



Akrit 5 Easyclean

Фарба з посиленою стійкістю до забруднень

- ✓ Easy to clean – легко відчищається від складних забруднень.
- ✓ Самозшивна дисперсія перешкоджає проникненню складних забруднень: фруктових соків, кави, чаю, соусів, вина, фломастерів.
- ✓ Тверді наповнювачі підвищують механічні властивості покриття.
- ✓ Стійкість до вологого стирання: 1-й (найвищий) клас за EN 13300 без зміни блиску поверхні.



Опис	
Властивості	<p>Матова акрилова водорозріджувана фарба для стель і стін. Готова до застосування.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Особливо рекомендується для ремонтів із підвищеними вимогами до якості покриття. ✓ Має посилену стійкість до забруднень. Easy to clean – легко відчищається від складних забруднень. ✓ Спеціальна самозшивна дисперсія має високу хімічну стійкість, що перешкоджає проникненню навіть таких складних забруднень, як фруктові соки, кави, чай, соуси, вино, фломастери тощо. ✓ Містить спеціальні тверді наповнювачі на основі природного алюмосилікату, які підвищують механічні властивості покриття. ✓ Має високу покривність. Фарба бази А має 1-й (найвищий) клас покривності згідно з EN 13300 у разі її нанесення згідно з рекомендаціями виробника. ✓ Утворює гладке, щільне, непористе покриття. ✓ Стійка до помірного тертя без зміни блиску поверхні (у разі дотримання рекомендацій виробника щодо очищення). ✓ Висока стійкість до стирання і багаторазового миття: 1-й (найвищий) клас за EN 13300. ✓ Блиск тонованої фарби не вище «5» за EN 13300. ✓ Має високу адгезію до поверхні. ✓ Легко розкочується. ✓ Паропроникна. ✓ Тонується за системою Eskarocolor. ✓ Без запаху. ✓ Для внутрішніх робіт.
Призначення	<p>Для фарбування стель і стін у житлових та офісних приміщеннях із нормальною вологістю, де проводиться вологе прибирання: вітальні, зали прийомів і переговорів, кабінети. Особливо рекомендується для дитячих кімнат, шкільних класів, готелів.</p>

