



CLASSIC FACADE



Універсальна латексна фарба
для фасаду та інтер'єру

- Атмосферостійка
- Пилевідштовхуюча
- Паропроникна
- Стійка до миття та стирання

Властивості продукту

Стійка до ультрафіолетового випромінювання і перепадів температур. Має хорошу покривну здатність забезпечуючи оптимальну витрату. Пофарбована поверхня стійка до вологого прибирання і миття. Утворює однорідне глибоко матове покриття, не стікає і швидко висихає. Паропроникна та водостійка. Екологічно чиста з нейтральним запахом. Тонується в широкій гамі кольорів.

Призначення

Первинна і ремонтне фарбування фасадів житлових, громадських, промислових, складських та інших будівель. Підходить для фарбування стін і стель у житлових і громадських приміщеннях з впливом вологи на поверхню: ванні кімнати, кухні, коридори, офіси.

Типи поверхонь під фарбування

Нові або раніше пофарбовані поверхні фасаду, стін і стель з цементно-вапняної, вапняної, декоративної штукатурки, бетону, цегли, і інших мінеральних основ назовні і всередині приміщень. Підходить для фарбування систем теплоізоляції фасаду, гіпсокартону, дерева, заґрунтованих ДСП, ДВП.

Попередня підготовка

Непофарбовані поверхні: Очистити поверхню від нетривкого і матеріалу що відшаровується, відкладень солі, жирних плям, бруду і пилу. Крейдяні і вапняну побілку слід повністю видалити. Нерівності, тріщини і вибоїни закрити шпаклівкою яка підходить для даної поверхні. Для кращої адгезії заґрунтувати засобом UNIVERSAL PRIMER.

Свіжу цементну штукатурку витримати перед фарбуванням мінімум 28 днів, бетон - мінімум 3 місяці, поверхні систем теплоізоляції - мінімум 7 днів, поверхні, шпакльовані цементної шпаклівкою - мінімум 3 дні. Вологість основи не повинна перевищувати 4%. Такі поверхні рекомендується заґрунтувати 1 шаром фарби PRIME FACADE, розбавленою до 10% водою.

Пофарбовані поверхні: Очистити поверхню від неміцної фарби що відшаровується, масла, лишайників, бруду і пилу. При необхідності поверхню знежирити 3-5% розчином соди, промити водою і висушити. Нерівності, тріщини і вибоїни закрити ремонтним розчином, близьким за складом до того що був використаний раніше.

Раніше пофарбовані алкідною і олійною фарбою поверхні очистити від покриття що відшаровується, обробити наждачним папером до шорсткості і очистити від пилу що утворився. Нерівномірно вбираючі поверхні заґрунтувати засобом UNIVERSAL PRIMER. При нанесенні поверх старої фарби при реставраційних роботах необхідно на невеликій ділянці поверхні перевірити сумісність покриттів.

Фарбування

Фарбу ретельно перемішати перед застосуванням. Наносити валиком, пензлем або розпиленням в 1-2 шари. За необхідності перший шар фарби можна розбавити чистою водою не більше ніж 10% від обсягу. Фінішний шар фарби наносити нерозбавленим не раніше ніж через 2-3 години після нанесення першого. Температура повітря і поверхні що фарбується повинна бути в межах від +5 до +28 °C; відносна вологість не більше 80%. Покриття набуває остаточного кольору після висихання фарби. Повної зносостійкості покриття досягає через місяць. Для ремонтного фарбування поверхні пофарбованої фарбою CLASSIC FACADE, можна застосовувати цю ж фарбу або іншу фарбу на водній основі.

Очищення інструменту

Видалити залишки фарби з інструменту, після чого промити водою або миючим засобом. Сліди підсохлої фарби з інструменту можна видалити механічним шляхом і миючим засобом.

Догляд за пофарбованою поверхнею

Очищення пофарбованої поверхні рекомендується здійснювати губкою або м'якою тканиною. Для миття рекомендується використовувати воду, нейтральні та середньої лужності миючі засоби (рН до 9). З свіжо-пофарбованою поверхнею слід поводитися обережно протягом 3-4 тижнів, так як при нормальних умовах покриття досягає своєї остаточної твердості тільки через місяць. Якщо необхідно очищати поверхню раніше цього терміну, рекомендується легке очищення м'якою вологою тканиною, уникаючи натирання. Не використовуйте органічні розчинники, абразивні засоби для чищення, а також жорсткі губки і щітки. Сильне тертя може зробити поверхню глянцевою.



Технічні характеристики

Призначення	Для внутрішніх і зовнішніх робіт
Склад	Акрил-стирольна дисперсія, пігменти, функціональні добавки
Ступінь глянцею (ДСТУ EN 13300:2012)	Глибоко матова
Витрата	9-11 м ² / л (витрата фарби залежить від типу і підготовки поверхні)
Разбавлювач	Вода
Час висихання при +23°C і відносній вологості 50%	Сухий від пилу через 30 хв., можна перефарбовувати через 2-3 год.
Сухий залишок	Не менше 50% в залежності від відтінку
Щільність	Близько 1,5 кг / л
Вимоги до розпилювача	Насадка 0,010-0,017, тиск 130-150 бар, кут розпилення 40-60°
Зберігання	Зберігати в закритій тарі в сухому прохолодному місці (вище +5°C). Не допускати заморожування фарби!
Гарантійний термін зберігання	24 місяці з дати виробництва
Упаковка	1 л; 3 л; 10 л

Заходи безпеки

Фарба нетоксична і пожегобезпечна. Не змішувати з іншими фарбами і органічними розчинниками. Слідувати загальним правилам гігієни праці. Зберігати в недоступному для дітей місці. При попаданні фарби в очі - промити великою кількістю води. Не вживати їжу або напої під час застосування продукції, після закінчення роботи вимити руки відповідними миючими засобами. Для запобігання нещасних випадків рекомендується використовувати елементарні засоби індивідуального захисту. На фарбу є висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи МОЗ України.

Охорона навколишнього середовища

Не викидати у стоки, водойма або на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття. На вторинну переробку здавати тільки порожню тару.

Виробник

ТОВ «ФАРБА ТРЕЙД ПРОФЕШНЛ», 03150, Україна, м. Київ, вул. Казимира Малевича, 86В,
тел./факс: +38 (044) 351 17 57

ТУУ 20.3-39526711-001:2016

Достовірність наведеної вище інформації ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді. Будучи виключно виробником, ми не маємо можливості контролювати умови використання нашої продукції або ті численні фактори, які впливають на її експлуатацію. Як виробник, компанія не може нести відповідальність за шкоду, завдану застосуванням матеріалу не в відповідності до виданої інструкції з експлуатації. Ці інструкції повинні розглядатися як недійсні після публікації нового видання.