



## Holzschutz-Creme

Лазурь-крем 3в1 для отделки и защиты древесины вне помещений

| Цвет  | Доступные позиции       |                   |                  |                |             |
|---|-------------------------|-------------------|------------------|----------------|-------------|
|   | Кол-во на палете        | 672               | 200              | 96             | 22          |
|   | <b>Единица упаковки</b> | <b>3 x 0,75 л</b> | <b>2 x 2,5 л</b> | <b>1 x 5 л</b> | <b>20 л</b> |
|   | Тип упаковки            | ведро жест.       | ведро жест.      | ведро жест.    | ведро жест. |
|   | Код упаковки            | 01                | 03               | 05             | 20          |
|   | <b>Арт. №</b>           |                   |                  |                |             |
| farblos / бесцветный  | 2714                    | ■                 | ■                | ■              | ■           |
| eiche hell / дуб светлый (RC-365)                                   | 2715                    | ■                 | ■                | ■              | ■           |
| kiefer / сосна (RC-270)   | 2716                    | ■                 | ■                | ■              | ■           |
| pinie/laerche / пиния/лиственница (RC-260)                          | 2717                    | ■                 | ■                | ■              | ■           |
| nussbaum / орехово-коричневый (RC-660)                              | 2718                    | ■                 | ■                | ■              | ■           |
| teak / тик (RC-545)   | 2719                    | ■                 | ■                | ■              | ■           |
| mahagoni / махагон (RC-565)   | 2720                    | ■                 | ■                | ■              | ■           |
| silbergrau / серебристо-серый (RC-970)                              | 2722                    | ■                 | ■                | ■              | ■           |
| palisander / палисандр (RC-720)                                     | 2723                    | ■                 | ■                | ■              | ■           |
| farblos / бесцветный - в качестве защитной грунтовки премиум-класса |                         |                   |                  |                |             |

### Расход



Общий расход для эффективной профилактической защиты от синевы и гнили 200 - 250 мл/м<sup>2</sup>

Строганная и очень плотная древесина обладает слабой впитывающей способностью и требует нанесения 2-го слоя.

### Область применения



- Древесина вне помещений
- Деревянные элементы, не имеющие контакта с грунтом по EN 335-1, классы применения GK 2 и 3
- Деревянные элементы без сохранения линейных размеров (например, изгороди, фахверк, навесы для автомобиля, деревянная обшивка)
- Деревянные элементы с ограниченным сохранением линейных размеров (например,



оконные ставни, профилированные материалы, садовые дома)

- Грунтовочное, промежуточное и финишное покрытие
- Не предназначено для покраски напольных поверхностей (террас, деревянных настилов и т.п.)
- Упаковки > 5 литров предназначены для предоставления исключительно профессиональным пользователям.

Свойства



- Требуется всего одно нанесение
- 3-в-1: пропитка, грунтовка и лазурь
- Защищает древесину от влаги и обеспечивает профилактическую защиту от синевы
- В сочетании с конструкционной защитой древесины снижает риск появления гнили
- Пленочная защита от плесени и водорослей
- Проникает глубоко
- Паропроницаемое покрытие
- Яркие цвета
- Не требует подшлифовки при обновлении покрытия
- Не капает, подходит для обработки поверхностей выше уровня головы
- Тонкослойное покрытие
- Не отслаивается
- Кремообразная консистенция: перемешивание не требуется
- Растекается самостоятельно
- Различные цвета продукта можно смешивать друг с другом

Технические параметры продукта

|                     |  |
|---------------------|--|
| Плотность (20 °C)   | ~ 0,88 г/см <sup>3</sup>                                   |
| Пигменты            | светостойкие высокопрозрачные пигменты                     |
| Температура вспышки | ~ 61 °C  |
| Запах               | характерный для растворителей, после высыхания отсутствует |
| Степень блеска      | шелковисто-матовая   |

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

Возможные системные продукты

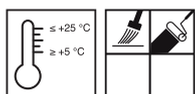
- [Dauerschutz-Lasur UV \(2234\)](#)
- [Hirnholzschutz \(1900\)](#)

Подготовка к выполнению работ

- **Требования к обрабатываемой поверхности**  
Деревянные элементы с ограниченным сохранением и без сохранения линейных размеров: влажность древесины макс. 18 %
- **Подготовка поверхности**  
Полностью удалить старые лакокрасочные покрытия (например, толстослойные лазури или краски), кору, лыко и загрязнения.  
Непрочные и растрескавшиеся сучки, а также открытые смоляные потеки удалить и очистить такие участки специальным средством (например, Verdünnung V 101, нитрорастворителем или универсальным растворителем).  
Гладкие, строганные поверхности древесины по возможности отшлифовать и удалить пыль до нанесения покрытия, чтобы обеспечить более оптимальное впитывание лакокрасочного материала.  
Граничащие элементы конструкции и материалы, не предназначенные для обработки данным продуктом, защитить от контакта с ним соответствующим образом.



