

Дерезахисна акрилова ґрунтовка



Особливості

Не змінює колір деревини. Глибоко проникає всередину волокон деревини і стабілізує їх. Ефективно захищає від шкідників деревини, грибкових захворювань. Полегшує шліфування. Швидко висихає. Має високу адгезію (зчеплення) з основами. Наноситься на нефарбовану або очищену від старого лакофарбового матеріалу поверхню. Готова до використання і не вимагає розведення.

Сфера застосування

Призначена для ґрунтування різноманітних порід деревини, ДСП, ДВП, МДФ, «вагонки», нових або очищених від старого лакофарбового матеріалу дерев'яних поверхонь (стін та стель, дверей, віконних рам, меблів, причалів, терас та ін.) перед фарбуванням водно-дисперсійними матеріалами. Для зовнішніх та внутрішніх робіт.

Технічні показники

Норма витрати на один шар	80-125 мл/м2, залежно від породи та якості деревини, а також 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 година. Час висихання збільшується при зниженні температури та підвищенні відносної вологості повітря.
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	прибл. 16%
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	прибл. 1 г/см3
Термін зберігання	24 місяці із дати виготовлення (при температурі від +5 °С до +35 °С)
Фасування	0,75 л
Колір	безбарвний.



Інструкція із застосування

1 Попередня підготовка

Оброблювана поверхня повинна бути сухою (вологість не більше 20 %), ретельно очищеною від бруду, жиру, пилу, синяви, гнилі. Старі лакофарбові покриття та потемнілі шари деревини видалити шліфованим папером, щіткою, скребком, очистити від пилу.

2 Фарбування

Перед використанням ґрунтовку ретельно перемішати. Ґрунтовка готова до використання, при необхідності розбавити водою (не більше 10 % від загальної ваги). - Наносити пензлем, валиком або фарборозпилювачем. - Торцеві кінці деревини обробити особливо ретельно. - Роботи проводити при температурі повітря та робочої поверхні не нижче +10 °С. - Час висихання одного шару ґрунтовки (20 °С; 65 % RH) складає 1 годину. Наступний шар наносити не раніше ніж через 1 годину. При ґрунтуванні горизонтальних поверхонь і підвищеній витраті ґрунтовки повне висихання поверхні може тривати довше. - Уникати фарбування у вітряну погоду або під впливом прямих сонячних променів.

3 Очищення інструменту

Після закінчення фарбувальних робіт інструмент ретельно вимити водою.

БЕЗПЕКА

Не змішувати з органічними розчинниками. Не містить токсичних і шкідливих речовин. Вміст ЛОС відповідає вимогам Директиви 2004/42/ЄС Кат. A/g (WB): 30 g / l. Фактичний вміст ЛОС ≤ 15 g/l.

При попаданні на шкіру змивається водою.

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не виливати в каналізацію, водойми або на ґрунт! Залишки ґрунтовки, яка висохла, і порожню тару утилізувати як звичайне будівельне сміття.

Достовірність справжніх даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді. Якість матеріалу повністю відповідає вимогам ТУ У 24.3-32318370-002:2006. 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.

