

Емаль стирол-акрилова для радіаторів опалення



Особливості

- білосніжна, не жовтіє з часом
- стійка до механічних навантажень та інтенсивного миття
- застосовується для раніше пофарбованих алкідними емалями поверхонь

Сфера застосування

Призначена для декоративнозахисного фарбування заґрунтованих або раніше пофарбованих радіаторів та елементів систем опалення, а також заґрунтованих дерев'яних, металевих та мінеральних поверхонь.

Технічні показники

Норма витрати на один шар	85-115 мл/м ² , в залежності від типу поверхні та методу нанесення.
Розріджувач	Вода. Допускається розведення не більше 10% від загальної ваги.
Спосіб нанесення	Наносити валиком, пензлем або фарборозпилювачем.
Час висихання (ДСТУ ISO 9117-5)	2 години. Час висихання збільшується в міру зниження температури і підвищення відносної вологості повітря.
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	пр. 50%
Ступінь перетирання (ДСТУ ISO 1524)	не більше 10 мкм
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	пр. 1,15 г/см ³
Твердість (ДСТУ ISO 1522)	пр. 15 сек.
Блиск (ДСТУ ISO 2813)	не менше 60 GU при 60°
Змивання (ДСТУ ISO 11998), мкм	< 1 (після 200 циклів)
Термін зберігання	18 місяців
Фасування	0,75 л (0,85 кг), 3 кг, (20 кг під замовлення)
Колір	білий.
Ступінь блиску	глянцевий.



Інструкція із застосування

1 Підготовка поверхні

Нефарбована поверхня: Очистити від неміцних покриттів, пилу, масляних, жирових і інших забруднень. У разі наявності іржі, поверхню ретельно очистити щіткою по металу, шліфувальною шкуркою. Для кращого видалення іржі, перед використанням механічних засобів, можна використовувати хімічні засоби для видалення іржі.

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.

2 Ґрунтування

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

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

Не рекомендується проводити фарбування розігрітих систем опалення та включати їх до повного висихання емалі!

Наносити пензлем, валиком або фарборозпилювачем в 1-2 шари з інтервалом приблизно в 4 години. Фарбування виконувати за температури робочої поверхні та повітря від + 15 °С і вологості повітря нижче 80%.

4 Очищення інструменту

Після закінчення робіт інструмент промити водою.

БЕЗПЕКА

Берегти від замерзання. Емаль виготовлена на водній основі, використання органічних розчинників для розведення емалі неприпустимо! Зберігати у щільно закритій тарі виробника за температури від + 5 °С до + 35 °С, оберігаючи від дії вологи і прямих сонячних променів, подалі від харчових продуктів, у місцях, недоступних для дітей. Вміст ЛОС: Cat. A/d (WB): < 130 g/l. Фактичний вміст ЛОС ≤ 20 g/l. При попаданні емалі на шкіру змивається водою. Після роботи інструмент промити водою, не допускаючи засихання

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

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

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Качество материала полностью соответствует требованиям ТУ У 24.3-32318370-001: 2006. Как изготовитель, компания не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с данной инструкцией по применению. Пригодность продукта для конкретных целей потребители должны определить самостоятельно. С выходом нового издания данная информация утрачивает силу.

