



Техническое описание

Артикул: 1553, 1555-1565

## Aidol Wetterschutz-Lasur UV

Паропроницаемая водная лазурь средней вязкости, для всех видов древесины, специально с препятствием стеканию с высокой УФ-и погодозащитой древесины.

### Сфера применения

Продукт применяется для обработки новой древесины снаружи: внешняя обшивка, обшивка крыши, деревянные домики, беседки, фахверк, садовая мебель. Для обновления уже нанесенных слоев лазурей- также на окнах и дверях. Подходит и для тропических пород древесины. Во всех сферах, где требуется отличная погодозащита и пригодная для нагрузок деревянная поверхность. Продукт Aidol Wetterschutz-Lasur UV не содержит биоцидов и является продуктом на водной основе. Таким образом, продукт Aidol Wetterschutz-Lasur UV можно применять и внутри помещений (например обшивка стен и обшивка деревянными панелями).

### Технические данные

Плотность:	прибл. 1,02 г/см <sup>3</sup> при +20 °С
Вязкость:	прибл. 17 сек. при диаметре сопла воронки 4 мм
при +20 °С	
Вяжущее:	акрилатная дисперсия
Пигменты:	светостойкие, обладающие высокой прозрачностью пигменты
Запах:	слабый
Форма поставки:	тара из белой жести 0,75 л; 2,5 л; 5 л
Цвета:	1553 farblos UV+, 1555 светлый дуб, 1556 пиния/лиственница, 1557 тик, 1558 красное дерево, 1559 ореховое дерево, 1561 белый, 1562 сосна, 1563 лесной орех, 1564 серебристо серый, 1565 спец. оттенки

### Свойства продукта

Препятствует стеканию: для аккуратной работы выше уровня глаз  
Высокая степень УФ защиты благодаря нано УФ блокираторам с микро- пигментами  
-нано УФ блокиратор замедляет потемнение древесины при светлых оттенках лазури  
- дополнительно возможно покрытие «farblos UV+» снаружи  
- кроме того, продукт farblos UV+ можно применять как жертвенный слой на пигментированных покрытиях, т.е. в случае ремонта продукт farblos UV+ может возобновляться для предотвращения возможного потемнения древесины.

- не склеивается в блок: farblos UV+ подходит и для обновления покрытий на окнах и наружных дверях  
- шелковисто-глянцевый  
- очень высокая погодостойкость  
- длительная эластичность  
- не содержит биоцидов

### Нанесение

Первичное нанесение: Не стойкая древесина снаружи требует защиты от выцветов из-за синевы, ее необходимо прогрунтовать прозрачным кремом Aidol Holzschutz-Creme farblos.

После полного просыхания. Тщательно перемешать продукт Aidol Wetterschutz-Lasur UV требуемого оттенка. Нанести Aidol Wetterschutz-Lasur UV по направлению волокон. После полного просыхания нанести второй слой продукта. Может быть произведено нанесение третьего слоя продукта оттенка «farblos UV+» (жертвенный слой который может обновляться в процессе ремонта) для длительной фиксации. Если необходимо сохранить натуральный оттенок древесины необходимо три слоя продукта Aidol Wetterschutz-Lasur UV оттенка farblos UV+. В этом случае обязательно необходима защита от синевы снаружи бесцветным вариантом продукта Aidol Holzschutz-Creme.

#### **Ремонт старых покрытий:**

Старые покрытия, такие как толстослойные лазури, прозрачные эмали или кроющие краски тщательно удалить (сошлифовать или удалить смывкой, при этом пользоваться респиратором для защиты дыхания).

Прочные поверхности с нанесенным Aidol Wetterschutz-Lasur UV, шлифовать и очистить. Далее нанести как минимум 1 слой продукта.

#### **Инструкции**

Поверхности следует предварительно подготовить. Рекомендуется выполнение пробной площадки. Снаружи необходимо защищать покрытие от воздействия дождя непосредственно после

нанесения в течение как минимум 4 часов. Не применять при интенсивном солнечном излучении или при температурах ниже 5 °С. Допустимая влажность древесины у хвойных пород составляет макс. 15 %, у лиственных пород - макс. 12 %.

Хранить и перевозить не допуская замораживания. Продукт не предназначен для нанесения на поверхность пола (например, террасы или деревянные палубы). При появлении механических повреждений, особенно на бесцветных покрытиях, необходим срочный ремонт продуктом Aidol Wetterschutz-Lasur UV оттенка farblos UV+, для предотвращения образования синевы.

#### **Расход продукта**

Прибл. 100 мл/м<sup>2</sup> на 1 слой, неразбавленным.

#### **Высыхание**

Не прилипает пыль: ок. 30 мин.

На отлип: ок. 1 часа

Можно наносить последующий слой: ок. 4 часов.

При температуре + 20 °С и при 65 % относительной влажности воздуха в течение прибл. 12 часов. Низкие температуры и высокая влажность воздуха продлевают время высыхания.

#### **Разбавление**

Продукт поставляется готовым к нанесению и не требует разбавления.

#### **Хранение**

В закрытой заводской упаковке, в прохладном и сухом месте – не менее 12 месяцев.

#### **Содержание VOC - Летучие Органические Составляющие**

Предельное ЕС-значение для продукта (категория А/е): 150 г/л (2007) и 130 г/л (2010).. Этот продукт содержит не более 60 г/л VOC.

#### **Данные безопасности**

При нанесении и хранении соблюдать стандартные меры безопасности.

Код продукта: M-KH 01

#### **Инструмент и его очистка**

Кисть для водных, акриловых лазурей.

Инструмент очистить водой и моющим средством.

#### **Утилизация**

Остатки продукта подлежат утилизации согласно действующим предписаниям. Пустые упаковки сдать во вторичную переработку.

#### **Экология**

Не допускать попадания в водоемы, сточные воды или почву.

#### **Обозначение**

Предписания по транспортировке опасных грузов GGVS/ADR: -/-  
WGK: 1

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения. Так как применение и обработка данного продукта происходят вне нашего влияния, то и 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 наши общие условия заключения торговых сделок. С изданием настоящего технического описания прежние теряют свою силу.

