

Емаль акрилова для дерева та металу



Особливості

Відрізняється високим ступенем білизни. Не жовтіє з плином часу. Швидко сохне. Висока атмосферостійкість, стійкість до дії вологи. Стійка до зміни температур. Утворює міцне, еластичне покриття, стійке до механічних навантажень і до інтенсивного багаторазового миття. Може коліруватись пігментним концентратом Farbex Color а також іншими колірувальними пастами.

Сфера застосування

Емаль призначена для декоративно-захисного фарбування дерев'яних (меблі, двері, вікна, та ін.), заґрунтованих металевих і мінеральних (заштукатурених, бетонних, цегляних) поверхонь зовні та всередині приміщень.

Технічні показники

Норма витрати на один шар	80-125 мл/м ² , залежно від типу поверхні та методу нанесення.
Розріджувач	Вода. Допускається розбавлення не більше 10% від загальної маси.
Спосіб нанесення	Наносити пензлем, валиком або фарборозпилювачем.
Час висихання (ДСТУ ISO 9117-5)	1-2 години. Час висихання збільшується при зниженні температури та підвищенні відносної вологості повітря.
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	прибл. 44-45%
Ступінь перетирання (ДСТУ ISO 1524)	прибл. 5 мкм
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	прибл. 1,2 г/см ³
Твердість (ДСТУ ISO 1522)	прибл. 30 сек.
Блиск (ДСТУ ISO 2813)	не менше 60 GU при 60°
Змивання (ДСТУ ISO 11998), мкм	<1 (після 200 циклів)
Термін зберігання	24 місяці із дати виготовлення (при температурі від +5 °С до +35 °С)
Фасування	0,75 л, (20 л - під замовлення)
Колір	білий (база А), білий (база С).



Інструкція із застосування

1 Підготовка поверхні

Поверхня, яка обробляється повинна бути міцною, чистою і сухою, попередньо очищена від пилу, іржі, окалини, жирових та інших забруднень.

Забруднену поверхню рекомендується очистити сухою щіткою.

З раніше пофарбованої поверхні видалити стару фарбу яка відшарувалася, а також слабо зв'язані шари до міцної основи механічним (скребок, щітка), термічним (фен гарячого повітря, інфрачервоне випромінювання) або хімічним (засоби видалення фарби) способом.

Для досягнення кращої адгезії (прилипання) раніше покриту масляною або алкідною фарбою поверхню обробити шліфувальною шкуркою.

Наявні на поверхні отвори, щілини або нерівності вирівняти шпаклівкою для дерев'яних і мінеральних поверхонь Farbex.

Невеликі дефекти мінеральної поверхні вирівняти фінішною шпаклівкою Farbex.

Металеву поверхню ретельно очистити від іржі щіткою по металу, шліфувальною шкуркою. Для кращого видалення іржі, перед використанням механічних засобів, можна використовувати хімічні засоби для видалення іржі.

Зашпакльовану поверхню зашліфувати до гладкої поверхні, видалити шліфувальний пил.

2 Грунтування

Раніше пофарбовані (оброблені) поверхні не вимагають ґрунтування.

Раніше не пофарбовані (оброблені) дерев'яні поверхні заґрунтувати акриловою деревозахисною ґрунтовкою Maxima; поглинаючі мінеральні поверхні - акриловою ґрунтовкою глибокого проникнення Base Farbex; металеві поверхні - антикорозійною ґрунтовкою ГФ-021 Farbex.

3 Нанесення фінішного покриття

Емаль перед використанням ретельно перемішати. Емаль готова до застосування. При необхідності розбавити водою (не більше 10% від ваги емалі).

Фарбування проводити при температурі повітря вище + 10 °С та вологості повітря 80%.

Емаль наносити пензлем, валиком або фарборозпилювачем в 1-2 шари. Наступний шар наносити не раніше ніж через 2 години.

4 Очищення інструменту

Після закінчення робіт інструмент промити водою.

⚠ БЕЗПЕКА

Емаль вироблена на водній основі, тому використання органічних розчинників для розведення неприпустимо! Вміст ЛОС відповідає вимогам Директиви 2004/42/EC Kat. A/d (WB): 130 g/l. Фактичний вміст ЛОС ≤ 15 g/l. При попаданні емалі на шкіру змивається водою. На емаль є гігієнічний висновок МОЗ України.

♻ ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

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

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 несе відповідальності 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.

