

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 pH, менее	6,0
5	Условная вязкость по ВЗ 246 D = 4мм, при t=20±0,5 °С, с не менее	10
6	Время высыхания до степени 3 при t=20±2 °С, мин не более	60
7	Морозостойкость, цикл не менее	5
8	Стойкость пленки к статическому воздействию воды, ч не менее	48

Подготовка поверхности к покрытию

Поверхность очистить от грязи, пыли, масляных пятен. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше +5°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°C и не выше +30°C. 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 кг/м².

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 0⁰С 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.