО ВЕЛЮРА

Готовый применению материал для создания тонкоструктурного перламутрового покрытия для высококачественной отделки внутри помещений. Материал может быть использован как для сплошного окрашивания, так и для декорирования отдельных элементов интерьера. Применим для малярных работ внутри помещений с нормальной влажностью и высокими эксплуатационными требованиями.



Инструменты: кельма из нержавеющей стали, кисть.
Расход: 0,12-0,18 кг/м² при двухслойном покрытии для гладких, предварительно загрунтованных поверхностей.
Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor по каталогу цветов Soft.
Время высыхания: сухой на ощупь — 2 часа, полное высыхание — 24 часа. Окончательную прочность покрытие приобретает через 28 дней.
Состав: вода, акриловая дисперсия, специальный наполнитель, функциональные добавки.
Фасовка: 0,6кг, 2,1кг, 3,5кг
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 100.

МАТОВЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ
ДЛЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОТДЕЛКИ ИНТЕРЬЕРОВ

SOFT

ЭФФЕКТ МЯГКОЙ ЗАМШИ

Готовый применению материал для выполнения защитно-отделочных работ на минеральных основаниях (бетонных, цементных, цементно-известковых и др.). Применяется для выполнения декоративных покрытий, имитирующих текстуру замши. Рекомендуется для высококачественного декорирования внутренних помещений (жилых, офисных, магазинов, ресторанов, баров и т.д.)



ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА ДЛЯ
ОФОРМЛЕНИЯ ИНТЕРЬЕРОВ В ИНДУСТРИАЛЬНОМ СТИЛЕ

ART BETON

ЭФФЕКТ ДЕКОРАТИВНОГО БЕТОНА

Для выполнения защитно-отделочных работ на минеральных основаниях (бетонных, цементных, цементно-известковых и др.). Применяется для выполнения декоративных покрытий, имитирующих различные текстуры бетона. Рекомендуется для высококачественного декорирования внутренних помещений (жилых, офисных, магазинов, ресторанов, баров и т.д.), в том числе поверхностей с высокой эксплуатационной нагрузкой.



Инструменты: кельма, шпатель, валик, щетка.
Расход: 1,2 - 2,5 кг/м².
Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor.
Время высыхания: не менее 48 ч.
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные вещества.
Фасовка: 4 кг, 9 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 500.



Инструменты: венецианская кельма, шпатель, кисть.
Расход: 120–150 г/м² при нанесении в 1-2 слоя. Итоговый расход зависит от техники нанесения и определяется опытным путем.
Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor.
Время высыхания: время сушки до начала эксплуатации – не менее 24 ч. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит в течении 28 суток.
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные вещества.
Фасовка: 1 кг, 2,5 кг, 5 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 100.

**МАТОВЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ
ДЛЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОТДЕЛКИ ИНТЕРЬЕРОВ**

SUEDE

ЭФФЕКТ ПОТЕРТОЙ КОЖИ И НУБУКА

Готовое к применению декоративное покрытие водно-дисперсионное тонкое гладкое покрытие, имитирующее потертоую кожу. Предназначено для получения декоративного эффекта на различных минеральных поверхностях. Имеет высокую адгезию к основанию.



Инструменты: кисть, щетка.
Расход: 250–350 г/м². Итоговый расход зависит от выбранного метода нанесения и определяется опытным путем.
Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor.
Время высыхания: время сушки до начала эксплуатации – не менее 24 ч. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит в течении 28 суток.
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, стеклочарки, перламутровые пигменты, вспомогательные вещества.
Фасовка: 1 кг, 2,5 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 100.

**МАТОВЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ
С МЕЛКИМ ПЕРЛОМУТРОВЫМ БИСЕРОМ**

BARKHAN

ЭФФЕКТ ПЕРЛАМУТРОВЫХ ВИХРЕЙ

Готовый к применению декоративный материал для создания покрытия с эффектом песчаного ветра для высококачественной отделки внутри помещений. Материал может быть использован как для сплошного окрашивания, так и для декорирования отдельных элементов интерьера. Применим для майлярных работ внутри помещений с нормальной влажностью и высокими эксплуатационными требованиями



**ДЕКОРАТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ С ПЕРЛОМУТРОВЫМ БИСЕРОМ
ДЛЯ МЕХАНИЗИРОВАННОГО НАНЕСЕНИЯ**

SANDEN

СТРУКТУРНЫЙ 3D ЭФФЕКТ

Готовый к применению материал Sanden специально разработан для механизированного нанесения с применением краскопульта. Идеален для больших пространств. За счет содержания в составе материала специальных перламутровых пигментов покрытие под разными углами и при различной степени освещенности дает уникальный перелив и объемный эффект перламутрового бисера.



