



Техническое описание Артикул 3171-77

Universal-Holzlasur

Акрилатная лазурь на водной основе для наружных и внутренних работ

Сфера применения

Продукт применяется для обработки деревянных элементов с постоянным и ограниченным сохранением линейных размеров из древесины хвойных и лиственных пород для наружных и внутренних работ (в первую очередь для наружной облицовки, обшивки, кровельной обшивки, беседок, деревянных домов, ставней, изгородей и т.д.).

Продукт Universal-Holzlasur в варианте farblos/бесцветный применять только внутри помещений либо при наружных работах только для поверхностей, не подверженных прямому атмосферному воздействию (например, нижние поверхности свесов кровли).



Технические параметры продукта

| | |
|-----------------|-------------------------------------|
| Плотность: | ок. 1,02 г/см ³ при 20°C |
| Связующее: | акрилатная дисперсия |
| Запах: | слабый |
| Форма поставки: | жестяное ведро 5 л |
| Цвета: | 3171 farblos/бесцветный* |
| | 3172 eiche hell |
| | 3173 teak |
| | 3174 nussbaum |
| | 3176 kiefer |
| | 3177 palisander |
| | (*см. области применения) |

Свойства продукта

Продукт Universal-Holzlasur – это лазурь на водной основе, обеспечивающая уникальную долговременную защиту и длительное время сохраняющая высокую эластичность. В состав продукта входят микроинициализированные прозрачные пигменты на основе оксидов железа, обеспечивающие оптимальную защиту древесины от ультрафиолетового излучения. Продукт Aidol Universal-Holzlasur регулирует влажность древесины, обладает высокой водоотталкивающей способностью, не отслаивается. Продукт соответствует требованиям DIN EN 71-3 «Безопасность игрушек – Миграция определенных элементов».

Применение

Деревянные поверхности вне помещений, требующие защиты от гнили и синевы, предварительно обработать антисептиком для древесины (например, продуктом Holzschutz-Grund*). Деревянные поверхности внутри помещений можно окрашивать без применения антисептической грунтовки.

Поверхность древесины должна быть чистой и сухой. Старые и отслаивающиеся покрытия необходимо удалить. Посеревшую древесину отшлифовать до здорового основания. Жирные и смолистые породы древесины очистить нитрорастворителем. Продукт Universal-Lasur тщательно перемешать и плавно нанести акриловой кистью вдоль

волокон. После высыхания нанести второй слой.

Для обновления покрытия поверхность слегка отшлифовать, очистить и нанести 1-2 слоя продукта.

Допустимый уровень влажности древесины составляет для хвойных пород макс. 15 %, для лиственных пород - макс. 12 %.

При окрашивании древесины дуба водными дисперсионными лазурами возможно потемнение оттенка покрытия вследствие контакта с водорастворимыми компонентами древесины. Проверить цвет и совместимость с основанием путем пробного нанесения на образец поверхности.

* С осторожностью применять антисетики для древесины. Перед применением внимательно ознакомиться с этикеткой и информацией о продукте.

Указания

Продукт Universal-Holzlasur не предназначен для покраски напольных поверхностей (террас, деревянных настилов и т.д.).

Для деревянных поверхностей вне помещений обеспечить защиту от дождя в течение ок. 4 часов после нанесения покрытия. Не применять продукт при температуре ниже + 10° C и под воздействием сильного солнечного излучения.

Руководствоваться Инструкцией BFS-Merkblatt № 18 «Покрытия для древесины и древесных материалов вне помещений» («Beschichtungen auf Holz und Holzwerkstoffen im Außenbereich») Федерального комитета по краскам и защите материальных ценностей (Bun-

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.

3171_TM_Universal-Holzlasur_11 16 JSc-JDi-RV

desausschuss Farbe und Sachwertschutz e. V).

Рабочий инструмент, очистка

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

Расход / Количество нанесения

ок. 80 мл/м² на каждый слой. Расход указан для неразбавленного продукта.

Высыхание

от пыли: ок. 30 мин
на отлип: ок. 1 ч
нанесение следующего слоя: ок. 4 ч

Практические значения при 20° C и относительной влажности воздуха 65 %. Низкие температуры и высокая влажность воздуха замедляют высыхание. Полное отверждение достигается через 2-3 недели, в зависимости от температуры.

Разбавление

При необходимости разбавить водой (5-10%).

Условия хранения

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

Декларация согл. VdL-RL 01

Акрилатная дисперсия, оксид железа, диоксид титана, гликоли, вода.

Консультации для аллергиков по телефону в Германии: +49 (0) 5432/83-138

Содержание летучих органических соединений (VOC)

Предельное значение по нормам ЕС для данного продукта (кат.А/е): 130 г/л (2010).

Содержание VOC в данном продукте – не более 30 г/л. EU-

Меры предосторожности/ утилизация

Хранить в недоступном для детей месте. При распылении материалов, предназначенных для нанесения распылением, использовать средства защиты органов дыхания с комбинированным фильтром A2/P2. При шлифовании использовать респиратор с пылевым фильтром P2. Во время и по окончании работы обеспечить хорошую вентиляцию. При работе с продуктом не употреблять пищу и напитки, не курить. При попадании в глаза или на кожу немедленно тщательно смыть водой. Не допускать попадания продукта в канализацию, водоемы и почву. Отправлять на вторичную переработку только пустые упаковки. Жидкие остатки продукта сдать на пункт приема старой лакокрасочной продукции. При применении и хранении соблюдать общепринятые меры предосторожности.

Продукт содержит смесь из: 5-хлор-2-метил-2Н-изотиазол-3-он [EG нр. 247-500-7] и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он [EG нр. 220-239-6] (3:1), 1,2-бензизотиазол-3(2Н)-он.

Может вызывать аллергические реакции.

Код продукта: M-KH 01

Маркировка

Класс опасности для водной среды WGK: 1
Транспортировка ADR: -/-

The logo for Remmers, featuring a red roof-like shape above the word "remmers" in a blue, lowercase, sans-serif font.

