



Condor Fassadenfarbe TR

Атмосферостійка фасадна фарба для тонування в яскраві та насичені кольори

- ✓ Тонування в яскраві та насичені кольори
- ✓ Стійке до стирання, паропроникне покриття.
- ✓ Надовго зберігає колір.
- ✓ Надійний захист фасаду



Опис	
Властивості	<p>Атмосферостійка фарба для фасадів для тонування в яскраві та насичені кольори</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Атмосферостійка матова акрилова фарба для фасадів. ✓ Містить віск. ✓ Безбарвна база для тонування в яскраві та насичені кольори. ✓ Після тонування створює еластичне, стійке до стирання, паропроникне покриття. ✓ Високе водовідштовхування (низька водопроникність): $\leq 0,25 \text{ кг}/(\text{м}^2\text{год}0,5)$. ✓ Висока паропроникність ((Sd) $\leq 0,18 \text{ м}$). ✓ Покриття готового продукту має високу адгезію. ✓ Надійно захищає фасад від інтенсивних атмосферних впливів. ✓ Надовго зберігає свої захисно-декоративні властивості на фасадах. Зручна в нанесенні. <p>КЛАСИФІКАЦІЯ ЗГІДНО СТАНДАРТУ ДСТУ EN 1062-1:2012 ДСТУ EN 1062-1:2012 G3 E2 S1 V2 W2 A0 C0.</p>
Призначення	<p>Фасадна фарба для тонування в яскраві та насичені кольори. Готовим до застосування продуктом стає тільки після тонування. Може використовуватися також при внутрішніх роботах для створення матового, стійкого до стирання покриття на мінеральних основах. Для зовнішніх та внутрішніх робіт. Фарба не призначена для горизонтальних поверхонь, що перебувають під впливом води.</p>
Типи поверхонь для нанесення	<p>Застосовується по нових або раніше пофарбованих мінеральних основах, включаючи бетон, обштукатурені поверхні, цементно-волокнисті плити, силікатну цеглу. Рекомендується для фарбування в системах теплоізоляції фасадів пінополістиролом (пінопластом), а також для фарбування декоративних штукатурок.</p>

Стандарти якості	СТАНДАРТ ДСТУ EN 1062-1:2012
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	<p>Поверхня для фарбування має бути сухою та міцною.</p> <p>Нефарбовані поверхні: очистити поверхню від неміцного матеріалу та матеріалу, який відшаровується, бруду та пилу. Нерівності, тріщини та вибоїни вирівняти відповідною шпаклівкою. Для отримання якісного й довговічного покриття, а також для вирівнювання вбираючої здатності основу, яку фарбують, рекомендується попередньо заґрунтувати відповідною водно-дисперсійною ґрунтовкою ТМ Eskaro або ТМ Condor. Між нанесенням свіжого цементного штукатурного або шпаклювального шару та фарбуванням має пройти не менше ніж 3 тижні. Нові цементно-волокнисті плити можна фарбувати через 6 місяців після їх установки.</p> <p>Пофарбовані поверхні: очистити поверхню від неміцної фарби та фарби, яка відшаровується, бруду та пилу. Видалити олійні, бітумні та інші забруднення. За необхідності поверхню знежирити 3-5% розчином соди, промити водою та висушити. Нерівності, тріщини та вибоїни вирівняти відповідною шпаклівкою. Для реставраційних робіт необхідно на невеликій ділянці поверхні перевірити сумісність тонованої фарби Condor Fassadenfarbe TR зі старим покриттям.</p>
Нанесення	<p>Для фарбування нових або контрастних кольорових основ необхідно нанести один ґрунтувальний шар білої фасадної фарби (бази А), яка затонована в колір максимально близький до кольору затонованого фінішного покриття (бази TR). Це необхідно для підвищення покривності затонованого фінішного покриття (бази TR). Для цього рекомендується використовувати, при зовнішніх роботах фарбу Condor Fassadenfarbe Object або фарбу Condor Fassadenfarbe Weiss, а при внутрішніх роботах - фарбу Condor Mattlatex. Перед нанесенням фінішної фарби (TR - бази) поверхня повинна мати рівномірний колір без плям і «колірних переходів». Фарбу Condor Fassadenfarbe TR використовувати тільки в затонованому (за системою Eskarocolor) вигляді. Перед застосуванням затоновану фарбу Condor Fassadenfarbe TR ретельно перемішати. Наносити на правильно підготовлену поверхню валиком, пензлем або розпилювачем у два шари. Для насичених червоних, помаранчевих, жовтих, салатових кольорів може знадобитися нанесення 3-го шару. Перед нанесенням кожного наступного шару фарби переконатися, що попередній шар повністю висох. Для розпилення під високим тиском застосовувати сопло 0,017–0,021". Роботи проводити за температури фарби, навколишнього повітря й основи від +5 °С до +30 °С. Забороняється фарбувати фасади під час дощу, туману, сильного вітру. Для фарбування великих площ рекомендується використовувати фарбу з однієї партії виробництва. При наявності тонованої фарби з різних партій виробництва рекомендується їх попередньо змішати в одній ємності.</p>
Колір	Безбарвний (база TR).
Тонування	За системою Eskarocolor у яскраві та насичені кольори.
Витрата	5-8 м ² /л на один шар. Витрата фарби залежить від типу, підготовки, кольору поверхні, а також від кольору фарби. Для рельєфних поверхонь витрата визначається шляхом пробного нанесення.
Час висихання	4-6 годин до нанесення другого шару, за температури +20 °С та відносної вологості повітря 65%. Покриття стійке до впливу атмосферних опадів через 24 години після нанесення за температури висихання +20 °С. За більш низької температури та більш високої вологості час висихання збільшується. Остаточну стійкість до стирання покриття набуває через 3-4 тижні.
Робочі інструменти	Пензель, валик, розпилювач.
Очищення інструментів	Відразу після використання промити водою. Засохла фарба очищається механічно.
Склад	Співполімерна акрилова дисперсія, віск, наповнювачі, вода, добавки. УА граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/1): <30 g/l Ця продукція містить < 10 g/l ЛОС.
Додаткова інформація	
Морозостійкість	Не морозостійка під час зберігання.
Гарантійний термін зберігання	2 роки.
Умови зберігання	Зберігати та транспортувати в непошкодженій оригінальній упаковці за температури від +5 °С до + 35 °С. Не піддавати заморожуванню та впливу прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	Під час роботи дотримуватися загальних правил гігієни праці. Працювати в провітрюваному приміщенні, у робочому одязі, рукавичках. Зберігати в недоступному