Инструменты: краскопульт.
Расход: 400–500 г/м².
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor по цветовой карте Sanden Glans.
Время высыхания: время сушки до начала эксплуатации – не менее 24 ч. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит в течении 28 суток.
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные вещества.
Фасовка: 6 кг, 12 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 500.



Инструменты: венецианская кельма, шпатель.
Расход: 120-180 г/м² при нанесении в 1-2 слоя.
Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor.
Время высыхания: время сушки до начала эксплуатации – не менее 24 ч. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит в течении 28 суток.
Состав: вода, дисперсия акрилового сополимера, перламутровые пигменты, минеральные наполнители функциональные добавки.
Фасовка: 1 кг, 2,5 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 100.

ДЕКОРАТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ С ПЕРЛАМУТРОВЫМИ ЧАСТИЦАМИ
ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ИНТЕРЬЕРА

SILK GLANS

ЭФФЕКТ МОКРОГО ШЕЛКА

Для создания на стенах перламутровых переливов благородного шелка, предлагающих любому интерьеру великолепие и изысканность. Материал можно использовать совместно с другими продуктами ТМ Aura Dekor для создания авторских эффектов.

Образует декоративное покрытие, стойкое к мытью (1 класс влажного истирания согласно СТБ EN 13 300). Обладает хорошей адгезией к основанию.



Инструменты: венецианская кельма, шпатель.
Расход: 150-250 г/м².
Колеровка: машинная колеровка по системе Eskarocolor, карта цветов.
Время высыхания: время сушки до начала эксплуатации – не менее 24 ч. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит в течении 28 суток.
Состав: вода, дисперсия акрилового сополимера, перламутровые пигменты, минеральные наполнители функциональные добавки.
Фасовка: 1 кг, 2,5 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 100.

ДЕКОРАТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ С ПЕРЛАМУТРОВЫМИ ЧАСТИЦАМИ
ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ИНТЕРЬЕРА

VELOUR MATT

ЭФФЕКТ МАТОВОГО ВЕЛЮРА

Отличается деликатным блеском, такой эффект придется по душе тем, кто любит сдержанность в дизайне интерьера. Кроме того, стены задекорированные Velour matt, приятны не только визуально, но и тактильно. Материал может быть использован как для сплошного окрашивания, так и для декорирования отдельных элементов интерьера.



Инструменты: венецианская кельма, шпатель.
Расход: 150–200 г/м² при нанесении в 1-2 слоя.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.
Время высыхания: время сушки до начала эксплуатации – не менее 24 ч. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит в течении 28 суток.
Состав: вода, дисперсия акрилового сополимера, перламутровые пигменты, минеральные наполнители функциональные добавки.
Фасовка: 1 кг, 2,5 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 100.

ДЕКОРАТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ С ПЕРЛАМУТРОВЫМИ ЧАСТИЦАМИ
ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ИНТЕРЬЕРА

VELOUR SILVER

ЭФФЕКТ БАРХАТА И ВЕЛЮРА

Применяется для создания бесшовного покрытия с бархатистым переливом. Простое нанесение позволяет применять материал не только на стенах, но и потолках, колоннах и других архитектурных формах.

Образует декоративное покрытие, стойкое к мытью (1 класс влажного истирания согласно СТБ EN 13 300). Обладает хорошей адгезией к основанию.





Инструменты: кисть, щетка.
Расход: 250-350 г/м².

Колеровка: колеруется по системе EskarоСolor по цветовой карте Sanden Glans. Блеск указан на стикере.
Время высыхания: время сушки до начала эксплуатации – не менее 24 ч. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит в течении 28 суток.
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, стеклошарники, перламутровые пигменты, вспомогательные вещества.
Фасовка: 1 кг, 2,5 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 100.

**ДЕКОРАТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ С ПЕРЛАМУТРОВЫМИ ЧАСТИЦАМИ
ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ИНТЕРЬЕРА**

SANDEN GLANS

ЭФФЕКТ ПЕСЧАНОГО ВЕТРА

Поверхность, покрытая материалом Sanden Glans, будет ярко переливаться под лучами света, выделяясь песчаными частичками перламутрового бисера. Легок в нанесении и не требует специальных навыков — отлично подойдет для тех, кто задумал создать красивые стены своими руками. Для создания уникальных цветовых переходов вы можете сочетать несколько оттенков материала одновременно. Может быть использован как для сплошного окрашивания, так и для декорирования отдельных элементов интерьера.



**ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА
ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ИНТЕРЬЕРОВ В СТИЛЕ ЛОФТ**

BETON

ЭФФЕКТ БЕТОНА

Beton — материал, позволяющий без дополнительной подготовки стен и колеровки, создать эффект гладкого шлифованного бетона. Несмотря на брутальную фактуру, покрытие получается гладкое и приятное на ощупь, делая даже лофт интерьер уютным.

