



ШПАТЛЁВКА "ЭКСТРА" ПО ДЕРЕВУ СОСНА 1 КГ

ОПИСАНИЕ

Тонкодисперсная атмосферостойкая шпатлёвка для заделки сучков, трещин и других дефектов деревянных поверхностей, а также для проведения иных ответственных отделочных работ по ДВП, МДФ, ДСП, бетону, кирпичу, штукатурке и др.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Рабочая поверхность должна быть сухой и чистой.

СВОЙСТВА И ОСОБЕННОСТИ

Малоусадочная шпатлёвка, после высыхания не мелит, даёт прочную гладкую матовую поверхность. Обеспечивает высокую водостойкость, твёрдость и прочность покрытия. Шпатлёвка содержит тонкодисперсный наполнитель, поэтому может использоваться как финишная. Выпускается нескольких цветов: "белая", "берёза", "сосна", "дуб", "бук", "махагон", "лиственница", "венге", " дуб светло-серый".

ПРИМЕНЕНИЕ И РАСХОД

Шпатлёвка наносится шпателем сплошным слоем. Оптимальная толщина наносимого слоя около 1 мм. Допускается заделка неровностей глубиной до 7 мм. При больших неровностях рекомендуется многослойное нанесение шпатлёвки. Зашкуривание производить через 3-5 часов после нанесения. Расход $0.5-1.4~{\rm kr/cm}^2$.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

До отлипа - 2 часа, время полного высыхания - 24 часа при температуре (20±2)°С, влажности не более 80% и толщине слоя не более 3 мм.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

В плотно закрытой таре при температуре от 0°С до +40°С. В случае загустения добавить 3-5 % воды и тщательно перемешать. Выдерживает замораживание до -25°С, но не более пяти циклов замораживания-оттаивания. Размораживают при температуре (20±5)°С и тщательно размешивают до получения однородной массы.

COCTAB

Водная дисперсия стирол-акрилового полимера, наполнитель, модифицирующие добавки, пигмент.

ОПИСАНИЕ ОПАСНОСТИ

Символ опасности - отсутствует; сигнальное слово - отсутствует. При попадании в глаза или на кожу может вызвать раздражение. В случае возникновения неприятных ощущений - обратиться к врачу. Продукт не является пожаро- и взрывоопасным, что обусловлено свойствами компонентов, входящих в его состав.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При попадании в глаза и на кожу - промыть большим количеством воды. Для защиты рук использовать перчатки. При проведении работ рекомендуется проветривание помещений. Не использовать при строительстве, ремонте, реконструкции и отделочных работах чаш плавательных бассейнов и резервуаров с питьевой водой.

Хранить в недоступном для детей месте.

СРОК ГОДНОСТИ

24 месяца с даты изготовления.

 Φ АСОВКА $1 \ \mathrm{Kr}$

Страница 2 от 04.05.2022