



Техническое описание Артикул 2400, 2401, 2302-2308

Wohnraum-Lasur

Восковая эмульсия на основе возобновляемого сырья: пчелиного воска, натуральной смолы и льняного масла

Сфера применения

Для всех пород древесины внутри помещений.

- Стеновая и потолочная обшивка
- Мебель, в т.ч. во влажных помещениях
- Лестницы и паркет (в качестве цветной грунтовки) (требуется лакирование продуктом Tergreen-&Parkettlack или финишная обработка продуктом Hartwachs-Öl)

Технические параметры продукта

Плотность:	ок. 1,02 г/см ³ при 20°C
Запах:	характерный
Форма поставки:	емкость из белой жести 0,75 л, 2,5 л и 10 л
Цвета:	2400 farblos, 2401 weiß, 2302 antikgrau, 2303 birke, 2305 eiche, 2306 mocca, 2307 kirsche, 2308 toskanagrau

Свойства продукта

Перед применением тщательно перемешать продукт.

Продукт Wohnraum-Lasur может наноситься кистью.

Уже один слой продукта обеспечивает защиту и уход за древесиной и позволяет получить спокойную бархатистую поверхность. Благодаря применению натурального сырья возможны лишь самые незначительные отклонения оттенка, которые согласно нашим опытным данным не оказывают влияния на оттенок самой поверхности древесины. Благодаря лессирующему эффекту фактура древесины остается видна. Продукт проверен по DIN EN 71-3 «Безопасность игрушек - Миграция определенных элементов».

Применение

Подготовка основания:

Поверхность древесины должна быть чистой, сухой, пыль необходимо удалить. Допустимый уровень влажности древесины составляет 8-12 %. Выполнить шлифование древесины наждачной бумагой 150-180.

Грунтование:

Для грунтования продукт рекомендуется разбавить водой (количество добавления ок. 20 %).

Промежуточное шлифование:

При нанесении продукта в два слоя необходимо выполнить легкое промежуточное шлифование шлифовальной губкой или наждачной бумагой 240-320. Избегать шлифовки насквозь.

Финишное покрытие:

Равномерно нанести продукт Wohnraum-Lasur в неразбавленном виде.

Нанесение кистью:

При нанесении кистью применить маховую кисть для окрашивания полов, плоскую широкую кисть, мягкую кисть для лазурей или мягкую льняную ткань.

Нанесение валиком:

Валик с коротким ворсом (напр., эпоксидный валик Remmers). Не применять вспененный валик!

Нанесение распылением:

Нанесение краскопультом, дюза 1,4-1,6 мм



Применение в качестве цветной грунтовки на лестницах и паркете:
 Продукт Wohnraum-Lasur может применяться в качестве цветной грунтовки под нанесение продуктов Treppen- & Parkettlack и Hartwachs-Öl. Для этого продукт Wohnraum-Lasur необходимо разбавить водой (25%) и равномерно нанести маховой кистью для окрашивания полов или валиком с коротким ворсом (напр., эпоксидный валик Remmers). После высыхания необходимо выполнить запечатку продуктом Treppen- & Parkettlack или финишную обработку продуктом Hartwachs-Öl.

Мы рекомендуем применять только светлые тона продукта для цветного грунтования. Вследствие неравномерного впитывания продукта поверхностью древесины при применении темных тонов продукта возможен слегка неравномерный внешний вид покрытия.

Рекомендуется наносить продукт тонкими слоями. Проверять оттенок, совместимость с основанием и адгезию продукта путем пробного нанесения на образец поверхности.

Указания

При применении продукта темных тонов необходимо тщательно выполнять грунтование, чтобы получить равномерное окрашивание поверхности.

При грунтовании обязательно разбавлять продукт.

Готовая поверхность может быть отполирована мягкой кистью или хлопковой тканью.

Рабочий инструмент, очистка

Кисть очищать водой и чистящим средством сразу после использования. Продукты очистки утилизировать согласно действующим предписаниям.

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения.

Так как применение и обработка данного продукта производятся вне спектра нашего влияния, содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя.

При любых обстоятельствах сохраняют силу положения Общих условий заключения торговых сделок Remmers. С публикацией новой версии технического описания предыдущие версии теряют свою силу.

2400-TM-02-12 MB-JD-RV

Расход/ количество нанесения

В зависимости от впитывающей поверхности основания на один рабочий проход требуется 50-100 мл/м².

Высыхание

Ок. 12 часов. Пригодность к нанесению последующих покрытий достигается через 14-16 ч (через ночь).

Практические значения получены при температуре 20°C и отн.вл.возд 65 %. Высыхание зависит от породы древесины и впитывающей способности основания.

Содержание летучих органических соединений (VOC)

Предельное значение по нормам ЕС для продукта (кат. A/e): 130 г/л (2010).

Содержание ЛОС в данном продукте макс. 130 г/л.

Условия хранения

Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 2 лет.

Температура при хранении должна составлять 5-40°C.

При низких температурах продукт Remmers Wohnraum-Lasur приобретает более густую консистенцию.

Декларация согласно VdL-RL 01

Дисперсия сополимеров, природная смола, воск, льняное масло, уайт-спирит, оксид железа, диоксид титана, органические пигменты (без содержания тяжелых металлов), загуститель, вода.

Продукт содержит 2-метил-2(Н)-изотиазол-3-он и 1,2-бензизотиазол-3(2Н)-он в пропорции 1:1.

Безопасность/ утилизация

Хранить в недоступном для детей месте. При нанесении методом распыления использовать комбинированный фильтр A2/P2. При шлифовальных работах использовать пылевой фильтр P2. При нанесении и высыхании обеспечить хорошую вентиляцию. При применении продукта не принимать пищу и напитки, не курить. При попадании в глаза или на кожу немедленно тщательно промыть водой. Не допускать попадания в канализацию, водоемы и почву. На вторичную переработку отправлять только полностью опустошенные емкости. Жидкие остатки продукта сдать в пункт приема старой лакокрасочной продукции. Паспорт безопасности предоставляется профессиональным пользователям по запросу. При применении и хранении соблюдать общепринятые меры предосторожности.

Код продукта: M-KH 01

Маркировка

Класс опасности для водной среды WGK: 1

Транспортировка ADR: -/-