Для выполнения защитно-отделочных работ на минеральных основаниях (бетонных, цементных, цементно-известковых и др.)



ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ

DEKOR PASTA №1

ФАКТУРНЫЙ РИСУНОК

Материал для создания разнообразных фактурных рисунков в различных стилях. Высокая пластичность покрытия делает нанесение легким и доступным даже мастерам с минимальным опытом. Усилить эффект и подчеркнуть фактуру помогут финишные составы ТМ Aura Dekor.



Инструменты: кельма, шпатель, валик, щетка.
Расход: около 1,2 - 2,5 кг/м².

Колеровка: машинная колеровка по системе EskarоСolor, карта цветов.
Время высыхания: не менее 48 ч.
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные вещества.
Фасовка: 8 кг, 16 кг.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 500.



Инструменты: шпатель, кельма, губка, валик, структурный валик.
Расход: от 500-800 г/м². Итоговый расход зависит от подготовки основания и требуемой фактуры поверхности.
Колеровка: машинная по системе EskarоСolor.
Время высыхания: не менее 48 ч.
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, белый пигмент – диоксид титана, мраморный порошок, вспомогательные вещества.
Фасовка: 8 кг, 16 кг.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 100.



Инструменты: аппликатор, губка, шпатель, валик, структурный валик, кельма.
Расход: 0,8–2,0 кг/м².
Колеровка: машинная по системе EskarоСolor.
Время высыхания: не менее 48 ч.
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные вещества.
Фасовка: 8 кг, 16 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: декоративная эмаль Effekt Metall, декоративный лак Lasur Halvglans, грунт Kontakt 100, грунт Kontakt 500.

ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ

FANTASI

МНОГООБРАЗИЕ ДЕКОРАТИВНЫХ ЭФФЕКТОВ

Идеальный материал для творчества, благодаря уникальному составу позволяет получить разнообразные фактуры от травертина и арт-бетона до эффекта мрамора и ткани. Универсальный продукт, чтобы проявить фантазию. Может применяться как самостоятельное покрытие, так и как базовый слой под последующую отделку.



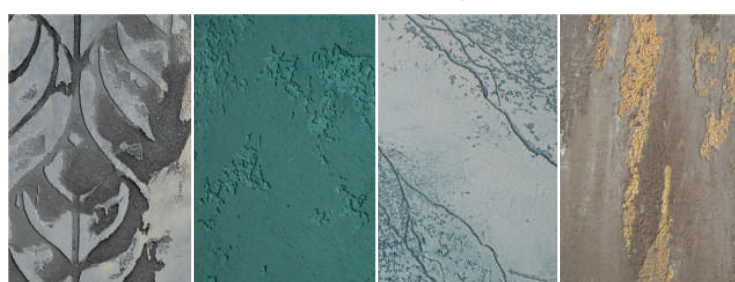
Инструменты: шпатель, кельма, щетка.
Расход: 1 - 2 кг/м².
Колеровка: машинная по системе EskarоСolor.
Время высыхания: не менее 48 ч.
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные вещества.
Фасовка: 8 кг, 16 кг.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 500.

ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА ДЛЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОТДЕЛКИ СТЕН И ПОТОЛКОВ

ANTIК

ЭФФЕКТ НАТУРАЛЬНОГО ШЛИФОВАННОГО КАМНЯ И НЕОБРАБОТАННОГО МРАМORA

Применяется для создания самых разнообразных художественных эффектов: карта мира, колотый мрамор, марморин, арт-бетон и других. Прекрасно впишется в интерьеры, выполненные как в классическом, так и в современном стиле, придавая им индивидуальность.
Для выполнения защитно-отделочных работ на минеральных основаниях (бетонных, цементных, цементно-известковых и др.)



ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА ДЛЯ СОЗДАНИЯ ПОКРЫТИЙ С ЭФФЕКТОМ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ

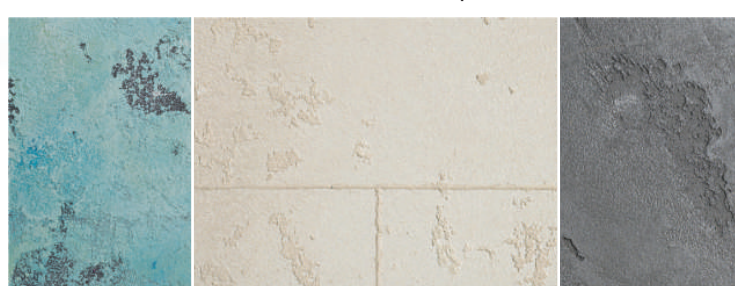
TRAVERTIN

ЭФФЕКТ ТРАВЕРТИНА

Подходит для создания разнообразных художественных эффектов: известняк, ракушечник, травертин, гrotto, рисунка «карта мира» и других. Натуральные текстуры, выполненные с помощью материала Travertin, идеальны для интерьеров в эко-стиле.
Для выполнения защитно-отделочных работ на минеральных основаниях (бетонных, цементных, цементно-известковых и др.)



