



Akrit 1 Ultimatt

Глибокоматова фарба, стійка до миття

- ✓ Утворює міцне вологостійке покриття
- ✓ Формує ідеально рівну поверхню
- ✓ Легко очищається
- ✓ Паропроникна



Опис	
Властивості	<p>Акрилова глибокоматова фарба, стійка до миття.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Готова до застосування. ✓ Утворює міцне вологостійке покриття, стійке до миття і мокрого стирання (1 клас за DIN EN 13300). ✓ Має високу адгезію до поверхні. ✓ Легко розкочується. ✓ Дає змогу сформувати ідеально рівну поверхню з високими декоративними характеристиками і глибокоматовим блиском. ✓ Бліск тонованої фарби: бази А — не більше «2»; Бази TR — не більше «5». ✓ Фарба бази А (біла) має 1 (найвищий) клас покривності за DIN EN 13300 у разі її нанесення згідно з рекомендаціями виробника. ✓ Паропроникна. ✓ Добавки в складі фарби сприяють легкому видаленню забруднень без «глянсування» поверхні (у разі дотримання рекомендацій виробника з очищення). ✓ Тонується за системою Eskarocolor. ✓ Водорозріджувана. ✓ Без запаху.
Призначення	<p>Акрилова глибокоматова стійка до миття фарба для фарбування стель і стін у житлових і офісних приміщеннях із нормальнюю вологістю, де застосовується вологе прибирання: вітальні, зали прийомів і переговорів, кабінети. Для внутрішніх робіт.</p>
Типи поверхонь під фарбування	<p>Застосовується для внутрішніх робіт по нових або раніше пофарбованих водно-дисперсійними або алкідними фарбами основах: бетону, газобетону, ГКЛ, силікатній</p>

	цеглі, зашпакльованих або оштукатурених поверхнях, ДВП і ДСП, а також для структурних поверхонь, рельєфних, тиснених і скловолокнистих шпалер. Не підходить для фарбування підлог, дверей і меблів.
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> ✓ СТАНДАРТ DIN EN 13300. ✓ ЛОС (лекі органічні сполуки) – вміст відповідно до директиви Європейського Союзу 2004/42/ЄС. ✓ Якість продукції та обслуговування гарантується системою керування якістю, навколошнім середовищем, охороною здоров'я та безпекою праці відповідно до стандарту ISO 9001:2015.
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	Поверхня має бути сухою, знежиреною, очищеною від неміцного поверхневого шару, бруду й пилу. Крейдану й вапняну побілку треба повністю видалити. Пофарбовані глянсовою фарбою поверхні обробити наждачним папером до шорсткості, знежирити 3–5% розчином соди, промити водою і висушити. Нерівності, тріщини та вибійни вирівняти акриловою шпаклівкою. Нерівномірно вираючі поверхні загрунтувати водно-дисперсійною ґрунтовкою із серії Aquastop.
Нанесення	<p>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.</p> <p>Увага! Покриття набуває остаточного кольору після висихання фарби.</p> <p>Перед застосуванням фарбу перемішати. Наносити валиком, пензлем або розпилювачем у 2 шари за температури навколошнього повітря і основи від +10°C до +25°C. Для нанесення безповітряним розпилювачем використовувати сопло 0,015–0,019 дюйму. Для нанесення розпилювачем і нанесення першого шару валиком за потреби фарбу можна розбавити водою не більше ніж 5 % від об'єму.</p> <p>Особливості використання бази TR. Базу TR (безбарвну) фарби використовувати тільки в затонованому (за системою Eskarocolor) вигляді. Перед нанесенням бази TR поверхню пофарбувати в 1 шар фарбою Eskaro Akrit 1 Ultimatt база А (біла), яка затонована у світліший відтінок кольору фінішного покриття так, щоби в результаті було досягнуто повне перекриття поверхні. Перед нанесенням фінішної фарби (TR бази) поверхня повинна мати рівномірний колір без плям і «колірних переходів». Затоновану базу TR фарби не розбавляти, наносити у 2 шари. Для насиченіх червоних, жовтих, салатових кольорів може знадобитися нанесення більшої кількості шарів для повного перекриття підкладки.</p>
Догляд за пофарбованою поверхнею	Покриття набуває остаточну зносостійкість приблизно за 4 тижні після нанесення, тому рекомендується уникати інтенсивного очищення пофарбованої поверхні в разі забруднення до закінчення зазначеного терміну. Для миття (очищення) пофарбованої поверхні після досягнення нею остаточної зносостійкості використовувати м'яку губку (м'яку ганчірку з мікрофібрі) і трохи теплу воду, за потреби — нейтральні або слаболужні мийні засоби. Очищення проводити легкими рухами, без сильного тертя поверхні. Забруднення видалити відразу після їх появи. Після вологого прибирання поверхню витерти насухо. Не використовувати абразивні очищувальні засоби й органічні розчинники, а також жорсткі губки та щітки.
Колір	Білий — база А, безбарвний — база TR.
Тонування	Машинне тонування за системою Eskarocolor (база А, TR). Ручне тонування бази А барвниками-фарбами для водорозріджуваних фарб.
Витрата	Для гладкої поверхні на один шар: база А: 7–12 м ² /л; база TR: до 7 м ² /л. Залежить від типу й підготовки поверхні, а також від кольору фарби та кольору офарблюваної поверхні. Для рельєфних поверхонь витрата відповідно збільшується. Рекомендовано визначати витрату фарби через пробне нанесення на об'єкт.
Розріджувач	Вода.
Час висихання	<p>За температури + 20°C і відносної вологості повітря 80%:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30 хвилин — від пилу. - 2 години — нанесення наступного шару. - 24 годин — початок експлуатації. <p>За інших умов час висихання може змінюватися. Остаточний набір міцності — 28 діб.</p>
Робочі інструменти	Пензель, валик, розпилювач.
Очищення інструментів	Після закінчення робіт промити водою з милом.
Склад	Акриловий співполімер, діоксид титану (тільки для бази А), наповнювачі, функціональні добавки, віск, вода. UA граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. A/1): 30 g/l (г/л). Ця продукція містить max 30 g/l (г/л) ЛОС.
Інформація	
Морозостійкість	Не морозостійка під час зберігання
Гарантійний термін зберігання	3 роки.

Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в оригінальній герметично закритій тарі за температури від +5°C до +30°C. Не піддавати заморожуванню і впливу прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	Зберігати в недоступному для дітей місці. Дотримуватися загальних правил гігієни праці. Працювати в робочому одязі, рукавичках. Для запобігання нещасним випадкам рекомендується використовувати елементарні засоби індивідуального захисту. У разі попадання фарби в очі - промити великою кількістю води. Для очищення забрудненої фарбою поверхні та предметів використовувати воду. Фарба пожежо- та взикухобезпечна.
Утилізація	Не виливати в каналізацію. Не викидати в довкілля. Залишки висохлої фарби підлягають утилізації як побутове сміття, полімерна тара підлягає збору для вторинної переробки або утилізації як побутове сміття.
Об'єм	База А: 0,85 л — 2,85 л — 4,75 л — 9,5 л. База TR: 0,85 л — 2,7 л — 9 л.
Наведена вище, актуальна на цей момент, інформація в Технічному описі ґрунтуються 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 .	
Редакція Технічного опису №04 від 31.01.2025.	