



Samtig Matt

Абсолютно матова фарба особливо стійка до миття

- ✓ Вищий клас миття і зносостійкості (1 клас за DIN EN 13300).
- ✓ Відмінні декоративні характеристики.
- ✓ Глибокоматова



Опис	
Властивості	<p>Акрилатна глибокоматова (блиск 2) фарба.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Має високу адгезію і легко розподіляється по поверхні, забезпечуючи невелику витрату при збереженні високої покривності. ✓ Утворює гладку поверхню з приємним оксамитовим блиском. ✓ Тонкошарова. Підходить для фарбування структурних поверхонь і шпалер різних типів. ✓ Утворює покриття стійке до багаторазового миття (1 клас стійкості до мокрого стирання за DIN EN 13300). ✓ Містить добавки, які сприяють легкому видаленню забруднень. ✓ Остаточну стійкість до миття покриття набуває через 3-4 тижні. ✓ Паропроникна. ✓ Вміст ЛОС (леткі органічні сполуки) відповідає директиві Європейського Союзу 2004/42/ЄС. ✓ Тонується за системою Eskarocolor в пастельні й насичені кольори.
Призначення	Для стель і стін в приміщеннях з нормальною вологістю та високими експлуатаційними вимогами, а також там, де потрібно багаторазове вологе прибирання: житлові та офісні приміщення, кухні, коридори, фойє, місця громадського користування, сходові клітини.
Типи поверхонь для нанесення	Застосовується по нових або раніше пофарбованих водно-дисперсійними або алкідними фарбами основах: бетону, газобетону, силікатній цеглі, зашпакльованих або обштукатурених поверхнях, ДВП і ДСП, а також гіпсокартону. Відмінно підходить для фарбування структурних поверхонь, а також рельєфних, тиснених і скловолокнистих шпалер.
Стандарти якості	<p>КЛАСИФІКАЦІЯ ЗГІДНО СТАНДАРТУ ДСТУ EN 13300:2012</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Декорування. ✓ Тип зв'язувального: співполімерна акрилова смола. ✓ Матова. ✓ Дрібнозерниста. ✓ Стійкість до мокрого стирання: 1 клас. ✓ Коефіцієнт контрастності: 3 клас. Норма укриття поверхні матеріалом: 7-12 м²/л на одношарове покриття.

Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	<p>Нефарбовані поверхні: Очистити поверхню від неміцного матеріалу, що відшаровується, бруду й пилу. Крейдяну і вапняну побілку слід повністю видалити. Нерівності, тріщини і вибоїни вирівняти акриловою шпаклівкою. Часто зволожені та схильні до утворення цвілі поверхні перед фарбуванням мають бути оброблені засобом Biotol (або Biotol Spray). Нерівномірно вбираючі поверхні заґрунтувати водно-дисперсійною ґрунтовкою TM Eskaro або TM Condor. В приміщеннях з невисоким експлуатаційним навантаженням для нанесення першого шару можливе використання фарби Condor Haus Proff 3.</p> <p>Пофарбовані поверхні: Очистити поверхню від неміцної фарби, що відшаровується, бруду й пилу. За потреби поверхню знежирити 3-5% розчином соди, промити водою і висушити. Нерівності, тріщини і вибоїни вирівняти акриловою шпаклівкою. Раніше пофарбовані алкідною фарбою або емаллю поверхні очистити від покриття, що відшаровується, обробити наждачним папером до шорсткості та очистити від пилу, що утворився. Нерівномірно вбираючі поверхні заґрунтувати водно-дисперсійною ґрунтовкою TM Eskaro або TM Condor.</p>
Нанесення	<p>Перед застосуванням фарбу перемішати. Наносити валиком, пензлем або розпилювачем (включаючи безповітряний спосіб) в 1-2 шари. Для розпилення під високим тиском застосовувати сопло 0,017" – 0,021". За потреби для нанесення першого (ґрунтувального) шару фарбу можна розбавити водою не більше ніж на 10% за об'ємом. Роботи проводити за температури навколишнього повітря та основи від +5°C до +30°C. Другий шар фарби наносити через 2 години після нанесення першого. Увага! Покриття набуває остаточний колір після висихання фарби.</p> <p>Використання бази TR: базу TR (безбарвну) фарби використовувати тільки в затонованому (за системою Eskarocolor) виді. Перед нанесенням бази TR поверхню пофарбувати в 1 шар фарбою Condor Haus Proff Samtig Matt база A (біла), затонованою у відтінок кольору світліший, ніж колір фінішного покриття (а в сухих приміщеннях можливе використання фарби Condor Haus Proff 3). Затоновану базу TR фарби не розбавляти, наносити від 2-х до 4-х (для насичених червоних і жовтих кольорів, салатових кольорів) шарів. Кількість шарів залежить від кольору фарби. Для фарбування великих площ тонованою фарбою рекомендується використовувати фарбу з однієї партії виробництва. За наявності тонованої фарби з різних партій виробництва рекомендується їх попередньо змішати в одній ємності. Увага! Покриття набуває остаточного кольору після висихання фарби.</p>
Догляд за пофарбованою поверхнею	Очищення пофарбованої поверхні рекомендується здійснювати губкою або м'якою тканиною з використанням теплого розчину мийного засобу. З свіжопофарбованою поверхнею слід поводитися обережно протягом декількох тижнів, тому що за нормальних умов покриття досягає своєї остаточної твердості тільки через місяць. Якщо необхідно очищати поверхню раніше цього терміну, рекомендується легке очищення м'якою вологою тканиною, уникаючи натирання.
Колір	Біла (база А), безбарвна (база TR).
Тонування	За системою Eskarocolor база А та TR. Водорозріджуваними барвниками-фарбами TM AURA: база А.
Витрата	На один шар: база А: 7-12 м ² /л; база TR: до 7 м ² /л. Витрата фарби залежить від типу та підготовки поверхні, а також від кольору фарби та кольору офарбленої поверхні.
Час висихання	30 хвилин - від пилу. Наступний шар можна наносити через 2 години, за температури +20 °С і відносної вологості повітря 65%. Час висихання відповідно збільшується за температури нижче +20 °С.
Робочі інструменти	Пензель, валик, розпилювач.
Очищення інструментів	Одразу після використання промити водою. Засохла фарба очищається механічно.
Склад	Співполімерна акрилова дисперсія, опалесцентні полімери, пігменти (для бази А), наповнювачі, вода, добавки. UA граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/1): <30 g/l (г/л). Ця продукція містить max 22 g/l (г/л) ЛОС.
Додаткова інформація	
Морозостійкість	Не морозостійка при зберіганні.
Гарантійний термін зберігання	36 місяців від дати, зазначеної на упаковці.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в непошкодженій оригінальній герметично закритій упаковці за температури від +5°C до +35°C. Не піддавати заморожуванню і впливу прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	Під час роботи дотримуватися загальних правил гігієни праці. Працювати в провітрюваному приміщенні, в робочому одязі, рукавицях. Зберігати в недоступному для дітей місці. У разі попадання в очі промити водою. Фарба пожежо- і 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	База А: 1 л (1,33 кг); 2,5 л (3,33 кг); 5 л (6,65кг); 10 л (13,3 кг) База TR: 0,9 л (1,13 кг); 2,25 л (2,8 кг); 9 л (11,25 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</p>	

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.

Редакція Технічного опису №04 від 28.06.2022.