Инструменты: шпатель, кельма.
Расход: 1,5 — 2 кг/м².
Колеровка: машинная по системе EskarоСolor.
Время высыхания: не менее 48 ч.
Состав: Вода, полимерная акриловая дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные вещества.
Фасовка: 8 кг, 16 кг.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 500.





Инструменты: шпатель, кельма.
Расход: 1,2 – 2,2 кг/м². Итоговый расход зависит от подготовки основания и требуемой фактуры поверхности, и определяется опытным путем.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.
Время высыхания: не менее 48 ч.
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные вещества.
Фасовка: 8 кг, 16 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 500.

ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ

STEN FASAD

ЭФФЕКТ НЕОБРАБОТАННОГО КАМНЯ

Готовая к применению паропроницаемая штукатурка для наружных и внутренних работ. Для всех типов поверхностей из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, др. Для создания эффектов необработанного камня, кирпича, скальных пород, причем не только внутри помещения, но и на фасаде.



Инструменты: шпатель, кельма.
Расход: 2–5 кг/м², итоговый расход зависит от подготовки основания и требуемой фактуры поверхности, и определяется опытным путем.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.
Время высыхания: от 24 до 72 часов, в зависимости от фактуры рисунка (толщины слоя).
Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные вещества.
Фасовка: 8 кг, 16 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 500, Lasur Matt.

ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ФАКТУРНОГО РИСУНКА И БАРЕЛЬЕФА

CITADELL

ЭФФЕКТ ГРУБОГО КАМНЯ

Позволяет создавать уникальные художественные рельефы и барельефы без риска образования трещин. Благодаря специальному наполнителю покрытие получается прочным и антивандальным. Для наружных и внутренних работ на минеральных основаниях (бетонных, цементных, цементно-известковых и др.)



Инструменты: шпатель, кельма.
Расход: 0,8 – 2,0 кг/м², итоговый расход зависит от подготовки основания и требуемой фактуры поверхности, и определяется опытным путем.
Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.
Время высыхания: не менее 48 ч.
Состав: латекс акриловый, загуститель, функциональные добавки, вода, наполнители.
Фасовка: 7 кг, 15 кг.
Срок годности: 24 месяца.
Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 500.

ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

TEMPEL

ЭФФЕКТ ЗЕРНИСТОСТИ

Готовая к применению декоративная штукатурка позволяет получать равномерную неярко выраженную крупчатую поверхность (от ровной, как снежное поле, так и структурной — «под камень»).

Подходит для нанесения на гипсовую штукатурку, шпатлевку и всех типов поверхностей из бетона, кирпичной кладки, гипсокартонных панелей, цементной штукатурки, других минеральных поверхностей.





Инструменты: шпатель, кельма.

Расход: 0,4–1,2 кг/м², итоговый расход зависит от подготовки основания и требуемой фактуры поверхности, и определяется опытным путем, 1,2 – 2,2 кг/м².

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.

Время высыхания: не менее 48 ч.

Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, минеральные наполнители, вспомогательные вещества.

Фасовка: 4 кг, 8 кг.

Срок годности: 24 месяца.

Сопутствующие материалы: грунт Kontakt 100, краска Dekomatt, воск Vax 3d Art, Effekt Metall.

ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЭФФЕКТА ПОЛИРОВАННОГО МРАМОРА

VENETIAN

ВЕНЕЦИАНСКАЯ ШТУКАТУРКА

Готовое к применению декоративное покрытие создания реалистичного рисунка натурального полированного мрамора. Зеркальное глянцевое покрытие усиливает красоту отделки интерьера.

Рекомендуется для высококачественного декорирования внутренних помещений (жилых, офисных, магазинов, ресторанов, баров и т.д.), в том числе поверхностей с высокой эксплуатационной нагрузкой.



Инструменты: шпатель, валик.

Расход: 20–100 г/м² в зависимости от толщины слоя.

Цвет: в таре белый, после высыхания – прозрачный.

Время высыхания: не менее 24 ч.

Состав: сочетание синтетических восков, акриловый полимер, технологические добавки..

Фасовка: 1 кг.

Срок годности: 18 месяцев.

Сопутствующие материалы: Effekt Metall, Venetian, Antik.

ЗАЩИТНЫЙ ВОСК

VAX 3D ART

ЭФФЕКТ ГЛУБИНЫ И ЗЕРКАЛЬНОГО БЛЕСКА

Финишное покрытие на основе синтетических восков для защиты от воды и за грязнения «венецианских» и мелкозернистых штукатурок. Подчёркивает и усиливает цветовую палитру и глубину рисунка, придаёт им глянцевый эффект. Может быть подколерован декоративной эмалью Aura Effekt Metall.



