

Ґрунт-емаль швидкосохнуча

Особливості



Однокомпонентна, швидковисихаюча ґрунт-емаль. Сійка до УФ-випромінювань та атмосферних впливів. Містить антикорозійні добавки, завдяки чому забезпечує надійний захист металевих поверхонь. Має хорошу адгезію (зчеплення) до поверхні.

Сфера застосування

Призначена для антикорозійного захисту і декоративного фарбування металевих поверхонь (металоконструкцій промислового призначення, технологічного обладнання, сільськогосподарської техніки, двигунів, мостів, дорожніх огорожень і т.п.), а також дерев'яних, бетонних та інших поверхонь зовні і всередині приміщень.

Технічні показники

Норма витрати на один шар	70-100 г/м ² , залежно від типу поверхні та методу нанесення.
Розріджувач	Розріджувач універсальний ТМ 'Maxima'.
Спосіб нанесення	Наносити пензлем, валиком або фарборозпилювачем.
Час висихання (ДСТУ ISO 9117-5)	1 година за +23 °С і відносної вологості повітря 50%.
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	57-60 %
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	пр. 1,1 г/см ³
Блиск (ДСТУ ISO 2813)	пр. 80 GU(за 60°)
Твердість (ДСТУ ISO 1522)	пр. 45 сек, маятник Кеніґа.
Термін зберігання	24 місяці із дати виготовлення.
Фасування	0,75 кг, 2,5 кг, 20 кг, 45 кг
Колір	білий, вишневий, жовтий, зелений, червоний, сірий, синій, темно-коричневий, чорний.
Ступінь блиску	глянцевий.



Інструкція із застосування

1 Підготовка поверхні

Для отримання більш якісного покриття рекомендуємо основу висушити і ретельно очистити від пилу, жиру, залишків солі та інших забруднень.

Чисті металеві поверхні обробити наждачним папером для поліпшення адгезії, пил від шліфування видалити, знежирити розчинником.

Раніше пофарбовані металеві поверхні очистити від лакофарбового матеріалу, що відшаровується, а також слабо зв'язаних шарів до міцної основи механічним (скребок, щітка), термічним (фен гарячого повітря, інфрачервоне випромінювання) або хімічним (засоби видалення фарби) способом. Для кращого видалення іржі, перед використанням механічних засобів, можна використовувати хімічні засоби для видалення іржі. Також поверхню ретельно очистити від сольових відкладень та інших забруднень щіткою по металу або крупнозернистою шліфувальною шкуркою, видалити пил від шліфування і знежирити розчинником.

Раніше пофарбовані дерев'яні поверхні очистити від лакофарбового матеріалу, що відшаровується механічним (скребок, щітка), термічним (фен гарячого повітря, інфрачервоне випромінювання) або хімічним (засоби видалення фарби) способом, обробити наждачним папером, пил від шліфування видалити.

2 Фарбування

Не вимагає попереднього ґрунтування металу!

Перед використанням ґрунт- емаль ретельно перемішати.

Ґрунт- емаль готова до застосування.

Ґрунт-емаль наносити пензлем, валиком або фарборозпилювачем в 1-2 шари.

За необхідності розбавити Розріджувачем універсальним ТМ "Maxima", але не більше 10% від ваги ґрунт- емалі.

УВАГА! Не можна застосовувати уайт-спірит, сольвент та інші подібні розчинники.

Фарбування проводити за температури повітря і поверхні від + 10 ° С до + 25 ° С, вологості повітря не більше 85%.

Не проводити фарбування в вітряну або вологу погоду!

БЕЗПЕКА

Берегти від вогню! Фарбувальні роботи проводити в добре провітрюваних приміщеннях. Вміст ЛОС: Cat. A/i (SB): < 500 g/l. Фактичний вміст ЛОС ≤ 499 g/l. Для індивідуального захисту використовувати спецодяг, гумові рукавички, при нанесенні фарборозпилювачем - респіратор. У разі проковтування негайно звернутися до лікаря і показати тару або етикетку ґрунт- емалі. Не боїться морозу. На ґрунт- емаль є гігієнічний висновок МОЗ України.

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не виливати у каналізацію, водойми або на ґрунт! Залишки ґрунт- емалі, що висохла, і порожню тару утилізувати як звичайне будівельне сміття, дотримуючись норм законодавства.

Достовірність цих даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді. Якість матеріалу повністю відповідає вимогам стандартів ТУ У 24.3-32318370-006:2007. 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.

