

Дерезозахисна акрилова ґрунтовка



Особливості

Не змінює колір деревини. Глибоко проникає всередину волокон деревини. Ефективно захищає від шкідників деревини, грибкових захворювань. 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/м ² , залежно від породи та якості деревини, а також методу нанесення.
Розріджувач	Вода
Спосіб нанесення	Наносити пензлем, валиком або фарборозпилювачем.
Час висихання (23 °С, 50% RH)	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/см ³
Строк придатності	24 місяці із дати виготовлення (при температурі від +5 °С до +35 °С)
Фасування	0,75 л
Колір	безкольоровий.

Склад

Модифікована акрилова емульсія, вода, цільові добавки



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, і не потребує розбавлення. Наносити пензлем, валиком або фарборозпилювачем. Торцеві поверхні деревини обробити особливо ретельно. Роботи проводити за температури повітря та робочої поверхні від +10 °С до +30 °С і відносній вологості повітря не більше 80%. Час висихання збільшується при зниженні температури та підвищенні відносної вологості повітря.

Не ґрунтувати під впливом прямих сонячних променів, сильного вітру, морозу та атмосферних опадів. Ґрунтована поверхня не повинна піддаватися впливу опадів або мінусових температур до нанесення фінішного покриття.

Наступні роботи проводити не раніше ніж через 4 години після нанесення останнього шару ґрунтовки.

3 Очищення інструменту

Після закінчення фарбувальних робіт інструмент ретельно вимити водою.

БЕЗПЕКА

Не змішувати з іншими матеріалами і (або) органічними розчинниками! Зберігати в щільно закритій тарі виробника за температури від + 5 °С до + 35 °С, оберігаючи від впливу вологи, прямих сонячних променів і морозу, в місцях, недоступних для дітей. При проведенні фарбувальних робіт використовувати засоби індивідуального захисту (спецодяг, гумові рукавички, респіратор і захисні окуляри). При фарбуванні всередині приміщення необхідно забезпечити ефективну вентиляцію. При попаданні на шкіру ретельно промити водою з милом. При попаданні в очі промити великою кількістю проточної води. При необхідності звернутися до лікаря. Вміст ЛОС: кат. А/7 (WB): < 30 г/л. Фактичний вміст ЛОС ≤ 15 г/л. Більш детальна інформація міститься в паспорті безпеки. На продукцію є Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи.

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не виливати в каналізацію, водойми або на ґрунт! Рідкі залишки доставити в місце збору відходів. Залишки продукції, яка вихляла, і порожню тару утилізувати як звичайний будівельне сміття, дотримуючись норм законодавства.

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.

