

Техническая информация

Wood Protect

Вуд Протэкт

Высокоэффективное декоративное средство для покрытия древесины



Описание продукта

| | |
|---------------------------|--|
| Область применения | Применяется почти на всех лиственных и хвойных породах древесины, также пригоден для тропических пород древесины. Для любых деревянных конструкций, таких как деревянные обшивки, фасады, беседки, срубы, гаражи, заборы; древесных материалов: ДВП, ДСП, фанеры, QSB и OSB, а также для ремонта уже обработанных поверхностей. Не подходит для покрытия паркета и пола. |
| Свойства | Новая инновационная технология позволяет объединить высокую атмосферостойкость акрилового покрытия с высокой водостойкостью и износостойкостью полиуретана. Содержание воска в составе продукта создает покрытие с благородным шелковисто-глянцевым блеском и придает дополнительную гидрофобность и грязеотталкивание. Применяется при выполнении внутренних и наружных отделочных работ. Специально подобранная формула полимеров и загустителей не позволяет материалу стекать с вертикальных поверхностей, что делает его удобным в нанесении. |
| Цвет | Бесцветный, белый, дуб, сосна, орех, тик, палисандр, махагон, венге, каштан, кипарис |
| Степень блеска | Шелковисто-глянцевый |
| Плотность | 1,02 ± 0,03 кг/л, в зависимости от цвета |
| Состав | Специальная акриловая дисперсия (BASF), ультратонкие пигменты, функциональные добавки (полиуретановые смолы, воски и другие), вода. |
| Растворитель | Вода (максимум 10%) |

Нанесение

| | |
|------------------|---|
| Основание | Должно быть чистым, сухим (влажность древесины не более 13%), обезжиренным и прочным. Выветренные поверхности зашкурить до здоровой древесины; покрытие с дефектами и отслоениями полностью удалить; старые, но еще крепкие основания, зашлифовать до здоровой древесины в направлении волокон. Тропические и смолистые сорта дерева очистить с качественным растворителем до прекращения выхода смолы на поверхность. Поверхности, пораженные вредителями древесины, обработать бесцветным средством düfatex Holzwurm D614 согласно инструкции. Снаружи помещений все поверхности, в том числе и новые, обработать грунтовкой для древесины düfatex Base Aqua; поверхности внутри помещений грунтовать не обязательно. |
|------------------|---|

| | |
|------------------------------|--|
| Нанесение | <p>Перед использованием тщательно перемешать. Наносить кистью для акриловых лаков, губкой или распылителем. На поверхности, расположенные вне помещений, средство Wood Protect наносится в 2-3 слоя, внутри помещений достаточно 1-2 слоев. Конечный цвет поверхности зависит от толщины пленки нанесенного средства, а также от собственного цвета древесины; поэтому необходимо пробное окрашивание. При обработке большой площади рекомендуется использовать средство с одним номером партии и датой изготовления. Наносить кистью равномерными движениями с втиранием в основу. Избегать перерывов при нанесении на одну плоскость. При нанесении методом распыления, а также для облегчения нанесения средство можно разбавить водой до 10%. При распылении следует выдерживать расстояние до поверхности примерно 20 см.</p> <p>При нанесении с помощью аппаратов ТМ Wagner рекомендуем модель W560 сопло 2,5 мм при режиме мощности 7. Средство при этом развести водой на 10%. Также возможно использование модели W585.</p> |
| Расход | 100 мл/м ² в зависимости от структуры и цвета основания. Точный расход определяется пробной окраской на объекте. |
| Примечание | Все оттенки можно смешивать между собой. Не подходит для покрытия паркета и пола. Не допускать контакта жидкого средства Wood Protect с предметами, содержащими пластификаторы (например, с некоторыми герметиками). В каждом случае проверять на совместимость. |
| Чистка инструментов | Рабочие инструменты после окончания работ промыть водой. |
| Время высыхания | На отлип – 1 час, до нанесения следующего слоя - 6-8 часов при +20°C и максимальной влажности воздуха 60%. При более низких температурах и высокой влажности воздуха это время увеличивается. |
| Температура нанесения | Работы выполнять при температуре основания и окружающего воздуха выше +8°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Не наносить средство на поверхности под действием прямых солнечных лучей, при сквозняках. |
| Дополнения | |
| Фасовка | 0,75 л; 2,5 л; 5 л; 10 л |
| Хранение | В плотно закрытой таре в прохладном месте при температуре от +5°C до +30°C. Следует избегать попадания прямых солнечных лучей на тару. Гарантийный срок хранения в герметично закрытой заводской упаковке - 24 месяца. При длительном хранении возможно загустение и расслоение продукта. |
| Меры безопасности | Хранить в недоступном для детей месте. Избегать контакта с кожей. При работе использовать перчатки. При попадании в глаза сразу промыть их чистой водой. Не выливать в канализацию, водоемы или на почву. |
| Утилизация | Остатки высохшего средства утилизируются как обычный строительный мусор. Пустые упаковки с высохшими остатками средства тщательно закрывают крышками и выносятся в места сбора бытовых отходов. |

26.06.2016

Изготовлено по технологии фирмы «Meffert AG», Германия

СП с ИИ ООО «Мефферт Ганза Фарбен»
Украина, г. Днипро
ул. Курсантская, 7Б
тел. (056) 377-95-05
www.dufa.com.ua
postMGF@ganza.com.ua

Эта техническая информация составлена на основе новейших технологий и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и условий объекта, покупатель/пользователь должен максимально правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе новой редакции данной технической информации настоящая теряет свою силу. Дальнейшую информацию Вы можете получить по телефону (056) 377-95-05.