Руководствоваться инструкцией BFS-Merkblatt № 18 „Покрытия для древесины и древесных материалов вне помещений“ („Beschichtungen auf Holz und Holzwerkstoffen im Außenbereich“).

**Порядок применения****■ Условия применения**

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

Наносить кистью или валиком.

Наносить вдоль волокон.

После высыхания при необходимости нанести 2-й слой.

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 последующем нанесении других лакокрасочных материалов рекомендуется предварительно проверить адгезию покрытия.

Вариант weiß (белый) применять только для наружных поверхностей, не подверженных прямому атмосферному воздействию (например, нижних поверхностей выступов кровли) или в качестве грунтовочного слоя.

При обработке древесины с высоким содержанием растворимых веществ (например, дуба, красного кедра, афзелии, красного дерева и др.) возможно вымывание водорастворимых веществ древесины под воздействием осадков. Это может привести к образованию пятен на светлых кладках или штукатурках.

Торцевые поверхности древесины запечатать данным продуктом в соответствующем оттенке (не менее 2 слоев).

Нижние торцевые поверхности вертикально расположенных элементов спилить наискосок, чтобы сделать капельную кромку.

С каждым последующим слоем цвет становится насыщеннее и повышается степень блеска.

Дополнительная информация приведена в "Инструкции по обращению с защитными средствами для древесины" ("Merkblatt für den Umgang mit Holzschutzmitteln")

Промышленного объединения Deutsche Bauchemie e.V.

**■ Высыхание**

~ 12 часов при 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %.

Низкие температуры, малый воздухообмен и высокая влажность воздуха замедляют высыхание.

При обработке некоторых пород древесины (например, лиственницы) возможно существенное замедление процесса высыхания.

**■ Разбавление**

Продукт готов к применению

**Общие указания**

При работе со строганной древесиной лиственницы и древесиной хвойных пород с высоким содержанием смолы может иметь место снижение адгезии и атмосферостойкости покрытия, особенно на участках тангенциального распила, в местах сучков и зонах поздней древесины. Здесь следует принимать во внимание более короткие интервалы технического обслуживания и обновления покрытия. Предотвратить это может помочь только предварительное длительное хранение указанной древесины в естественных условиях на открытом воздухе до нанесения покрытия (т.н. "искусственное выветривание") либо очень грубая шлифовка (P80). При работе с такой древесиной, но более грубого ("чернового") распила интервалы технического обслуживания и обновления покрытия являются существенно более



длительными.

В соответствии с DIN 68800-1 мероприятия по защите древесины должны планироваться своевременно и тщательно в координации со всеми сторонами, участвующими в строительном процессе (архитектор, заказчик, подрядчик) с учетом требований законодательства и местных условий.

#### Рабочий инструмент / очистка



Кисть малая (с натуральным ворсом), кисть флейцевая (с натуральным ворсом), велюровый валик

Рабочее оборудование и инструмент очищать растворителем Verdünnung & Pinselreiniger сразу после использования.

Продукты очистки утилизировать надлежащим образом.

#### Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от прямого солнечного света и замерзания, хорошо проветриваемом месте, не доступном для детей.

Не курить в месте хранения.

#### Безопасность / нормативные документы

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

#### Меры по оказанию первой помощи

При вдыхании:

Обеспечить доступ свежего воздуха или кислорода, вызвать врача.

При потере сознания (обморочном состоянии) положить пациента на бок в стабильном положении для транспортировки.

При попадании на кожу:

При сохранении раздражения на коже обратиться к врачу.

При попадании в глаза:

Промойте открытый глаз под проточной водой в течение нескольких минут. При сохранении симптомов обратитесь к врачу.

При проглатывании:

Немедленно обратиться за медицинской консультацией.

#### 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.

Код отхода 03 02 02\* хлорорганические консерванты древесины

#### Постановление о биоцидных продуктах

**Действующие вещества:**

100 г средства содержат 1,5 г 3-йод-2-пропинилбутилкарбамат

Соблюдать осторожность при работе с биоцидными продуктами. Перед применением внимательно ознакомиться с этикеткой и информацией о продукте!

**Инструкции по применению биоцидных продуктов:**

BP 1081 – Vorbeugender Holzschutz – Grundmaßnahmen

BP 2081 – Holzschutzmittel: Streichen, Rollen, Spachteln und Wischen



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

Предельно допустимое значение по нормам ЕС для данного продукта (кат. A/e): макс. 400 г/л (2010).

Содержание ЛОС в данном продукте < 400 г/л.

| VOC   |        |
|-------|--------|
| Kat.  | A/e    |
| 2010: | 400g/l |
| max.: | 400g/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 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.