



PROF 4/ПРОФ 4

УНІВЕРСАЛЬНА АКРЛАТНА ФАРБА ДЛЯ ВНУТРІШНІХ І ЗОВНІШНІХ РОБІТ

- Глибокоматова (блиск 4)
- Висока покривна здатність
- Підвищена адгезія дозволяє застосування по гладких поверхнях, які важко піддаються фарбуванню.
- Паропроникна
- Атмосферостійка, еластична
- Вміст ЛОС < 5g/l
- Тонується у світлі (база А) і насичені (база С) кольори.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Абсолютно матова акрилатна фарба для інтер'єрів та фасадів
Призначення	Для первинного та ремонтного фарбування фасадів житлових, торгівельних, адміністративних, промислових, складських будівель. Рекомендована для фарбування системи фасадної теплоізоляції з використанням пінополістиролу. Може використовуватися для стін та стель в місцях загального користування, магазини, паркінги, сходові клітки, готелі, офісні приміщення, розважальні центри, громадські заклади, інше. Типи поверхонь для нанесення: нові або раніше пофарбовані водно-дисперсійними фарбами мінеральні основи - бетон, силікатна цегла, зашпатльовані, оштукатурені та інші пористі поверхні, а також гіпсокартон, деревні матеріали, склошпалери, тощо.
Ступінь блиску	Абсолютно матовий
Витрата	Теоретична витрата - 4-7 м ² /л.
Тонування	Фарбу можна використовувати білою (База А) або тонувати в світлі відтінки (База А) або в темні відтінки (База С)
Базові фарби	А і С бази
Робочі інструменти	Валик, щітка або розпилювач. Для розпилення під високим тиском застосовувати сопло 0,017" – 0,021"
Час висихання	30 хвилин від пилу. Наступний шар можна наносити через 4 години за температури +20°C та відносної вологості повітря 65 %
Розріджувач	Вода
Щільність	1,4-1,55 кг/л в залежності від відтінку
Зносостійкість	Утворює покриття стійке до неінтенсивного миття
Хімічна стійкість	Стійка до очищення нейтральними й середньої лужності мийними засобами (рН до 9).
Вміст ЛОС	Вміст ЛОС (леткі органічні сполуки) відповідає директиві Європейського Союзу 2004/42/ЄС. Максимальний вміст ЛОС у продукті < 5 g/L.
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.
Гарантійний термін зберігання	24 місяці від дати, зазначеної на упаковці
Склад	Співполімерна акрилова дисперсія, пігменти (для бази А), наповнювачі, вода, домішки.

ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ

Підготовка поверхні

Нефарбована поверхня:

Очистити поверхню від бруду та пилу. За необхідності виправити нерівності шпаклівкою. Відшліфувати поверхню і видалити пил.

Заґрунтувати якісним воднодисперсійним ґрунтом який призначений для підготовки поверхні під фарбування. Готові міцні акрилові шпаклівки можна заґрунтувати спеціальною ґрунтовною фарбою. Нерівномірно вбираючі поверхні заґрунтувати відповідною ґрунтовкою. Між нанесенням свіжого цементного штукатурного шару й фарбуванням повинно пройти не менш ніж 3 тижні.

Раніше пофарбована поверхня:

Очистити поверхню від неміцної фарби, що відшаровується, бруду й пилу. За потреби поверхню промити 3-5% розчином соди або спеціальним миючим засобом, промити водою і висушити. За необхідності виправити нерівності шпаклівкою. Тверду, глянсову, пофарбовану поверхню відшліфувати до матового стану. Пил від шліфовки видалити.

Умови фарбування

Поверхня що фарбується має бути міцною і сухою, температури навколишнього повітря від +5°C до +30°C, а відносна вологість нижче 80%.

Фарбування

Фарбу ретельно перемішати перед застосуванням. За необхідності, для нанесення першого шару розбавити водою не більше ніж на 10%. Наносити щіткою, валиком або розпилювачем в 1-2 шари. Для розпилення під високим тиском застосовувати сопло 0,017" – 0,021". 2 й шар наносити не раніше ніж через 4-6 годин.

Використання бази С

Базу С (безбарвну) фарби використовувати тільки в затонованому (комп'ютерне тонування) вигляді. Перед нанесенням бази С затонованої в насичені яскраві (червоні, жовті, помаранчеві, салатіві) кольори поверхню пофарбувати в 1 шар фарбою Екстра 2 база А (біла), яка затонована в більш світлий відтінок (за рекомендацією продавця) кольору фінішного покриття. Затоновану фарбу не розбавляти. Наносити від 2-х до 4-х шарів в залежності від кольору фарби.

Очистка робочих інструментів

Видалити зайву фарбу з інструменту і промити водою.

Догляд за поверхнею

Свіжопофарбовану поверхню за необхідності делікатно очищувати сухою або вологою м'якою тканиною без використання миючих засобів. Фарба досягає повної міцності на протязі одного місяця після фарбування. Приблизно через місяць можна очищувати покриття за допомогою м'якої губки або ганчірки з використанням теплого розчину миючого засобу (рН 6–8). Не залишати поверхню мокрою після очистки. Сильне тертя може зробити поверхню глянсовою.

Утилізація

Залишки висохлої фарби підлягають утилізації як побутове сміття, полімерна тара підлягає збору для вторинної переробки або утилізації як побутове сміття.

Виробник: ТОВ "ЕСКАРО КОЛОР"

Україна 67663, Одеська область,
Біляївський район, с.м.т. Хлібодарське,
вул. Маяцька дорога 22
тел: +38(048) 750 51 86

Постачальник: ТОВ "КОЛОР СВІТ"

Тел: +38 (067) 593 67 17
E-mail: expertkrasok@gmail.com
WWW.expertkrasok.com.ua

