

Морилка ВД-АК-121 МД

ТУ 2316-001-41064153-96

Морилка предназначена для декоративной и антисептической обработки деревянных наружных и внутренних поверхностей.

Применяется для глубокой пропитки, выравнивания цвета любых деревянных поверхностей (бревен, досок, бруса, вагонки, штакетника, оконных рам, дверей, паркета, дощатых полов и т.п.).

Технические характеристики и свойства

- Не содержит органических растворителей;
- Быстро и легко наносится любыми инструментами (кисть, валик, краскопульт);
- Укрепляет структуру древесины;
- Увеличивает срок службы древесины;
- Цветная морилка образует красивое стойкое покрытие с сохранением структуры дерева;
- Имитирует древесину ценных пород;
- Подчеркивает "рисунок" дерева;
- Пожаробезопасна.

| № п/п | Технические характеристики | Значение |
|-------|---|---------------------------|
| 1 | Цвет пленки | согласно заявке |
| 2 | Внешний вид пленки после высыхания | ровное однородное матовое |
| | | покрытие |
| 3 | Массовая доля нелетучих веществ, % не менее | 15 |
| 4 | Величина рН, менее | 6,0 |
| 5 | Условная вязкость по ВЗ 246 | 10 |
| | $D = 4$ мм, при $t=20\pm0.5$ °C, с не менее | |
| 6 | Время высыхания до степени 3 при | 60 |
| | t=20±2 °C, мин не более | |
| 7 | Морозостойкость, цикл не менее | 5 |
| 8 | Стойкость пленки к статическому воздействию | 48 |
| | воды, ч не менее | |

Подготовка поверхности к покрытию

Поверхность очистить от грязи, пыли, масляных пятен. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше $+5^{\circ}$ C, а относительная влажность воздуха менее 80%.

Новую деревянную поверхность следует предварительно отшлифовать и пыль от шлифовки удалить. Для ранее обработанной древесины подобрать маскирующий подходящий цвет.

Способ применения

Перед применением морилку перемешать. **Не разбавлять!** Наносить на чистую сухую поверхность кистью, валиком, краскопультом. Наносить морилку при температуре не ниже $+5^{\circ}$ С и не выше $+30^{\circ}$ С. **Для получения однородного покрытия во время нанесения морилку необходимо постоянно перемешивать.** Время высыхания 5-10 минут. После работы инструмент, тару вымыть водой.



Расход

Расход морилки зависит от состояния обрабатываемой поверхности, методов обработки древесины (строгание, пиление, шлифование) и составляет $0.12 - 0.25 \text{ кг/м}^2$.

Меры безопасности

При попадании в глаза и на кожу - промыть водой. Класс опасности – IV («малоопасно») по ГОСТ 12.1.007. Разрешено к применению Минздравом РФ. Пожаровзрывобезопасно. Утилизировать как бытовые отходы.

Хранение и транспортировка

Хранится и транспортируется при температуре выше 0^{0} С в плотно закрытой таре. Гарантийный срок хранения 12 месяцев со дня изготовления. **Перемораживание не допустимо!**

Упаковка.

Морилка расфасовывается в полиэтиленовую тару в любых количествах в соответствии с требованиями заказчика.

Эти технические данные могут использоваться только как рекомендуемые. В действительности, время высыхания/время до нанесения последующего слоя может варьироваться в зависимости от толщины пленки, вентиляции, влажности системы покрытия, условий эксплуатации и т.д. Неправильное применение материала не гарантирует качество и сроки службы покрытия. Технические данные на этот продукт могут быть изменены без уведомления.

Акродекор-К: тел/факс (391) 236-87-60,236-87-88, E-mail: akrodekor@mail.ru, http://www.akrodekor-k.ru