



- устойчив к истиранию
- защищает от влаги
- эластичный
- не меняет цвет при частой уборке

**Назначение и свойства:**

Защитно-декоративная обработка паркета и других деревянных поверхностей, например: полы, двери, окна, лестницы, панели. Для работ внутри помещения. Обновление и защита паркета и ламината, без грунтования и циклевания. Сочетает свойства эластичности и способность выдерживать высокие механические нагрузки. Не теряет блеск при систематической уборке с применением бытовых моющих средств. Защищает от воздействия воды и истирания, в результате продлевает срок службы. Легко наносится, хорошо растекается. После высыхания образует однородное гладкое прозрачное покрытие. Легок в работе. Не стекает с вертикальных поверхностей. Быстро высыхает. Выпускается с различной степенью глянца: глянцевый, полуматовый, матовый.

Код: 01-030

|              |                                      |                         |  |
|--------------|--------------------------------------|-------------------------|--|
| Тип покрытия | Глянцевое / полуматовое / матовое    | Время высыхания         | 6 часов  |
| Поверхность  | Древесина и различные её производные | Расход                  | 0,10-0,14 л/м <sup>2</sup>                                       |
| Назначение   | Для внутренних работ                 | Температура нанесения   | от +5 до +35 °С  |
| Растворитель | Сольвент, уайт-спирит                | Стойкость поверхности   | Допускается частая интенсивная мойка с растворами моющих средств |
| Запах        | Присутствует                         | Условия транспортировки | Морозостойкий (до -40 °С)  |

**Подготовка поверхности:**

Наносить на чистую, сухую шлифованную древесину. Зачистить до полного удаления лакокрасочного покрытия, потемнений, масляных и жировых пятен, обеспылить, промыть. Поверхности, поврежденные грибками плесени и синевы, обработать специальными составами. Для дополнительной защиты от биокоррозии и выравнивания впитывающей способности основания обработать в 1 слой бесцветным составом Биотонер, зашкурить после высыхания.

**Рекомендации:**

После высыхания первого слоя зашлифовать поверхность мелкой наждачной бумагой. Лак использовать как самостоятельное покрытие и как финишный слой по составу Биотонер.

**Применение:**

Готов к применению. Перед использованием перемешать. При необходимости разбавить уайт-спиритом или сольвентом не более 5%. Наносить 1-3 слоя кистью, валиком, методом распыления при температуре от +5 до +35°С и относительной влажности до 80%. Избегать сквозняков и прямых солнечных лучей.

**Расход:**

На однослойное покрытие 0,10-0,14 л/м<sup>2</sup>. Расход зависит от типа, состояния, структуры поверхности и метода нанесения.

**Время высыхания:**

Одного слоя при температуре +(20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)% – 6 часов. Второй и последующие слои наносить после полного высыхания предыдущего. Поверхность готова к эксплуатации через 24 часа после нанесения последнего слоя. При других условиях время высыхания меняется.

**Состав:**

Смола алкидно-уретановая, смесь органических растворителей, сиккатив, функциональные добавки.

**Очистка инструмента и рук:**

Сразу после работы промыть уайт-спиритом, сольвентом, протереть сухой ветошью.

**Хранение и транспортировка:**

В плотно закрытой таре в прохладном вентилируемом месте вдали от отопительных приборов, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, при температуре от +5 до +40°C. Морозостойкая продукция! Возможна транспортировка при температуре до -40°C.

**Утилизация:**

Не выливать в канализацию, водоёмы, на почву. Сухую пустую тару утилизировать как бытовые отходы, жидкие остатки передать в места сбора вредных веществ.

**Срок годности:**

24 месяца.

**Меры предосторожности:**



Осторожно! Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси! Вредно для водной среды. Держать в плотно закрытой герметичной таре. Беречь от источников воспламенения, нагревания, искр, открытого огня. Не курить. Обеспечить вентиляцию при окрашивании, после окончания работ тщательно проветрить помещение. Избегать попадания на кожу и в глаза. Для защиты рук использовать резиновые перчатки. Для защиты глаз использовать защитные очки. При нанесении краскораспылителем использовать респиратор. После каждого применения тщательно вымыть руки и смазать кремом. Заземлить металлические части электроустановок и электрооборудование. Использовать взрывобезопасное оборудование и освещение. Использовать искробезопасные инструменты. Беречь от статического электричества. Хранить в местах, недоступных для детей, отдельно от пищевых продуктов. При попадании на кожу снять всю загрязненную одежду, кожу промыть водой. При попадании в глаза сразу промыть большим количеством воды, обратиться к врачу. Тушить воздушно-механической пеной, огнетушащим порошком, огнетушителем углекислотным, кошмой, песком.

**Критерии безопасности:**

Лак не содержит:

- сиккативы, включающие металлы химических веществ 1-го класса опасности, количество которых в пересчете на сухой остаток превышает 0,5 %;
- свинцовые кроны.

**Сопроводительная документация:**

- Пожарный сертификат соответствия;
- Отказное письмо о сертификации продукции;
- Свидетельство о государственной регистрации.

**Нормативный документ:**

ТУ 2311-012-88753220-2011

**Фасовки:**

0,9 л.; 1,9 л.; 2,5 л.; 5 л.; 10 л.

**Цвета:**

глянцевый, матовый, полуматовый

