



## Wohnraum-Lasur

Восковая лазурь на основе пчелиного воска, натуральной смолы и льняного масла для работ внутри помещений

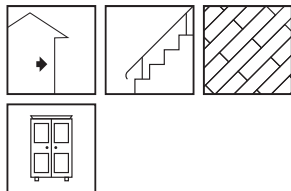


Цвет	Доступные позиции			
	Кол-во на палете	672	200	30
	Единица упаковки	3 x 0,75 л	2 x 2,5 л	10 л
	Тип упаковки	ведро жест.	ведро жест.	ведро жест.
	Код упаковки	01	03	10
	<b>Арт. №</b>			
farblos / бесцветный	2400	■	■	■
weiss / белый	2401	■	■	■
antikgrau / античный серый	2302	■	■	
birke / береза	2303	■	■	
eiche / дуб	2305	■	■	
mosca / мокка	2306	■	■	
kirsche / вишня	2307	■	■	
toskanagrau / тосканский серый	2308	■	■	
Sonderfarbtöne / колеровка*	2406		■	■
Продукт колеруется в различные цвета по системе колеровки remmers-mix. Дополнительная информация может быть получена у сотрудника службы продаж при оформлении заказа.				

### Расход

~ 50 - 100 мл/м<sup>2</sup> на один слой



**Область применения**

- Древесина внутри помещений
- Стеновая и потолочная обшивка
- Влажные помещения (кухни и ванные комнаты)
- Мебель и межкомнатные двери
- Лестницы и паркет (в качестве тонирующей грунтовки)

**Свойства**

- Водный продукт
- На основе возобновляемого сырья (льняное масло и натуральная смола)
- Хорошие технологические свойства при нанесении
- Экономичность
- Очень хорошая водостойкость ("жемчужный эффект")
- Химстойкость: 1С по DIN 68861, ч. 1
- Вследствие использования натурального сырья возможны незначительные отклонения в оттенках продукта, которые, однако, согласно нашим сведениям не оказывают влияния на тонирование поверхности древесины.

**Технические параметры продукта**

Связующее вещество	акрилатная дисперсия
Плотность	~ 1,02 г/см <sup>3</sup>
Вязкость (20 °C)	200 - 500 мПа·с
Запах	слабый
Степень блеска	матовая

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

**Сертификаты**

- [DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"](#)

**Возможные системные продукты**

- [Hartwachs-Öl \(0695\)](#)
- [Hartwachs-Öl <sup>\[eco\]</sup> \(7684\)](#)
- [Treppen- & Parkettlack \(2390\)](#)

**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: 8 - 12 %
- **Подготовка поверхности**  
Полностью удалить загрязнения, жир и старые непрочные покрытия. Существующие неповрежденные покрытия тщательно отшлифовать. Жирную и смолистую древесину очистить растворителем Verdünnung & Pinselreiniger. Отшлифовать обрабатываемую поверхность абразивным материалом с зерном P 150 - 180.

**Порядок применения**

- **Условия применения**  
Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +15 °C, макс. +30 °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 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.  
 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 поверхность необходимо запечатать продуктом Treppen- & Parkettlack или нанести финишное покрытие с помощью продукта Hartwachs-Öl.  
 Опасность самовоспламенения (DGUV Information 209-046)  
 Не работать с продуктом на том же рабочем месте, где используются нитроцеллюлозные лаки и морилки; загрязненную продуктом ткань (ветошь, рабочую одежду) собрать в огнеупорный контейнер и утилизировать.

#### ■ 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 °С 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

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

### Рабочий инструмент / очистка

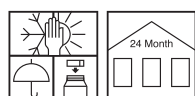


Кисть малая (с искусственной щетиной), кисть флейцевая (с искусственной щетиной), валик мохеровый, распылительное оборудование, щетка для лакирования полов

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.



### 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 комбинированным фильтром (степень фильтрации не ниже А / 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. Не сливать в сливное отверстие.

### Содержание летучих органических соединений (ЛОС) согл. Директиве Decoraint (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	
Кат. А/е	2010: 130г/л
max.:	130г/л

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 вслед-

ствие 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.