

HEMEL Decor®

Морилка для древесины

Aqua Decorative Colorant

Описание продукта	Полупрозрачная проникающая краска для древесины на водной основе
Цвета	Цвета в соответствии с цветами из каталогов RAL и NSC
Тип	На водной основе
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ Сохраняет естественный вид поверхности ■ Насыщенные цвета углубляют текстуру древесины ■ Наносится кистью, ветошью или окунанием ■ Не содержит свинец ■ Безопасно для экологии дома
Размер упаковки	2.5 л, 15 л
Область применения	<p>Подходит для любых пород древесины для внутренних и наружных работ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Стены, потолки, полы, предметы интерьера, мебель ■ Окна, двери, ставни, жалюзи ■ Фасады, перголы, беседки, заборы
Физические свойства	<p>Вязкость (DIN4, 20 °C): 12" ± 2</p> <p>Плотность (г/см³): 1 ± 0,03</p> <p>ЛОС (г/л): 73</p>
Срок годности	3 года в оригинальной закрытой упаковке
Условия хранения	Хранить отдельно от пищевых продуктов, защищая от попадания прямых солнечных лучей, вдали от источников тепла/открытого огня в сухом помещении при t = +5...+35 °C. Беречь от замерзания.

Применение

Подготовка поверхности

- Удалите с поверхности загрязнения, масло и древесную пыль.
- Новые неокрашенные деревянные поверхности:**
 - Отшлифуйте поверхность наждачной бумагой P80/120.
 - Тщательно удалите образовавшуюся пыль.
- Старые неокрашенные деревянные поверхности:**
 - Отшлифуйте выветренную поверхность наждачной бумагой P80/120 до здорового основания.
 - Тщательно удалите образовавшуюся пыль.
- Окрашенные деревянные поверхности:**
 - Не наносите продукт на предварительно окрашенные поверхности.
 - Полностью удалите старую краску/ лак с поверхности с помощью наждачной бумаги.
 - Тщательно очистите образовавшуюся пыль.

Покраска

- Продукт готов к применению и не требует разбавления.
- Тщательно перемешайте материал перед использованием и проверьте его однородность. Повторяйте этот процесс по мере необходимости в течение всего процесса покраски.
- Нанесите состав в 1 слой кистью, ветошью, валиком, окунанием. Оставьте высыхать на 4-6 часов.
- Наносите материал равномерно, в направлении древесных волокон, чтобы получить однородный вид покрытия.
- В очень жаркую погоду можно добавить Hemel Stabilizer на 2-3%, чтобы увеличить «открытое время» (время высыхания).
- Для декоративной отделки древесины внутри в качестве финишного покрытия нанесите один из лаков HEMEL: HEMEL Varnish for Interior, HEMEL Home, HEMEL Heavy Traffic Parquet Varnish или HEMEL Ultramat. Для декоративной отделки древесины снаружи в качестве финишного покрытия используйте продукты с УФ-защитой: HEMEL Varnish for Exterior или Hickson Decor® Aqua Industrial-Varnish VA10XX/VA11XX.

Обновление покрытия (для поверхностей, ранее окрашенных этим же продуктом)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Не наносите продукт непосредственно на предварительно покрытые поверхности. ■ Очистите поверхность от старых лакокрасочных покрытий с помощью наждачной бумаги. ■ Тщательно удалите образовавшуюся пыль. ■ Повторите процесс, описанный в разделе «Покраска». ■ Для внутренней отделки в качестве финишного покрытия используйте HEMEL Varnish for Interior, HEMEL Home, HEMEL Heavy Traffic Parquet Varnish или HEMEL Ultramat. Для наружной – HEMEL Varnish for Exterior или Hickson Decor®Aqua Industrial-Varnish VA10XX/VA11XX. ■ Ежегодно проверяйте состояние покрытия и обновляйте по мере необходимости.
Расход (м²/л)	10-12 м ² в зависимости от породы древесины
Количество слоев	1 слой
Рабочий инструмент / метод нанесения / очистка	Кисть, ветошь, окунание Малярные инструменты очищать мылом и большим количеством теплой воды сразу после использования
Время высыхания	Полное высыхание: ~ 4-6 часов При 20 °С и относительной влажности воздуха 40-65%
Общие указания	<ul style="list-style-type: none"> ■ Держите продукт закрытым, когда он не используется. ■ Общая температура применения продукта: от +15 °С до +25 °С при относительной влажности 40-65%. ■ Влажность древесины: не более 20% для наружного применения. ■ Не наносите продукт под прямыми солнечными лучами или дождем. ■ Не наносите на деревянные поверхности льняное масло, грунтовку / праймер, яхтный лак до или после их покраски морилкой HEMEL Decor® Aqua Decorative Colorant. ■ Чтобы обеспечить долговременную защиту от гниения, перед покраской обработайте деревянные конструкции из хвойных пород антисептиком HEMEL Timbercare Aqua, оставьте высыхать на 24 часа, затем нанесите морилку HEMEL Decor® Aqua Decorative Colorant.
Меры предосторожности	<ul style="list-style-type: none"> ■ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ ДОСТАТОЧНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ. При нанесении внутри помещений открыть окна и двери для доступа свежего воздуха и высыхания поверхности ■ ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ. ■ Не переливать содержимое в другие контейнеры для хранения. ■ Не использовать пустые банки для других целей. ■ Избегайте контакта с глазами и кожей. ■ Мойте руки после использования. ■ ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ: При попадании в глаза тщательно промойте большим количеством воды. Обратитесь за медицинской помощью, если раздражение не проходит. При проглатывании немедленно обратитесь в токсикологический центр, отделение неотложной помощи больницы или к врачу. ■ Пожалуйста, обратитесь к Паспорту безопасности (SDS) продукта для получения информации о здоровье и безопасности.
Утилизация	Утилизируйте содержимое / тару в соответствии с национальным законодательством.
Сертификаты	Сертификат безопасности игрушек EN71-3

Данная техническая информация составлена на основе современных исследований и практического опыта использования материалов при условии их правильного хранения, обращения и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями производителя. Для получения наилучшего результата мы рекомендуем проводить его пробное тестирование перед применением. Изготовитель/Импортер не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного применения продукта. С получением данной технической информации все ранее изданные Технические описания и информации по продукту становятся недействительными. При выходе новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.

По состоянию на 09/2022