	Увага! Не використовувати покриття як основу для малювання!
Типи поверхонь під фарбування	Застосовується для внутрішніх робіт по нових або раніше пофарбованих основах: бетону, газобетону, цеглі, зашпакльованих або оштукатурених поверхнях, ГКЛ, МДФ, ДСП, ДВП, склотовлокнистих шпалерах. А також для пофарбованих латексними, алкідними або олійними фарбами поверхнях. Увага! Не підходить для фарбування підлог, дверей, меблів, вінілових шпалер під фарбування.
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> ✓ СТАНДАРТ DIN EN 13300. ✓ ЛОС (леткі органічні сполуки) – вміст відповідно до директиви Європейського Союзу 2004/42/ЄС. ✓ Якість продукції та обслуговування гарантується системою керування якістю, навколишнім середовищем, охороною здоров'я та безпекою праці відповідно до стандарту ISO 9001:2015.
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	Нефарбована поверхня. Поверхня має бути чистою, сухою, міцною, знежиреною. Тріщини та вибоїни зашпаклювати відповідною шпаклівкою (Aura Luxpro Fin Spackel, Aura Luxpro Aqua Spackel тощо). Схильні до утворення цвілі поверхні перед фарбуванням мають бути оброблені засобом Biotol. Пористі поверхні й поверхні, що порашать, обробити проникаючою зміцнювальною акриловою ґрунтовкою (Aquastop Expert, Aura Unigrund Renover тощо). Пофарбована поверхня. Крейдяну й вапняну побілку треба повністю видалити. Поверхню ретельно очистити від матеріалу, що відшаровується, бруду й пилу. Сильно забруднені або жирні поверхні промити 3–5% розчином питної соди, потім обполоснути водою і висушити. Пофарбовані глянсовою фарбою поверхні очистити від покриття, що відшаровується, обробити наждачним папером до шорсткості, знежирити 3–5% розчином соди, промити водою і висушити. Далі обробляти поверхні так само, як нові поверхні. Увага! Просимо дотримуватися технічних інструкцій щодо застосування всієї переліченої вище продукції.
Нанесення	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. Перед застосуванням фарбу перемішати. Наносити валиком, пензлем або розпилювачем у 2 шари за температури навколишнього повітря і основи від +10 °С до +25 °С. 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. 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 5 Easyclean база А (біла), яка затонована у світліший відтінок кольору фінішного покриття. Затоновану базу TR фарби не розбавляти, наносити у 2 шари. Для насичених червоних, жовтих, салатових кольорів може знадобитися нанесення більшої кількості шарів для повного перекриття основи.
Догляд за пофарбованою поверхнею	Забруднення видаляти відразу після їх появи. За звичайних умов фарба здобуває первинний водовідштовхувальний (гідрофобний) захист протягом 1–2 тижнів після фарбування, тому рекомендується уникати очищення пофарбованої поверхні до закінчення зазначеного терміну. У разі якщо пофарбована поверхня потребує очищення раніше, то чистити її треба обережно, використовуючи вологу ганчірку. За звичайних умов фарбова плівка досягає своєї остаточної міцності протягом 3–4 тижнів після фарбування, після чого пофарбована поверхня набуває здатність витримувати і більш інтенсивне чищення. Для чищення забрудненої пофарбованої поверхні можна використати ледь теплу воду і м'яку ганчірку з мікрофібри (ганчірку для миття, м'яку губку). Після вологого прибирання поверхню витерти насухо паперовим рушником. Очищення робити легкими рухами, без сильного тертя поверхні. Сильне тертя може зробити поверхню глянсовою. Не використовувати абразивні інструменти й засоби, жорстку губку або щітку з жорсткою щетиною, органічні розчинники. Водовідштовхувальні властивості пофарбованої поверхні відновлюються, як правило, за 5–7 днів після чищення поверхні вологою ганчіркою, проте це все ж залежить як від використаного засобу або робочого інструменту, інтенсивності миття, так і від ступеня забрудненості поверхні. Використання нейтрального або слаболужного мийного засобу може перешкоджати відновленню гідрофобних властивостей фарби. Однак відсутність водовідштовхувальних властивостей не знижує стійкість пофарбованої поверхні до миття.
Колір	Білий — база А, безбарвний — база TR.
Тонування	Машинне тонування за системою Eskarocolor (база А, TR). Ручне тонування бази А барвниками-фарбами TM AURA для водорозріджуваних фарб.
Витрата	Для гладкої поверхні на один шар: база А: 7–10 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'єкті.
Розріджувач	Вода.
Час висихання	За температури +20 °С і відносної вологості повітря 80%: - 30 хвилин — від пилу; - 2 години — нанесення наступного шару фарби; - 24 години — початок експлуатації; - 1–2 тижні - первинний водовідштовхувальний (гідрофобний) захист поверхні. За інших умов час висихання може змінюватися. Остаточний набір міцності — 28 діб.
Робочі інструменти	Валик, безповітряний розпилювач (діаметр сопла 0,015–0,019"), пензель.
Очищення інструментів	Після закінчення робіт промити водою з милом.
Склад	Самозшивна спеціальна акрилова дисперсія, діоксид титану (тільки для бази А), спеціальні тверді наповнювачі, функціональні добавки, біоцид, віск, вода. UA граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/1): 30 г/л (г/л). Ця продукція містить max 30 г/л (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 °С до +30 °С. Не піддавати заморожуванню і впливу прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	Зберігати в недоступному для дітей місці. Дотримуватися загальних правил гігієни праці. Працювати в провітрюваному приміщенні, 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 вибухобезпечна.
Утилізація	Не виливати в каналізацію. Не викидати в навколишнє середовище. 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 — 9,5 л. База TR: 0,85 л — 2,7 л — 9 л.
<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 01.03.2024.	