Инструменты: кисть, валик.

Расход: 50 – 100 г/м² на однослойное покрытие.

Цвет: прозрачный.

Время высыхания: не менее 24 ч.

Состав: водная дисперсия акрилового сополимера, технологические добавки.

Фасовка: 1 кг.

Срок годности: 24 месяца.

Сопутствующие материалы: Effekt Metall, Venetian, грунт Kontakt 100.

ЛАК ДЛЯ СОЗДАНИЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ТРЕЩИН

LASUR CRAQUELURE

ЭФФЕКТ РАСТРЕСКИВАНИЯ

Готовый к применению лак для создания декоративного покрытия с рисунком различных по размеру извилистых трещин. Благодаря лаку поверхность приобретает благородный, естественно состаренный вид, с сеточкой трещин, как на старинных фресках и картинах. Идеальное решение для поклонников как винтажного стиля, так и смелых индивидуальных решений.

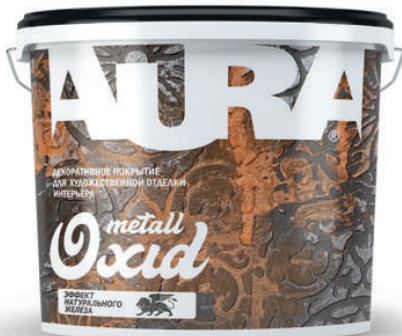
Применяется в сочетании с декоративным покрытием Venetian, Beton, Dekor Pasta TM «AURA» и другими аналогичными материалами. является промежуточным слоем между двумя водно-дисперсионными акриловыми материалами.



ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ
ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОТДЕЛКИ ИНТЕРЬЕРА

OXID METALL

РЕАЛИСТИЧНЫЙ ЭФФЕКТ РЖАВЧИНЫ



Декоративное покрытие, придающее поверхности аутентичный эффект железа, идеально для оформления стен, мебели, лепнины в индустриальном стиле. Используется совместно с активатором AURA Aktivare Solvent. Рекомендуется для высококачественного декорирования внутренних помещений (жилых, офисных, магазинов, ресторанов, баров и т.д.), в том числе поверхностей с высокой эксплуатационной нагрузкой. Для повышения износостойкости и остановки эффекта коррозии необходима дальнейшая обработка декоративными составами и лаками ТМ AURA.

Инструменты: венецианская кельма, шпатель, валик, кисть.
Расход: 0,5 — 0,8 кг/м² при нанесении в 1-2 слоя.

Состав: вода, дисперсия акрилового сополимера, наполнители, вспомогательные вещества.

Цвет: темно-серый. Не колеруется.

Время высыхания: время сушки до начала эксплуатации — не менее 24 ч. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит в течении 28 суток.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 4 кг.



СОСТАВ ДЛЯ АКТИВАЦИИ РЖАВЧИНЫ

AKTIVARE SOLVENT

Состав для активации ржавчины. Продукт для получения реалистичного эффекта коррозии, применяется в комплексе с материалом Oxid metall.

Инструменты: губка, распылитель, кисть.

Расход: 0,06 - 0,12 кг/м² при нанесении в 1-2 слоя.

Состав: водный раствор солей.

Цвет: зелёный. Не колеруется.

Время высыхания: время сушки до начала эксплуатации — не менее 24 ч. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит в течении 28 суток.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 0,5 кг.



ГЛУБОКОМАТОВАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА

DEKOR MATT

БАРХАТНЫЙ ЭФФЕКТ

Высококачественная краска для помещений с высокой эксплуатационной нагрузкой. Идеальна для помещений, где требуются глубокоматовая поверхность с высокими моющими свойствами. Колеруется как в светлые, так и в темные оттенки. Применяется в качестве грунт-краски под декоративные материалы.

Инструменты: валик, кисть, краскопульт.

Расход: 0,25–0,3 кг/м², при двухслойном нанесении для гладких, предварительно загрунтованных поверхностей. При окраске рельефных, неровных поверхностей или поверхностей с высокой впитывающей способностью расход краски увеличивается и определяется опытным путем.

Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, белый пигмент – диоксид титана,

мраморный порошок, вспомогательные вещества.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.

Время высыхания: покрытие устойчиво к воздействию влаги через 24 ч после нанесения.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 1,3 кг, 3,5 кг, 13 кг.

АДГЕЗИОННЫЙ КРОЮЩИЙ ГРУНТ
ПОД ТОНКИЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯDEKOR
KONTAKT 100

Готовый к применению грунт Dekor Kontakt 100, специально разработан в качестве основы под декоративные краски и тонкие декоративные материалы, такие как Silk Glans, Sanden Glans, Dekor Pasta №1 и другие.

