



Состав Profitex декоративно-защитный для древесины

Состав Профитекс
Для наружной и внутренней отделки
ТУ РБ 600112981.024-2004

- > ВЮ-защита
- > Предохраняет от грибков, плесени, бурой и белой гнили
- > Глубоко проникает
- > УФ-защита древесины
- > Сохраняет видимой натуральную текстуру древесины
- > Имитирует ценные породы древесины

Краткий обзор

Назначение	Для отделки и профилактической консервации неокрашенных деревянных строительных конструкций (стены, потолки, двери, оконные рамы, срубы, беседки, садовая мебель, скамьи, изгороди и др.), а также рекомендуется для обновления деревянных поверхностей, ранее обработанных аналогичными составами.
Свойства	Благодаря специальным фунгицидным добавкам состав высокоэффективен против широкого спектра грибков, поражающих древесину. Глубоко проникает в древесные волокна, надежно предохраняет древесину от воздействия климатических факторов, УФ-лучей, влаги, бурой и белой гнили, зеленых водорослей, защищает от поражения плесенью, увеличивая тем самым срок службы. Имитирует ценные породы древесины, сохраняет видимой естественную текстуру. Срок эксплуатации покрытия и защитных свойств состава — не менее 5 лет.
Состав	Алкидная смола, пигменты, нефрас C ₄ -150/200, антисептические добавки, сиккатив.
Цвет и внешний вид покрытия	После высыхания краска должна образовывать однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность. Цвет покрытия должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных контрольными образцами цвета MAV.

Технические данные

Показатели качества	Значение по ТУ
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	16
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20 ± 0,5) °С, с, не менее	12
Степень перетира (для цветных составов), мкм, не более	35
Время высыхания до степени 3 при температуре (20 ± 2) °С, ч, не более	24
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20 ± 2) °С, ч, не менее	24
Условная светостойкость покрытия, ч, не менее	2

Упаковка 0,9л; 3л; 10л; 50л.

Технология применения

Пригодные подложки	Деревянные поверхности.
Подготовка поверхности	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, тщательно очищенной от загрязнений и пыли, пораженную древесину отшлифовать.
Система покрытия	Пропитанную составом древесину можно лакировать или окрашивать материалами на водной или органической основе (краской FLAGMAN 35, краской BRAVA ACRYL 35у, лаком BRAVA ACRYL 43, лаком универсальным для древесины и металла ECOL, лаком для паркета и изделий из древесины ECOL). (!) Ограничения: не обрабатывать мерзлую древесину. Состав является пропиточным средством проникающего действия, поэтому не эффективен при обработке поверхности, окрашенной лаками, красками, олифами, эмалями и другими материалами, закрывающими поры древесины. Не применять для окраски внутри помещений с повышенной температурой и влажностью (бани, сауны). При использовании внутри жилых помещений, обязательно последующее лакирование или нанесение эмали, краски.
Способ и условия нанесения	Состав не требует разбавления. Перед применением и в процессе работы состав необходимо перемешивать. Наносить на древесину кистью или краскораспылителем в 2 и более слоев, равномерно распределяя материал вдоль волокон. На мелкие детали можно наносить окунанием. Интенсивность оттенка покрытия зависит от вида древесины и количества нанесенных слоев. По окончании работ инструмент очистить уайт-спиритом.
Пиктограммы способов нанесения	
Температурный режим, время высыхания	Межслойная сушка при температуре (20 ± 2) °С и относительной влажности (65 ± 5) % в течение 10-15 минут. Окончательная сушка покрытия — 24 ч.
Расход	100 – 150 г/м ² на 1-ый слой, 80 – 90 г/м ² на 2-ой и последующие слои. Может изменяться в зависимости от текстуры древесины и подготовки поверхности.

Предприятие MAV благодарит Вас за использование данной продукции. Достоверность представленных данных основывается на современных научных знаниях, лабораторных испытаниях и практическом опыте. Обращаем Ваше внимание на то, что если условия использования материала не соответствуют требованиям данной технической документации, следует предварительно удостовериться в возможности его применения. Это обусловлено разнообразием всевозможных подложек для нанесения покрытий и условий на конкретных объектах. Будем признательны за информирование о Вашем опыте работы с нашими материалами.

Дополнительная информация

Транспортировка и хранение	Транспортируют и хранят в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей, вдали от источников тепла.
Меры предосторожности	При проведении окрасочных работ, а также после их окончания необходимо тщательно проветривать помещение. Для защиты рук применять резиновые перчатки. БЕРЕЧЬ ОТ ОГНЯ! Вреден при вдыхании! Беречь от детей! Запрещается курить и пользоваться открытым огнем! При попадании на кожу загрязненные участки промыть водой с мылом, высушить и смазать кремом на жировой основе.
Утилизация отходов	После использования состава пустую банку плотно закупорить и утилизировать как бытовой мусор.
Гарантийный срок	24 месяца с даты изготовления.
Дополнительная документация	Свидетельство о гос. регистрации BY.70.06.01.008.E.006851.12.11
Контактная информация	Отдел по техническому сопровождению продукции: телефон: +375 (1716) 5-60-56 e-mail: otsp@mav.by Отдел продаж: телефон: +375 (1716) 5-57-38, 5-75-42 e-mail: op_rb@mav.by