



Wohnraum-Lasur

Лазурь на основе восков, натуральных смол и льняного масла для работ внутри помещений



Цвет

farblos / бесцветный

Продукт колеруется в различные цвета по системе колеровки remmers-mix. Дополнительная информация может быть получена у сотрудника службы продаж при оформлении заказа.

Доступные позиции

Кол-во на палете	672	200	30	22
Единица упаковки	0,75 л	2,5 л	10 л	20 л
Тип упаковки	банка жест.	ведро жест.	ведро жест.	ведро жест.
Код упаковки	01	03	10	20
Арт. №	2400			

Расход

~ 50 - 100 мл/м² на один слой



Область применения



- Защита и декоративная отделка деревянных поверхностей внутри помещений:
 - конструкционная массивная древесина (К2), в т.ч. бревно (рубленое, ОЦБ), брус (клеёный, профилированный естественной сушки), доска (обрезная естественной сушки) и пр.
 - стеновая и потолочная обшивка
 - влажные помещения (кухни и ванные комнаты)
 - мебель
 - двери
 - лестницы и паркет (в качестве тонирующей грунтовки)

Свойства



- На основе натурального сырья: льняное масло, натуральные смолы, воски
- Высокая водостойкость покрытия (эффект лотоса)
- Химстойкость: стойкость при контакте с пищевыми продуктами, бытовой химией, моющими и чистящими средствами
- Матовая поверхность, великолепно подчеркивающая натуральную фактуру и текстуру древесины
- Экономичный расход: отличные результаты уже после однократного нанесения
- Простота нанесения
- На водной основе
- Сверхнизкое содержание летучих органических соединений, практическое отсутствие запаха, безопасно для человека и окружающей среды

Технические параметры продукта

Связующее вещество	акрилатная дисперсия
Плотность	~ 1,02 г/см³
Запах	слабый
Степень блеска	матовая

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

Возможные системные продукты

- HARTWACHS-ÖL (0695)
- HWS-112 (1826)
- HOLZ-VZ (44305320)



Подготовка к выполнению работ

■ Требования к обрабатываемой поверхности

Основание должно быть чистым, сухим, свободным от пыли, жиров, веществ, способных нарушать адгезию.

Поверхность должна быть предварительно подготовлена технически правильным образом.

Влажность древесины: для элементов с постоянным сохранением линейных размеров (окна, двери, мебель, лестницы и паркет) 8-12 %; для элементов с ограниченным сохранением и без сохранения линейных размеров (бревно, брус, обшивка и т.п.) макс. 18%.

■ Подготовка поверхности

Полностью удалить загрязнения, жир и старые непрочные покрытия.

Существующие неповрежденные покрытия тщательно отшлифовать.

Жирную и смолистую древесину очистить растворителем.

Отшлифовать обрабатываемую поверхность абразивным материалом с зерном Р 150-180 (мебель, паркет и т.п.) либо Р 120-150 (стены из бруса, бревна и т.п.).

Порядок применения



■ Условия применения

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +25 °C.

Перед применением тщательно перемешать.

Наносить кистью, валиком или распылением.

Краскопульт: форсунка: 1,3 - 1,8 мм, давление распыляющего воздуха: 1,5 - 2,5 бар.

Выполнить легкую промежуточную шлифовку абразивной губкой или наждачной бумагой Р 240 - 320.

Избегать про шлифовки насквозь.

После высыхания нанести 2-й слой.

Нанесение выполнять тонкими слоями.

Вскрытую емкость плотно закрыть и использовать полностью как можно скорее.

Указания по применению



Совместимость с обрабатываемой поверхностью, адгезию и цвет проверить путем пробного нанесения на образец поверхности.

Перед нанесением покрытия на технически модифицированную древесину и древесные материалы рекомендуется выполнить пробное нанесение, а также предварительное испытание на пригодность для предусмотренной сферы применения.

При применении продукта в качестве тонирующей грунтовки при работе с темными оттенками грунтование необходимо выполнять более тщательно, чтобы добиться равномерного распределения тона.

В случае применения продукта в качестве тонирующей грунтовки для лестниц и паркета после грунтования на поверхность необходимо нанести финишное покрытие с помощью продукта HARTWACHS-ÖL или HWS-112.

ВНИМАНИЕ! Не проводить работы с продуктом на том же рабочем месте, где применяются нитроцеллюлозные лаки и морилки. Загрязненную продуктом ткань (например, ветошь, рабочую одежду, пылесборники) утилизировать с соблюдением мер пожарной безопасности.

На смежных поверхностях применять только материал с одинаковым номером партии (материалы из разных партий предварительно смешать друг с другом), поскольку в противном случае могут иметь место незначительные различия в цвете, степени блеска и структуре покрытия.

Вскрытую емкость плотно закрыть и использовать полностью как можно скорее.

■ Высыхание

От пыли: ~ 2 часа

На отлип: ~ 4 часа

Последующая обработка: «через ночь» (12-16 часов)

Полная устойчивость к нагрузке через 7 дней

Указанные временные значения получены в ходе практического нанесения при 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %.

Высыхание зависит от породы древесины и впитывающей способности обрабатываемой поверхности.

■ Разбавление

Продукт готов к применению.

Для применения в качестве грунтовки: разбавить водой (~ 25 %).

Общие указания

DIN EN 71-3 «Миграция определенных элементов»:

Данный продукт соответствует ограничениям по миграции тяжелых металлов в детские игрушки согласно DIN EN 71-3 и отвечает одному из ряда дополнительных требований по безопасности детских игрушек согласно Директиве ЕС „О безопасности игрушек“ (2009/48/EC).

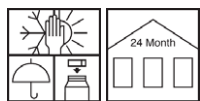
Рабочий инструмент / очистка



Кисть малая (с искусственной щетиной), кисть флейцевая (с искусственной щетиной), валик мохеровый, распылительное оборудование, щетка для лакирования полов.

Рабочее оборудование и инструмент очищать водой и моющим средством сразу после использования.

Продукты очистки утилизировать надлежащим образом.

**Условия хранения / срок хранения**

Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте.

Срок хранения не менее 24 месяцев.

Вскрытую емкость использовать полностью как можно скорее.

Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

Средства индивидуальной защиты

При нанесении распылением использовать средство защиты органов дыхания с пылевым фильтром P2 и защитные очки. Надевать специальные защитные перчатки и защитную одежду.

Указания по утилизации

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию.

Содержание летучих органических соединений (ЛОС) согл. Директиве Decopaint (2004/42/EG)

Предельно допустимое значение по нормам ЕС для данного продукта (Кат.А/е): макс. 130 г/л (2010).
Содержание ЛОС в данном продукте < 130 г/л.

VOC	
Kat.	A/е
2010:	130g/l
max.:	130g/l

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что

вследствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой в

договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.