

Защитный лессирующий состав для древесины GOODNIM TEXTURE PRO V110

Назначение и область применения:

ЗАЩИТНЫЙ ЛЕССИРУЮЩИЙ СОСТАВ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ GOODNIM TEXTURE PRO V110

предназначен для защиты и декоративной отделки древесины и конструкций, где требуется экологичное покрытие, эксплуатируемое внутри или снаружи помещений во всех типах зданий и сооружений.

Основные свойства:

- Препятствует проникновению влаги в древесину.
- Защищает деревянные конструкции от плесени, синевы, гнили, мха, водорослей.
- Увеличивает стойкость древесины к перепадам температур.
- Предотвращает от потемнения от УФ-лучей и атмосферных воздействий.
- Декорирует древесину в благородные цвета.
- Подчеркивает природный рисунок основы.
- Обладает слабым запахом.
- Экономично расходуется.
- Срок службы внутри помещений до 10 лет, снаружи требует обновления каждые 3-5 лет.

Способ применения:

1. Ранее окрашенную или пораженную древесину требуется предварительно очистить (отшлифовать, отциклевать, зашкурить) от старых покрытий, загрязнений, гнилостных повреждений, инородных включений.
2. Состав готов к применению и не требует разбавления.
3. Тщательно перемешать пропитку, например, строительным миксером или низкооборотистой дрелью с насадкой (**не менее 2 мин**).
4. Пропитку наносить в **2 и более слоев**, кистью, валиком, губкой или воздушным распылением на отшлифованную, сухую, очищенную от грязи, пыли, масел, старой отслоившейся краски поверхность с *рекомендованным интервалом межслойной сушки 1-2 часа, при температуре (20±2)°C*.
5. Условия проведения работ:
 - температура окружающей среды не менее +5°C;
 - относительная влажность основания не более 20%.
6. **ВНИМАНИЕ!!!** Перед использованием разных партий пропитки на одной поверхности, рекомендуется перемешать составы в одной емкости, во избежание разнооттеночности.
7. Ориентировочный расход при нанесении на дерево 75-150 г/м² первый слой, 75-100 г/м² второй слой.

8. Время полного высыхания - 24 часов.

Упаковка и фасовка:

Пластиковые ведра 3 и 10 кг.

Хранение и транспортировка:

В плотно закрытой заводской таре при температуре от 5°С до +30°С.

Меры безопасности:

Хранить в недоступном для детей месте. Не употреблять в пищу. Использовать строго по назначению. При повышенной чувствительности или поврежденной коже избегать длительного контакта со средством или использовать резиновые перчатки. В случае попадания средства в глаза осторожно промыть их водой в течение нескольких минут, при проглатывании - прополоскать рот и обратиться за медицинской помощью при плохом самочувствии.

Класс опасности — IV («малоопасно») по ГОСТ 12.1.0076.

Состав:

Водная дисперсия акрилового сополимера, восковые добавки, светостойкие пигменты, антисептик, вода.

Произведено: по ТУ 2313-001-03856078-2016.