Инструменты: валик, кисть, краскопульт.

Расход: 0,15–0,25 кг/м², при однослоином нанесении в зависимости от типа и подготовки поверхности. При обработке рельефных, неровных поверхностей или поверхностей с высокой впитывающей способностью расход грунта увеличивается и определяется опытным путем.

Состав: полимерная акриловая дисперсия, диоксид титана, функциональные добавки, антисептик, вода.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.

Время высыхания: не менее 48 ч.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 1,4 кг, 3,5 кг, 7 кг.

АДГЕЗИОННЫЙ ГРУНТ
С МЕЛКИМ НАПОЛНИТЕЛЕМDEKOR
KONTAKT 500

Готовый к применению грунт Dekor Kontakt 500 создает шероховатую поверхность для нанесения рельефных красок, декоративных штукатурок и других толстослойных декоративных материалов. Идеален под материалы Travertin, Antik, Sten Fasad, Citadell и другие.

Инструменты: валик, кисть, краскопульт.

Расход: 0,4–1,2 кг/м². Итоговый расход зависит от подготовки основания и требуемой фактуры поверхности, и определяется опытным путем.

Состав: полимерная акриловая дисперсия, мраморный порошок, минеральный наполнитель, вспомогательные вещества, вода.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.

Время высыхания: не менее 48 ч.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 3,5 кг, 15 кг.



ДЕКОРАТИВНЫЙ ЛАК ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ

LASUR MATT

Матовый лак Lasur Matt применяется в качестве финишного слоя по декоративным материалам, придает фактурным покрытиям выразительности, подчеркивая глубину и рельефность рисунка.
Рекомендуется для высококачественного декорирования внутренних помещений (жилых, офисных, магазинов, ресторанов, баров и т.д.)

Инструменты: губка, кисть, валик.

Расход: 50 - 150 г/м² при однослоистом нанесении.

Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, вспомогательные вещества.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.

Время высыхания: высыхание не менее 24 ч. Полное формирование покрытия и

возможная влажная очистка – через 14 дней.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 1 кг, 2,5 кг.

ДЕКОРАТИВНЫЙ ЛАК ДЛЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОТДЕЛКИ
ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ**LASUR HALVGLANS**

Полуглянцевый лак Lasur Halvglans применяется в качестве финишного слоя по декоративным материалам, придает фактурным покрытиям выразительности, подчеркивая глубину и рельефность рисунка. Для получения перламутрового блеска может смешиваться с декоративной эмалью Effekt Metall.

Инструменты: губка, кисть, валик.

Расход: 50 - 150 г/м² при однослоистом нанесении.

Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, вспомогательные вещества.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.

Время высыхания: высыхание не менее 24 ч. Полное формирование покрытия и

возможная влажная очистка – через 14 дней.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 1 кг, 2,5 кг.

ЗАЩИТНЫЙ ГЛЯНЦЕВЫЙ / МАТОВЫЙ
ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ЛАК**LASUR EXTRA PROTECT GLANZ / MATT**

Используется для придания влагозащитных свойств декоративных покрытий. Защищает от механического воздействия и влажности.

Подходит для применения на стенах, мебели, в помещениях с высокой влажностью и прямым контактом с водой.

Инструменты: губка, кисть, валик.

Расход: 0,1 – 0,15 кг/м².

Состав: полиуретановая дисперсия, функциональные добавки.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.

Время высыхания: высыхание лака – 24 часа. Время полного высыхания и набора прочности до момента воздействия воды и влажной уборки – не менее 7 суток.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 1 кг, 2,5 кг.

**ДЕКОРАТИВНЫЙ СОСТАВ
С ДЛИТЕЛЬНЫМ ВРЕМЕНЕМ РАБОТЫ**

LASUR TIME PLUS

ЛЕССИРУЮЩИЙ МАТОВЫЙ ЭФФЕКТ

Готовый к применению полупрозрачный матовый декоративный состав Lasur Time Plus применяется в качестве финишного слоя по декоративным материалам, придает фактурным покрытиям выразительности, подчеркивая глубину и рельефность рисунка. Имеет увеличенное время высыхания, что позволяет избегать стыков при нанесении продукта.

Инструменты: губка, кисть, валик.

Расход: 50 - 150 г/м² при однослойном нанесении.

Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, воск, вспомогательные вещества.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.

Время высыхания: высыхание не менее 24 ч. Полное формирование покрытия и возможная влажная очистка – через 14 дней.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 1 кг, 2,5 кг.



**ДЕКОРАТИВНЫЙ ЛАК
ДЛЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОТДЕЛКИ СТЕН И ПОТОЛКОВ**

LASUR COLOR

ЛЕССИРУЮЩИЙ ЭФФЕКТ

Готовый к применению полуматовый защитный лак для лессировки структурных минеральных поверхностей.

