



Техническое описание Артикул 1553, 1555-1565

Wetterschutz-Lasur UV

Паропроницаемая лазурь на водной основе со средним сухим остатком для хвойной и лиственной древесины, с высокой защитой от ультрафиолета и атмосферного воздействия; при нанесении не стекает

Сфера применения

Для новой древесины снаружи и внутри помещений (напр., наружная обшивка, деревянные дома, свесы кровли, садовые домики, садовая мебель, навесы для автомобиля, беседки, фахверки, стеновая обшивка.

Для обновления существующих лессирующих покрытий, в т.ч. для окон и дверей. Продукт подходит для обработки тропических пород древесины, а также для любых поверхностей, где требуется высокая защита от атмосферного воздействия и износостойкая поверхность. Продукт Wetterschutz-Lasur UV на водной основе и не содержит биоцидов.

Сфера применения

- Не стекает и не капает при нанесении – чистая обработка поверхностей выше уровня головы
- Высокая УФ-защита благодаря содержанию УФ-абсорбентов и микронизированных пигментов на основе оксида железа
- УФ-абсорбенты замедляют потемнение древесины даже при работе со светлыми лессирующими оттенками

Технические параметры продукта

Плотность:	ок. 1,02 г/см ³ при 20°C
Вязущее:	акрилатная дисперсия
Запах:	умеренный
Форма поставки:	емкость жестяная 0,75 л; 2,5 л; 5 л
Цвета:	1553 farblos UV+, 1554 palisander, 1555 eiche hell, 1556 pinie/lärche, 1557 teak, 1558 mahagoni, 1559 nussbaum, 1561 weiß, 1562 kiefer, 1563 walnuss, 1564 silbergrau, 1565 спец. цвета

- Вариант продукта «farblos UV+» позволяет наносить бесцветное покрытие даже снаружи помещений.
- «farblos UV+» может также применяться в качестве жертвенного слоя на пигментированных покрытиях. Таким образом, «farblos UV+» можно использовать для предотвращения дальнейшего потемнения поверхности.
- Не склеивается в блок: продукт Wetterschutz-Lasur UV подходит для обновления покрытий на окнах и дверях.
- Шелковисто-глянцевая поверхность
- Очень высокая атмосферостойкость, водостойкость и длительная эластичность
- Не содержит биоцидов
- Отвечает требованиям DIN EN 71-3

Применение

Новая древесина:

Древесина с низкой природной стойкостью требует защиты от гнили и изменения цвета вследствие поражения синевой. Такую древесину необходимо предварительно загрунтовать продуктом Holzschutz-Creme farblos. Продукт Wetterschutz-Lasur UV перед применением тщательно перемешать и сразу нанести на древесину по направлению волокон. После полного высыхания нанести второй слой. Чтобы зафиксировать цвет нанесенного покрытия на длительный срок, можно нанести в качестве третьего слоя вариант продукта «farblos UV+» (жертвенный слой, который восстанавливается при обновлении покрытия).

Если требуется сохранить максимально натуральный внешний вид древесины, необходимо нанести 3 слоя продукта Wetterschutz-Lasur UV в варианте «farblos UV+». В этом случае древесину снаружи помещений предварительно обработать продуктом Holzschutz-Creme farblos.

Обновление покрытия:

Непрочные старые покрытия полностью удалить (шлифованием или травильным раствором; надевать защитную маску-респиратор). Прочные старые покрытия отшлифовать и тщательно удалить пыль. Заделывать дефекты древесины. Открытые деревянные поверхности загрунтовать (напр., продуктом Holzschutz-Creme farblos) и после высыхания нанести промежуточное покрытие Wetterschutz-Lasur UV. Затем обработать всю поверхность древесины продуктом Wetterschutz-Lasur UV в качестве финишного покрытия.

Указания

Цвет покрытия и совместимость продукта с основанием проверять путем пробного нанесения на образец поверхности.

Древесину снаружи помещений в течение 4 ч после нанесения продукта защищать от осадков. Не применять продукт при температуре ниже + 5°C и под сильным воздействием солнечного излучения.

Допустимый уровень влажности древесины: хвойные породы макс. 15 %, лиственные породы макс. 12 %.

При работе с древесиной дуба возможно потемнение водных дисперсионных покрытий вследствие контакта с водорастворимыми компонентами древесины.

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения.

Так как применение и обработка данного продукта производится 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 изданием настоящего технического описания прежние теряют свою силу.

1553-TM-11-13 JK-JD-RV

Продукт Wetterschutz-Lasur UV не предназначен для обработки напольных поверхностей (террас, деревянных настилов и т.д.).

Механические повреждения покрытия (особенно при работе с бесцветными вариантами) необходимо как можно быстрее восстановить с помощью Wetterschutz-Lasur UV «farbos UV+» во избежание изменения оттенка древесины под покрытием (напр., из-за синевы).

Рабочий инструмент, очистка

Наносить продукт Wetterschutz-Lasur акриловой кистью для водных лаков. Очищать инструмент водой и чистящим средством.

Расход

Ок. 100 мл/м² на один слой. Расход указан для неразбавленного продукта.

Высыхание

От пыли: ок. 30 мин
На отлип: ок. 1 ч
Последующая обработка: ок. 4 ч

Практические значения получены при +20°C и отн.вл.возд. 65%. Низкие температуры и высокая влажность воздуха замедляют процесс высыхания.

Разбавление

Продукт готов к применению и не требует разбавления.

Условия хранения

Хранить в оригинальной закрытой упаковке в прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 3 лет.

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 макс. 60 г/л.

Безопасность

При применении и хранении соблюдать общепринятые меры предосторожности.

Код продукта: M-KH 01

Утилизация

Остатки продукта утилизировать согласно действующим предписаниям. Пустые упаковки / тару отправить на вторичную переработку.

Маркировка

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

