



Aura Luxpro 10

Фарба для кухонь і ванних кімнат

- ✓ Напівматова. Бліск – «10»
- ✓ Особливо стійка до миття (1 клас)
- ✓ Містить віск та протиплісняві добавки



Опис

Властивості	Акрилатна напівматова (бліск «10») фарба з високими декоративними характеристиками. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Особо стійка до миття, у тому числі з використанням мийних та дезінфікувальних засобів. ✓ Містить протиплісняві добавки, які пригнічують розвиток мікроорганізмів (цвілі і грибків) на поверхні лакофарбової плівки. ✓ Протицвілеві якості фарби згідно з європейським стандартом EN 15457 підтвердженні дослідженнями лабораторії Troy Technical Center Europe (Германія). ✓ Має високу адгезію і легко розподіляється по поверхні, забезпечуючи малі витрати при збереженні високої покривності. ✓ Утворює гладку поверхню із напівматовим бліском (бліск «10»). ✓ Тонкошарова. ✓ Підходить для фарбування структурних поверхонь, а також шпалер різних типів. ✓ Утворює особливо міцне покриття, стійке до багаторазового миття (1-й клас стійкості до мокрого стирання згідно з DIN EN 13300). ✓ Добавки воску, що містяться, сприяють легкому видаленню забруднень. ✓ Остаточну стійкість до миття покриття набуває за 3–4 тижні. ✓ Паропроникна. ✓ Вміст ЛОС (леткі органічні сполуки) відповідає директиві Європейського Союзу 2004/42/ЄС. ✓ Гарантія високої якості оздоблювальних робіт.
Призначення	Акрилатна напівматова фарба з високими декоративними характеристиками. Для стель і стін у приміщеннях із підвищеною вологістю й високими експлуатаційними вимогами, а також там, де потрібне часте вологе прибирання, у тому числі з використанням мініх та дезінфікувальних засобів: ванних кімнатах, кухнях, коридорах, вітальнях, фое, місцях громадського користування, сходових клітках, житлою та офісних приміщеннях.
Типи поверхонь для нанесення	Застосовується по нових або раніше пофарбованих водно-дисперсійними або алкідними фарбами поверхнях: 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 ЗІ СТАНДАРТОМ ДСТУ EN 13300:2024.</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 покриття поверхні матеріалом: 7–12 м²/л на одношарове покриття.
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	<p>Нефарбовані поверхні. Очистити поверхню від неміцного матеріалу та матеріалу, що відшаровується, бруду й пилу. Крейдову та вапняну побілку повністю видалити. Нерівності, тріщини та вибоїни вирівняти акриловою шпаклівкою. Поверхні, схильні до утворення цвілі, перед фарбуванням мають бути оброблені засобом Biotol (або Biotol spray). Нерівномірно вбираючі поверхні загрунтувати водно-дисперсійною ґрунтовкою TM Eskaro або TM AURA. У сухих приміщеннях для нанесення першого шару можливе використання фарби AURA Luxpro 3.</p> <p>Пофарбовані поверхні. Очистити поверхню від неміцної фарби та фарби, що відшаровується, бруду й пилу. За необхідності поверхню знежирити 3–5% розчином питної соди, промити водою й висушити. Нерівності, тріщини та вибоїни вирівняти акриловою шпаклівкою. Раніше пофарбовані алкідною фарбою або емаллю поверхні очистити від покриття, що відшаровується, обробити наждачним папером до шорсткості й очистити від пилу, який утворився. Нерівномірно вбираючі поверхні загрунтувати водно-дисперсійною ґрунтовкою TM Eskaro або TM AURA.</p>
Нанесення	Перед застосуванням фарбу перемішати. Наносити валиком, пензлем або розпилювачем (включаючи безповітряний спосіб) в 1–2 шари. Для розпилювання під високим тиском застосовувати сопло 0,017–0,021". За необхідності для нанесення першого шару (для ґрунтування) фарбу можна розбавити водою не більше ніж 10% за об'ємом. Роботи проводити за температури навколошнього повітря й основи від +5°C до +30°C. Другий шар фарби наносити не раніше ніж за 2 години після нанесення першого. Увага! Покриття набуває остаточного кольору після висихання фарби.
Колір	Біла (База А).
Тонування	Машинне тонування за системою Eskacolor в пастельні тона — понад 8 000 відтінків. Ручне тонування барвниками-фарбами TM Aura.
Витрата	7–12 м ² /л на один шар. Витрата фарби залежить від типу і підготовки поверхні.
Час висихання	30 хвилин — від пилу. Наступний шар можна наносити через 2 години за температури +20°C і відносної вологості повітря 65%.
Робочі інструменти	Пензель, валик, розпилювач.
Очищення інструментів	Одразу після використання промити водою. Засохла фарба механічно очищається.
Склад	Співполімерна акрилова дисперсія, пігменти, наповнювачі, вода, добавки. UA граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/а): 30 g/l. Ця продукція містить max 30 g/l ЛОС.
Додаткова інформація	
Морозостійкість	Не заморожувати.
Гарантійний термін зберігання	36 місяців.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в непошкодженій оригінальній 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 високохлої фарби підлягають утилізації як побутове сміття, полімерна тара підлягає збору для вторинної переробки або утилізації як побутове сміття.
Об'єм/маса	0,95 л (1,22 кг); 2,85 л (3,65 кг); 4,75 л (6,08 кг); 9,5 л (12,16 кг)
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 №01 від 31.01.2025.