Применяется в качестве финишного слоя по декоративным материалам, придает фактурным покрытиям выразительности, подчеркивая глубину и рельефность рисунка.

Инструменты: губка, кисть, валик.

Расход: 50 - 150 г/м² при однослойном нанесении.

Состав: вода, полимерная акриловая дисперсия, вспомогательные вещества.

Колеровка: машинная по системе Eskarocolor.

Время высыхания: высыхание не менее 24 ч. Полное формирование покрытия и возможная влажная очистка – через 14 дней.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 1 кг, 2,5 кг.



ДЕКОРАТИВНАЯ ЭМАЛЬ. 7 ГОТОВЫХ ЦВЕТОВ

EFFEKT METALL

ЭФФЕКТ МЕТАЛЛИЗИРОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Декоративная эмаль Effekt Metall добавит акцент в интерьер, подчеркнет фактурность и рельеф покрытия. Разнообразие палитры позволяет применять ее как в современных, так и в классических интерьерах. Применима как для сплошного окрашивания, так и для декорирования отдельных элементов интерьера. Может быть использована как самостоятельный продукт, совместно с другими материалами Aura Dekor а также для колеровки водного акрилового лака.

Инструменты: губка, кисть, валик, шпатель.

Расход: 100-200 г/м².

Состав: вода, дисперсия акрилового сополимера, перламутровый пигмент, функциональные добавки.

Цвета: золото, серебро, бронза, перламутр, жемчуг, металлик, хамелеон.

Время высыхания: не менее 24 ч. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит через 28 суток.

Срок годности: 24 месяца.

Фасовка: 0,25 кг, 0,8 кг.





eskarocolor

Современные тенденции
дизайна!

СИСТЕМА ESKAROCOLOR



В 2011 году холдингом Eskaro в сотрудничестве с компанией CEAC AG (Швейцария) была разработана колеровочная система Eskarocolor. КС Eskarocolor предназначена для оперативного получения ЛКМ нужного цвета непосредственно в местах продаж. Система может быть установлена в магазине, на складе или в производственном цеху.

В СОСТАВ КС ESKAROCOLOR ВХОДЯТ:



КОЛЕРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ESKAROCOLOR ИСПОЛЬЗУЕТ КОЛОРАНТЫ VERSACOL ПРОИЗВОДСТВА КОМПАНИИ CEAC AG.

Главными особенностями этих колорантов являются:

- ✓ Высокая концентрация пигментов.**
Для колеровки используется значительно меньшее, чем у других производителей, количество колорантов. Низкий расход колорантов позволяет уменьшить складские запасы паст у клиента.
- ✓ Экономичность.**
Несмотря на более высокую стоимость колорантов Versacol, стоимость колеровки литра базовой краски значительно ниже – благодаря высокой концентрации и меньшему расходу паст.
- ✓ Экологичность.**
Все колоранты Versacol водно-дисперсионные. В 2016 году CEAC AG получила Европейский сертификат Ecolabel на колоранты Versacol, подтвердив, таким образом, статус VOC-free (колоранты не содержат летучих органических соединений). Такой статус указывает на полное соответствие колорантов экологическим требованиям ЕС, что значительно облегчает их импорт в РФ.
- ✓ Универсальность.**
Колоранты Versacol используются для колеровки всей продукции Eskaro. Водно-дисперсионные краски, алкидные эмали, структурные штукатурки, лаки и лессирующие материалы колеруются одним набором колорантов.
- ✓ Гибкость.**
Для снижения стоимости колеровки, один и тот же оттенок может быть получен разным набором колорантов. При колеровке фасадных красок всегда предлагается две рецептуры: обычная фасадная и особо стойкая. В КС Eskarocolor содержится два специальных фасадных колоранта, стойких к выгоранию и атмосферным воздействиям.
- ✓ Обратная связь.**
Разработкой колеровочных рецептур занимается специально оборудованная лаборатория в составе холдинга Eskaro – это позволяет в кратчайшие сроки реагировать на запросы клиентов и корректировать рецептурную базу данных.
- ✓ Широчайший охват цветовых коллекций.**
В настоящее время КС Eskarocolor позволяет колеровать базовые краски в 25 000 оттенков и включает 42 цветовых каталога разных производителей ЛКМ. Собственные цветовые коллекции Eskaro уникальны, в то же время, база данных Eskarocolor содержит и универсальные каталоги, и цветовые коллекции крупнейших производителей ЛКМ.

СИСТЕМА ESKAROCOLOR 16 MAGENTA

Была разработана в 2003 году
совместно с компанией CPS Color (Chromaflo).
Предназначена для установки в магазине,
на складе или в производственном цеху.

