



Wohnraum-Lasur

Восковая лазурь на основе натуральной смолы и льняного
фибриса



Цвет	Доступные позиции	Кол-во на палете	6 x 0,75 л	2 x 2,5 л	10 л
farblos	2400	672	■	■	■
weiß	2401	200	■	■	■
antikgrau	2302	30	■	■	
birke	2303	200	■	■	
eiche	2305	200	■	■	
mocca	2306	200	■	■	
kirsche	2307	200	■	■	
toskanagrau	2308	200	■	■	
спец. цвета*	2406	30	■	■	

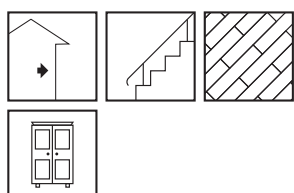
* Минимальный заказ 2,5 л

Расход

~ 50 - 100 мл / м² на один рабочий проход



Область применения



- Древесина внутри помещений
- Мебель
- Стеновая и потолочная обшивка
- Детские игрушки
- Двери
- Влажные помещения (кухни и ванные комнаты)
- 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

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

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

Сертификаты

- [DIN EN 71-3 "Sicherheit von Kinderspielzeug"](#)

Возможные системные продукты

- [Hartwachs-Öl \(0695\)](#)
➤ [Treppen- & Parkettlack \(2390\)](#)

Подготовка к выполнению работ

■ Требования к обрабатываемой поверхности

Влажность древесины: 8 - 12 %

Отшлифовать древесину зерном Р 150 - 180

Поверхность должна быть чистой, свободной от пыли и сухой.

■ Подготовка

Полностью удалить загрязнения, жир и старые непрочные покрытия.

Существующие неповрежденные покрытия тщательно отшлифовать.

Жирную и смолистую древесину очистить растворителем Verdünnung & Pinselreiniger.

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.

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

Избегать прошлифовки 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 покрытия проверить путем пробного нанесения на образец поверхности.
При работе с темными оттенками грунтование необходимо выполнять более тщательно, чтобы добиться равномерного распределения тона.
После тонирующего грунтования поверхность лестниц и паркета запечатать продуктом Treppen- & Parkettlack или нанести финишное покрытие с помощью продукта Hartwachs-Öl.

Высыхание

От пыли: ~ 2 часа
На отлип: ~ 4 часа
Последующая обработка: "через ночь"
Полная устойчивость к нагрузке через 7 дней
Практические значения при 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %.
Высыхание зависит от породы древесины и впитывающей способности обрабатываемой поверхности.

Разбавление

Продукт готов к применению.
Для грунтования: разбавить водой (~ 25 %)

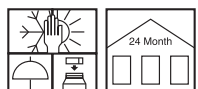
Рабочий инструмент / очистка



Кисть акриловая
Валик с коротким ворсом (не применять валики из вспененных материалов)
Краскопульт (форсунка 1,4 – 1,6 мм, давление распыления ~ 2 бар)
Щетка для лакирования полов

Инструмент очистить 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 пылевым фильтром P2 и защитные очки. Надевать специальные защитные перчатки и защитную одежду.

КОД GIS

BSW20

Указания по утилизации

Большие остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от продуктов питания. Не допускать попадания в канализацию.



Указания по технике
безопасности в соотв. с
основными
положениями
сертификации по RAL
[RAL-Vergabegrundlagen]

Хранить в недоступном для детей месте.
При нанесении распылением использовать средства защиты органов дыхания с комбинированным фильтром A2/P2.
При шлифовальных работах использовать средства защиты органов дыхания с пылевым фильтром P2.
Во время нанесения и высыхания обеспечить хорошую вентиляцию.
Во время работы с краской не употреблять пищу и напитки, не курить.
При попадании в глаза или на кожу немедленно тщательно смыть водой.
Не допускать попадания в канализацию, водоемы или почву.
Инструмент очищать водой с мылом сразу после использования.
На вторичную переработку отправлять только полностью опустошенные упаковки.
Жидкие остатки материала сдать в пункт приема старой лакокрасочной продукции.

Декларация в
соответствии с VdL-RL
01 (2013)

Группа продуктов: краски полупрозрачные для древесины
Компоненты: дисперсия полиакрилатов, полиуретан-модифицированный алкид, высыхающие растительные масла, диоксид титана, железооксидные пигменты, органические пигменты, кремниевая кислота, воски, вода, загуститель, смачивающий агент, сиккативы, BIT (Benzisothiazolinon), MIT (Methylisothiazolinon), CMIT/MIT (Chlormethylisothiazolinon/Methylisothiazolinon) (3:1).
Информация для аллергиков по тел. в Германии +49 (0) 5432/83-183

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

Предельное значение по нормам ЕС для данного продукта (кат.А/е): макс. 130 г/л (2010).
Содержание ЛОС < 130 г/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 обязательными. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

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