	для дітей місці. В разі влучення в очі промити водою. Фарба пожежо- та вибухобезпечна.
Утилізація	Залишки висохлої фарби підлягають утилізації як побутове сміття, полімерна тара підлягає збору для вторинної переробки або утилізації як побутове сміття.
Об'єм/маса	2,25 л (2,72 кг) – 9 л (10,89 кг)
<p>Наведена вище, актуальна на цей момент, інформація в Технічному описі ґрунтується на нашому практичному досвіді, а також на наших лабораторних випробуваннях продукції та надана у всьому доступному нам обсязі. Надану інформацію можна використовувати як рекомендації для вибору продукції та робочих прийомів під час її використання. Виробник гарантує відповідність продукції вказаним технічним характеристикам тільки в разі виконання правил транспортування, зберігання, підготовки, приготування, використання, експлуатації, які наведені в цьому Технічному описі. Виробник не має можливості передбачити та проконтролювати всі умови використання продукції, а також різноманітні чинники, які впливають на її використання та подальшу експлуатацію. Зважаючи на різноманітність матеріалів поверхонь і конкретних умов об'єктів, на яких використовується продукція, Споживач мусить ретельно перевіряти продукцію на її придатність для конкретного об'єкта, враховуючи всі можливі умови її використання, не зазначені в цьому Технічному описі. Надана інформація не звільняє Споживача від відповідальності за якість виконання робіт. У разі недотримання Споживачем вимог Технічного опису (інструкції з експлуатації), застосування продукції не за призначенням Виробник не несе юридичної відповідальності за можливу шкоду, заподіяну Споживачу. Виробник, на підставі нових знань про продукт, залишає за собою право во встановленому порядку вносити зміни в Технічний опис. Текст нової редакції Технічного опису розміщується Виробником на сайті www.eskaro.ua із зазначенням дати введення та номера нової редакції Технічного опису. З виходом нової редакції цього Технічного опису попередня редакція втрачає свою силу і видаляється Виробником із сайту. Додаткову інформацію можна отримати в представника Виробника або на сайті www.eskaro.ua.</p>	
Редакція Технічного опису №01 від 12.03.2021.	