**В СОСТАВ
КС ESKAROCOLOR 16 MAGENTA ВХОДЯТ:**

- | | | |
|--|----------------------------------|------------------------------------|
| 1 Колоранты и рецептуры колеровки | 2 Собственные цветовые коллекции | 3 Универсальные цветовые коллекции |
| 4 Цветовые коллекции других производителей ЛКМ | 5 Колеровочное оборудование | 6 Программное обеспечение |

КОЛЕРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ESKAROCOLOR 16 MAGENTA ИСПОЛЬЗУЕТ КОЛОРАНТЫ MONCOLOR В ПРОИЗВОДСТВА КОМПАНИИ CHROMAFLO (ФИНЛЯНДИЯ).

Главными особенностями этих колорантов являются:

- ✓ **Экономичность:**
низкая стоимость колеровки литра базовой краски – благодаря специально рассчитанным в нашей лаборатории рецептограм.
- ✓ **Экологичность:**
колоранты Monicolor B, благодаря минимальному содержанию ЛОВ (<50 г/л), являются экологически чистыми. Колоранты полностью соответствуют экологическим требованиям ЕС, что значительно облегчает их импорт в РФ.
- ✓ **Универсальность:**
колоранты Monicolor B используются для колеровки всей продукции Eskaro. Водно-дисперсионные краски, алкидные эмали, структурные штукатурки, лаки и лессирующие материалы колеруются одним набором колорантов.
- ✓ **Обратная связь:**
разработкой колеровочных рецептур занимается специально оборудованная лаборатория на заводе Eskaro в Санкт-Петербурге – это позволяет в кратчайшие сроки реагировать на запросы клиентов и корректировать рецептурную базу данных.
- ✓ **Большой охват цветовых коллекций:**
в настоящее время КС Eskarocolor 16 Magenta позволяет колеровать базовые краски в 16 000 оттенков и включает 15 цветовых каталогов разных производителей ЛКМ. Собственные цветовые коллекции Eskaro уникальны, в то же время, база данных Eskarocolor содержит и универсальные каталоги, и цветовые коллекции крупнейших производителей ЛКМ.

КОЛЕРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ESKAROCOLOR ИСПОЛЬЗУЕТ КОЛЕРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ПРОИЗВЕДЕННОЕ КОМПАНИЕЙ HERO (ИТАЛИЯ). Колеровочное оборудование HERO является уникальным для российского рынка – все диспенсеры оснащены шнековыми насосами с точностью дозирования 0,03 мл. Такая точность позволяет полностью использовать возможности концентрированных колорантов Versacol и добиться стабильного «попадания в цвет» на любых оттенках. Все диспенсеры HERO автоматические, то есть минимизируют ошибки оператора и нуждаются только в простейшем обслуживании.

В СОСТАВ КОЛЕРОВОЧНОЙ СИСТЕМЫ, УСТАНАВЛИВАЕМОЙ У КЛИЕНТА, ВХОДЯТ:

- Автоматический диспенсер (дозатор).
- Набор колорантов Versacol (Швейцария).
- Компьютер с установленным колеровочным ПО, настроенный для работы с конкретным аппаратом.
- Гирокопический миксер или вибрационный (орбитальный) шейкер.
- Комплект цветовых каталогов HARMONY (5 шт), который, по желанию клиента, может быть дополнен универсальными каталогами NOVA, RAL, NCS и др.)



Колеровочное оборудование является **универсальным** и не требует никаких дополнительных опций для колеровки любых продуктов (в отличие от некоторых производителей ЛКМ, у которых для полноценной колеровки, например, всей линейки фасадных материалов, может требоваться диспенсер с большим количеством канистр).

В зависимости от пожеланий клиента и размера торговой/складской площади, могут устанавливаться **разные модели** колеровочных аппаратов HERO.

Стандартным набором является комплект HERO Archimede (диспенсер) + HERO Tolomeo (гироскопический миксер).

При дефиците площади, предлагается **аппарат-моноблок** HERO Pitagora: диспенсер и вибрационный шейкер в одном корпусе.

Если требуется **более высокая производительность** (большой магазин, база строительной комплектации и т.п.), устанавливается диспенсер с одновременным дозированием колорантов и увеличенным объемом канистр (HERO Archimede A250, HERO Eureka).

Для размещения стандартного комплекта оборудования **требуется площадь 2,5 м²**. Для HERO Pitagora – 1 м².



После установки, обязательно проводится **обучение сотрудников клиента** работе с оборудованием. Обучение происходит в форме тренинга; сотрудники сразу готовы эксплуатировать оборудование.

ООО «Эскаро Кемикал АС»
197375, Россия, Санкт-Петербург
ул. Маршала Новикова, 28, лит. И
Тел: +7 (812) 320-70-67. Факс: +7 (812) 320-70-68

www.eskaro.ru

