

Akrit F Silicone

фарба для мінеральних і оштукатурених фасадів



- ✓ Атмосферостійка
- ✓ Містить силікон
- ✓ Стійкість до забруднення
- ✓ Довговічне покриття



Опис	
Властивості	<p>Водорозріджувана акрилатна фарба для фасадів.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Добре вкриває. ✓ Має гарну адгезію. ✓ Легко розкочується по грубій поверхні, приховує дрібні тріщини, формує рівномірне матове покриття. ✓ Швидко висихає на поверхні. ✓ Створює атмосферостійке покриття. ✓ Має високу проникність для водяної пари й добре відштовхує воду завдяки вмісту силікону. ✓ Створює довговічне покриття. ✓ Стійка до забруднення, має властивості самоочищення. <p>Гранично допустимий вміст ЛОС для продукту (Підгрупа С) 40 г/л. максимальний вміст ЛОС у продукті <40 г/л.</p> <p>Блиск:</p> <ul style="list-style-type: none"> • глибокоматова (приблизно 4) за ISO 2813. • глибокоматова (приблизно 4) за EN 13 300. <p>Класифікація матеріалу:</p> <ul style="list-style-type: none"> • G3 E3 S1 V1 W2 A0 C0 за EN 1062-1 <p>Паропроникність (Sd):</p> <ul style="list-style-type: none"> • ≤ 0.15m за ISO 7783-2. <p>Водопроникність</p> <ul style="list-style-type: none"> • ≤ 0,2 кг/(м²год^{0.5}).
Призначення	Для відповідальних фасадних робіт.
Типи поверхонь під фарбування	Нові або раніше пофарбовані поверхні з бетону, газобетону, азбоцементу, а також оштукатурені поверхні. Рекоменується для фасадних теплоізоляційних систем ("мокрих" утеплень) на основі мінеральної вати й пінополістиролу. Добре підходить для обробки поверхонь, схильних до частого впливу опадів (наприклад, цоколів). Рекоменується для використання в промислових зонах, приморських районах, місцевості з високим рівнем опадів.

