

Фарба латексна акрилова фасадна "Profi Facade"

Особливості

Фарба утворює міцне, довговічне, стійке до агресивних дій навколишнього середовища високоякісне матове покриття, з високою паропроникністю. Легко наноситься, не утворює напливи і не розбризкується в процесі фарбування.



Сфера застосування

Фарба призначена для фарбування фасадів будівель з будь-яких мінеральних основ (штукатурка, шпаклівка, цегла, бетон, шлакоблок), а також гіпсових і дерев'яних основ. Рекомендується для фарбування фасадів житлових, громадських, адміністративних, торгівельних, складських будівель, промислових підприємств.

Технічні показники

Норма витрати на один шар	125-150 г/м ² . Залежно від типу поверхні та методу нанесення.
Розріджувач	Вода. Допускається розбавлення не більше 10% від загальної маси.
Спосіб нанесення	Наносити валиком, пензлем або фарборозпилювачем.
Час висихання (норма)	не більше 1 години. Час висихання збільшується при зниженні температури та підвищенні відносної вологості повітря.
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	пр. 63
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	пр. 1,56
Блиск (ДСТУ ISO 2813)	Не більше 10 GU при 85° (матова, G3, ДСТУ EN 1062-1)
Товщина сухої плівки	50-100 мкм, для одношарового покриття (E2, ДСТУ EN 1062-1)
Розмір частинок	не більше 30 мкм, (дрібнозерниста, S1, ДСТУ EN 1062-1)
Паропроникність (EN ISO 7783-2)	більше 200 г/(м ² * доба), (висока, V1, ДСТУ EN 1062-1)
Водопроникність (ДСТУ EN 1062-3)	не більше 1 кг/(м ² * год ^{0,5}), (висока, W1, ДСТУ EN 1062-1)
Маркування по ДСТУ EN 1062-1	G ₃ E ₂ S ₁ V ₁ W ₁ A ₀ C ₀
Термін зберігання	24 місяці з дати виготовлення (при температурі від +5 °С до +35 °С)
Фасування	1,4 кг, 4,2 кг, 7 кг, 14 кг, 20 кг
Колір	білий (база А).
Ступінь блиску	матовий.



Інструкція із застосування

1 Підготовка поверхні

Нефарбована поверхня: Очистити від неміцних покриттів, пилу, масляних, жирових і інших забруднень. Для очищення поверхні використовувати теплу воду, для очищення сильно забрудненої поверхні можна використовувати спеціальні засоби для чищення.

Раніше пофарбована поверхня: Ретельно очистити поверхню від старих нетривких покриттів (фарба або лак, що відшарувалися) механічним (скребок, щітка), термічним (фен гарячого повітря, інфрачервоне випромінювання) або хімічним (засоби видалення фарби) способом. Також поверхню слід очистити від різних забруднень. Раніше пофарбовані алкідною або масляною емаллю поверхні обробити шліфувальною шкуркою. Після чого обробляти, як нефарбовану поверхню.

Невеликі дефекти мінеральної поверхні вирівняти фінішною шпаклівкою Farbex, після чого відшліфувати.

Для захисту від цвілі і грибка рекомендується обробити поверхню антисептичним засобом Farbex.

2 Ґрунтування

Раніше оброблені мінеральні поверхні не вимагають ґрунтування.

Раніше не оброблені поглинаючі мінеральні поверхні заґрунтувати акриловою ґрунтовкою-концентрат глибокого проникнення Profi Base 1: 4 Delfi. Розбавляти ґрунтовку слід в залежності від типу поверхні (див. інструкцію по застосуванню для ґрунтовки).

3 Нанесення фінішного покриття

Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати, при необхідності розбавити водою (не більше 10% від ваги фарби). Надмірне розбавлення погіршує якість покриття! Фарбування проводити при температурі від + 5 °С до + 35 °С. Наносити фарбу в 1-2 шари пензлем, валиком або фарборозпилювачем.

4 Очищення інструменту

Після закінчення робіт інструмент промити водою, не допускаючи засихання. Сліди затверділої фарби можна видалити механічним шляхом.

БЕЗПЕКА

Зберігати в місцях, недоступних для дітей, в щільно закритій тарі виробника при температурі від +5 °С до +35 °С, оберігаючи від впливу вологи, прямих сонячних променів і морозу. Не містить токсичних і шкідливих речовин і не вимагає спеціальних запобіжних заходів. Вміст ЛОС відповідає вимогам Директиви 2004/42/ЄС Кат. А/а (WB): 30 g/l. Фактичний вміст ЛОС ≤ 15 g/l. При попаданні на шкіру змивається водою. У разі проковтування негайно звернутися до лікаря і показати тару або етикетку фарби. На фарбу є гігієнічний висновок МОЗ України.

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не виливати у каналізацію, водойми або на ґрунт! Залишки фарби, яка висохла, і порожню тару утилізувати як звичайне будівельне сміття, згідно законодавства.

Достовірність цих даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді. Якість матеріалу повністю відповідає вимогам стандартів ТУ У 24.3 – 32318370-001:2006. Як виробник, компанія не може нести відповідальність за шкоду, завдану застосуванням матеріалу не у відповідності до даної інструкції по застосуванню. Придатність продукту для конкретних цілей споживачі повинні визначити самостійно. З виходом нового видання дана інформація втрачає силу.

