



Aura Luxpro 1

Фарба для стін та стель

- ✓ Абсолютно матова
- ✓ Акрилатна
- ✓ Найвищий клас миття та зносостійкості (1 клас)
- ✓ Легко розкочується
- ✓ Дихаюча поверхня



Опис	
Властивості	<p>Абсолютно матова фарба особливо стійка до миття.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Акрилатна глибокоматова (блиск 2) фарба. ✓ 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. ✓ Без розчинників. ✓ Тонується за системою Eskarocolor у пастельні та насичені кольори. ✓ Для внутрішніх робіт.
Призначення	<p>Абсолютно матова акрилатна фарба особливо стійка до миття. Для стель і стін у приміщеннях із нормальною вологістю та високими експлуатаційними вимогами, а також там, де потрібне багаторазове вологе прибирання: житлових та офісних приміщеннях, кухнях, коридорах, фойє, місцях громадського користування, сходових клітинах тощо.</p>
Типи поверхонь для нанесення	<p>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.</p>
Стандарти якості	<p>КЛАСИФІКАЦІЯ ЗГІДНО ЗІ СТАНДАРТОМ ДСТУ EN 13300:2024.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Декорування. ✓ Тип зв'язувального: співполімерна акрилова смола. ✓ Глибокоматова. ✓ Дрібнозерниста.

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Стійкість до мокрого стирання: 1 клас. ✓ Коефіцієнт контрастності (для бази А – білої): 2 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 AURA. У приміщеннях із невисоким експлуатаційним навантаженням для нанесення першого шару можливе використання фарби AURA Luxpro 3.</p> <p>Пофарбовані поверхні. Очистити поверхню від неміцної фарби, що відшаровується, бруду й пилу. За потреби поверхню знежирити 3–5% розчином питної соди, промити водою і висушити. Нерівності, тріщини і вибоїни вирівняти акриловою шпаклівкою. Раніше пофарбовані алкідною (олійною) 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 AURA.</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 не раніше ніж через 2 години після нанесення першого.</p> <p>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 AURA Luxpro 1 база А (біла), яка затонована в більш світлий відтінок кольору фінішного покриття. 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.</p> <p>Для фарбування великих площ тонованою фарбою рекомендовано використовувати фарбу з однієї партії виробництва. За наявності тонованої фарби з різних партій виробництва рекомендовано їх заздалегідь змішати в одній ємності.</p> <p>Увага! Покриття набуває остаточний колір після висихання фарби.</p>
Догляд за пофарбованою поверхнею.	<p>Очищення пофарбованої поверхні рекомендується здійснювати губкою або м'якою тканиною з використанням теплого розчину мийного засобу. Зі свіжопофарбованою поверхнею слід поводитися обережно протягом декількох тижнів, тому що за нормальних умов покриття досягає своєї остаточної твердості тільки через місяць. Якщо необхідно очистити поверхню раніше цього терміну, рекомендується легке очищення м'якою вологою тканиною, уникаючи натирання.</p>
Колір	Біла (база А), безбарвна (база TR).
Тонування	Тонування у понад 16500 відтінків, у насичені та пастельні тони. Машинне тонування за системою Eskarocolor: база А та TR. Ручне тонування водорозріджуваними барвниками-фарбами TM AURA: база А.
Витрата	На один шар: база А: 7–12 м ² /л; база TR: до 7м ² /л. Витрата фарби залежить від типу та підготовки поверхні, а також від кольору фарби та кольору поверхні.
Час висихання	30 хвилин – від пилу. Наступний шар можна наносити за 2 години за температури +20°C та відносної вологості повітря 65 %.
Робочі інструменти	Пензель, валик, розпилювач.
Очищення інструментів	Одразу після використання промити водою. Засохла фарба очищується механічно.
Склад	Співполімерна акрилова дисперсія, опалесцентні полімери, пігменти (для бази А), наповнювачі, вода, добавки. УА граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/а): 30 г/л (г/л). Ця продукція містить max 30 г/л (г/л) ЛОС.
Додаткова інформація	
Морозостійкість	Не заморожувати.
Гарантійний термін зберігання	36 місяців.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в непошкодженій оригінальній герметично закритій тарі 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, рукавичках. Зберігати в недосяжному для дітей місці. У разі попадання 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	База А: 0,95 л (1,33 кг); 2,85 л (4 кг); 4,75 л (6,65 кг); 9,5 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 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.eskago.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.eskago.ua.</p>	
Редакція Технічного опису №01 від 31.01.2025.	