	Не підходить для поверхонь, оброблених вапняними й силікатними сумішами (штукатуркою або фарбами).
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> ✓ EN 13 300 — стандарти класифікації параметрів покривності, ступеня блиску, стійкості до мокрого стирання для водорозріджуваних лакофарбових матеріалів для оздоблення стін і стель усередині приміщень. ✓ ISO 11 998, ISO 2813 — методики вимірювань параметрів блиску і зносостійкості. ✓ EN 1062-1 — стандарти, що прописують параметри для покривних матеріалів і систем покриттів для зовнішніх кам'яних і бетонних поверхонь. ✓ ЛОС (леткі органічні сполуки) — вміст відповідно до Директиви Європейського Союзу 2004/42/ЄС. ✓ Якість продукції та обслуговування гарантується системою керування якістю навколишнього середовища, охорони здоров'я та безпеки праці відповідно до стандарту ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 та OHSAS 18001: 2007.
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні перед фарбуванням	Офарблювана поверхня має бути сухою й ретельно очищеною від відшаровуваного матеріалу, неміцного вивітрюваного покриття, висолів, бруду, пилу, жиру та олій. Для повного зняття старого покриття, а також сильних забруднень рекомендується промивання під тиском або піскоструминне очищення. Арматура та інші металеві елементи мають бути очищені від іржі, негайно покриті антикорозійною ґрунтовкою (фарбою) і зацементовані. Часто зволожені і схильні до утворення цвілі поверхні перед фарбуванням ретельно очистити механічно, обробити засобом Biotol E або Biotol Spray, промити водою й висушити. Щільну і гладку поверхню для створення шорсткості необхідно відшліфувати. Невеликі тріщини, порожнини та вибоїни зашпаклювати шпаклівкою Face Filler, яка не містить цементу, та фарбувати, в залежності від товщини нанесеного шару шпаклівки, через 3–14 діб. Нові бетонні конструкції перед фарбуванням рекомендуємо витримати один опалювальний сезон. Свіжі цементні (і цементно-вапняні) поверхні витримати перед обробкою не менше одного місяця.
Нанесення	Фарбу перед застосуванням ретельно перемішати. Для першого шару фарба може бути розбавлена водою до 5% за об'ємом. Фарба наноситься валиком у 2 шари або методом безповітряного розпилення.
Догляд за пофарбованою поверхнею	Остаточну зносостійкість покриття набуває приблизно через 4 тижні — упродовж цього часу звертайтеся з поверхнею обережно, поки вона не придбає остаточну твердість і зносостійкість. За потреби поверхню можна піддавати легкому очищенню м'якою губкою або ганчіркою приблизно через 2 доби після нанесення. Для миття пофарбованої поверхні рекомендуємо використовувати воду, нейтральні й середньої лужності мийні засоби (рН до 9). Не використовувати органічні розчинники, абразивні очищувальні засоби, а також жорсткі губки й щітки. Для видалення цвілі рекомендуємо використовувати Biotol E і Biotol Spray.
Колір	Білий.
Тонування	Машинне тонування за системою Eskarocolor (база А).
Витрата	4-8 м ² /л на кожен шар, залежить від шорсткості і вбираючої здатності підкладки..
Розріджувач/розчинник	Вода.
Час висихання	Для нанесення другого шару — 6–12 годин за 20°C і відносної вологості повітря 50%.
Робочі інструменти	Кисть, валик, безповітряний розпилювач (форсунка 0,026–0,031", тиск 150–180 бар).
Очищення інструментів	Після закінчення робіт промити водою з милом.
Склад	Акриловий співполімер, силіконові смоли, діоксид титану (тільки для бази А), наповнювачі, функціональні добавки, вода. Максимально допустимий вміст ЛОС для продукту (підгрупа С): <30 г/л (г/л). Ця продукція містить max ≤40 г/л (г/л) ЛОС.
Інформація	
Морозостійкість	Не морозостійка.
Гарантійний термін зберігання	3 роки.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в щільно закритій упаковці за температури +5°C до +30°C. Беретти від холоду і прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	Відповідно до Регламенту щодо класифікації, маркування та пакування хімічних речовин і сумішей №1272/2008 (Регламент CLP), ця продукція не класифікується як небезпечна. Містить 1,2-бензізотіазол-3 (2h)-он, 4,5-дихлор-2-октил-2H-ізотіазол-3-он. Може спричинити алергічну реакцію. Якщо необхідно звернутися за медичною допомогою, по можливості показати упаковку / маркування продукту. Зберігати в недоступному для дітей місці. Дотримуватися загальних правил гігієни праці. У разі попадання в очі — промити великою кількістю води. Для очищення забрудненої фарбою поверхні і предметів використовувати воду. Для запобігання нещасним випадкам рекомендується використовувати елементарні засоби індивідуального захисту з маркуванням знаком CE.
Утилізація	Не виливати в каналізацію. Не допускати попадання в навколишнє середовище. Невикористану фарбу утилізувати як звичайний відхід. Чисту, суху упаковку віднести в пункт збору та повторного використання упаковки. Упаковку, сухі звичайні й небезпечні рідкі відходи утилізувати відповідно до

	місцевого законодавства.
Щільність	1,5 кг/л.
Об'єм/маса	2,7 л – 9 л
<p>Наведена інформація про продукт заснована на результатах лабораторних досліджень та практичному досвіді застосування продукту залежно від місця та умов його використання. Як виробник, ми гарантуємо якість продукту та надаємо найкращі рекомендації щодо його правильного використання. Як виробник, ми не можемо контролювати умови та обставини транспортування, зберігання та використання нашого продукту, а також численні фактори, що впливають на його експлуатацію. Тому ми не несемо відповідальності за шкоду, спричинену недотриманням інструкцій щодо застосування та транспортування продукту або порушенням термінів та умов його зберігання, а також при використанні продукту не за призначенням. Виробник залишає за собою право змінювати інформацію про продукт в односторонньому порядку без попередження. Для отримання додаткової інформації, будь ласка, зв'яжіться з нами: http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts</p>	
<p>Редакція Технічного опису №07 від 14.01.2021.</p>	