



Aqua MSL-45/sm-Mittelschichtlasur UV+

Универсальная декоративная водная лазурь с повышенной защитой от ультрафиолета для древесины внутри и вне помещений



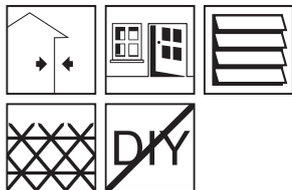
Цвет	Доступные позиции					
	Кол-во на палете	672	200	96	30	22
	Единица упаковки	6 x 0,75 l	2 x 2,5 l	2 x 5 l	10 l	20 l
	Тип упаковки	Ведро жест.				
	Код упаковки	01	03	05	10	20
	Арт. №					
farblos UV+	7130	■	■	■	■	■
eiche hell (RC-365)	7131		■	■	■	■
kiefer (RC-270)	7132		■	■	■	■
pinie/lärche (RC-260)	7133		■	■	■	■
teak (RC-545)	7134		■	■	■	■
mahagoni (RC-565)	7135		■	■	■	■
nussbaum (RC-660)	7136		■	■	■	■
palisander (RC-720)	7137		■	■	■	■
silbergrau (RC-970)	7138		■	■	■	■
weiß (RC-990)	7139		■	■	■	■
Спец. цвет	7140		■	■	■	■

Расход



Ок. 100 мл/м² на один рабочий проход
Цветные варианты: 2 рабочих прохода
Вариант farblos UV+: 3 рабочих прохода

Область применения



- Древесина внутри и вне помещений
- Деревянные элементы с постоянным сохранением линейных размеров (например, окна и двери)
- 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)
- Безбицидное финишное покрытие для древесины, обработанной пропитками (например, садовой мебели)
- Вариант farblos UV+ может применяться также в качестве финишного слоя поверх пигментированных вариантов покрытия на светлых породах древесины
- Не предназначено для покраски напольных поверхностей (террас, деревянных настилов и т.п.)
- Для профессионального применения

Свойства



- Не капает
- Атмосферостойкость и стойкость к ультрафиолету
- Высокая защита от ультрафиолета в т.ч. для светлых оттенков и варианта farblos UV+
- Шелковисто-матовое покрытие
- Грязеотталкивающие свойства и легкость в уходе
- Устойчивость к слипанию (согл. Директиве НО.03)
- Хорошая растекаемость
- Не содержит бицидов
- Эластичное покрытие

Технические параметры продукта

Плотность (20 °C)	ок. 1,02 г/см ³
Связующее вещество	акрилатная дисперсия
Запах	характерный
Степень блеска	шелковисто-матовая

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

Возможные системные продукты

- [Holzschutz-Creme farblos* \(2714\)](#)
- [Aqua IG-15-Imprägniergrund IT * \(7145\)](#)
- [Aqua RG-27-Renoviergrund \(7146\)](#)
- [Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1 * \(7120\)](#)
- [Induline SW-910 \(3777\)](#)

Подготовка к выполнению работ

- **Требования к обрабатываемой поверхности**
Поверхность должна быть чистой, свободной от пыли и сухой.
Деревянные элементы с постоянным сохранением линейных размеров: влажность древесины 11-15 %
Деревянные элементы с ограниченным сохранением и без сохранения линейных размеров: влажность древесины макс. 18 %
- **Подготовка**
Полностью удалить загрязнения, жир и старые непрочные покрытия.
Посеревшие и выветренные поверхности древесины отшлифовать до здорового основания.
Непрочные и растрескавшиеся сучки, а также открытые смоляные потеки удалить и очистить такие участки специальным средством (например, Verdünnung V 101, Verdünnung & Pinselreiniger).

Древесину, расположенную вне помещений, требующую защиты от гнили и синевы, предварительно обработать средством Aqua IG-35 (для древесины внутри помещений такая обработка не требуется).

При покраске древесины, расположенной вне помещений, вариантом farblos UV+ обязательно выполнить предварительную обработку продуктом Holzschutz-Creme farblos.

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

Существующие неповрежденные покрытия тщательно отшлифовать.

Порядок применения



■ Условия применения

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

Тщательно перемешать материал.

Наносить кистью.

Наносить вдоль волокон.

После высыхания нанести 2-й слой.

При необходимости нанести в качестве 3-го слоя продукт в варианте farblos UV+, чтобы на длительный срок зафиксировать цвет покрытия (эксплуатационный слой, наносимый повторно при обновлении покрытия).

При выполнении бесцветного покрытия на древесину, расположенную вне помещений, обязательно нанести продукт в варианте farblos UV+ в 3 слоя.

Торцевые поверхности для защиты от водопоглощения несколько раз обработать самим материалом в соответствующем цвете.

Окна и входные двери окрашивать продуктом в 3 слоя.

Все цвета продукта могут смешиваться друг с другом.

Указания по применению



Совместимость с обрабатываемой поверхностью и цвет покрытия проверять путем пробного нанесения на образец поверхности.

Не применять на древесине, обработанной пропитками на основе солей бора.

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

При обработке древесины дуба возможно образование темных пятен вследствие контакта красящих водорастворимых веществ древесины с водными дисперсионными лакокрасочными материалами.

При механических повреждениях (особенно на бесцветном покрытии) необходимо сразу же устранить их путем нанесения продукта в варианте farblos UV+ во избежание последующего появления пятен (например, синевы).

Во время нанесения и высыхания покрытия защищать поверхность от дождя, ветра, солнечных лучей и образования конденсата.

■ Высыхание

От пыли: ок. 1 часа

Нанесение следующего слоя: ок. 4 часов

Практические значения при 20 °С и относительной влажности воздуха 65 %.

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

■ Разбавление

Продукт готов к применению

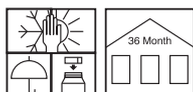
**Рабочий инструмент /
очистка**



Кисть акриловая / кисть с искусственным ворсом

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 36 месяцев.
Вскрытую емкость использовать полностью как можно скорее.

**Безопасность /
нормативные
документы**

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

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.

**Постановление о
биоцидных продуктах**

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

**Декларация в
соответствии с VdL-RL
01 (2013)**

Группа продуктов: краски полупрозрачные для древесины
Компоненты: акрилатная дисперсия, восковая эмульсия, гликоли, пеногаситель, смачивающий агент, загуститель, абсорбент ультрафиолета, нейтрализатор, MIT (Methylisothiazolinon), BIT (Benzisothiazolinon), CMIT/MIT (Chlormethylisothiazolinon/Methylisothiazolinon) (3:1)
Информация для аллергиков по телефону в Германии +49 (0) 5432/ 83-138

**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 в данном продукте <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 след-

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.