

## Holzlasur

### Лазурь для дерева

Тонкослойная, декоративная защитная лазурь для наружных работ



#### Материал

<b>Область применения</b>	Тонкослойная, декоративная лазурь для защиты новых и ремонта старых деревянных поверхностей. Сохраняет текстуру древесины, образует благородные древесные тона. Применяется для наружных работ для всех деревянных не несущих конструкций, например, кровельные выступы, фронтоны, балконы, заборы, палисады, перголы, навесы для автомашин и пр.
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ содержит растворитель, без ароматов</li> <li>■ для наружных работ</li> <li>■ глубоко проникает в древесину</li> <li>■ не отслаивается</li> <li>■ с открытыми порами</li> <li>■ водоотталкивающая</li> <li>■ влагорегулирующая</li> <li>■ высокая погодостойкость</li> </ul>
<b>Цвет</b>	дуб, тик, палисандр, орех, зелёный, чёрный (эбеновое дерево), махагон, бесцветный, пиния, сосна.
<b>Степень блеска</b>	Шелковисто-глянцевая
<b>Плотность</b>	Ок. 0,9 г/см <sup>3</sup> в зависимости от цвета
<b>Связующая основа</b>	Специальная алкидная смола
<b>Состав</b>	Специальная алкидная смола, неорганические пигменты, добавки, неароматизированный уайт-спирит.
<b>Код продукта</b>	М-КН 02
<b>Фасовка</b>	750 мл, 2,5 л, 5 л, 30 л

## Нанесение

<p><b>Основание</b></p> <p><b>Древесина</b></p> <p><b>Старые покрытия</b></p>	<p>Основания должны быть чистыми, сухими, прочными, обезжиренным, без загрязнений и разделяющих субстанций, таких как н-р. водоросли, мох, смола, воск, масло и проч. Основание предварительно обработать в зависимости от необходимости как указано ниже:</p> <p>Обветренную и посеревшую древесину полностью удалить до появления "здорового дерева". Тропические сорта древесины или смолистые деревянные поверхности основательно очистить разбавителем «Nitro-Universal-Verdünnung» и дать хорошо выветриться. Влажность древесины, замеренная в нескольких местах на глубине мин. 5 мм, для не деформирующихся конструкций <math>13 \pm 2 \%</math>, для ограниченно или деформирующихся конструкций – не более 18 %. Кроме того, необходимо предусмотреть конструктивную защиту древесины снаружи. При неудовлетворительной конструктивной защите не исключены повреждения покрытия. Канты округлить. См. памятку BFS-Merkblatt Nr. 18.</p> <p>Старые покрытия толстослойной лазурью, прозрачными лаками или укрывающими красками удалить без остатка. Не прочные, отслаивающиеся и потрескавшиеся старые покрытия удалить до появления "здорового дерева".</p>
<p><b>Нанесение</b></p> <p><b>Древесина</b></p> <p><b>Заключительное покрытие</b></p>	<p>Необработанные, обветренные лиственные и хвойные породы дерева, находящиеся под угрозой поражения грибок синевы, предварительно обработать грунтом для дерева <b>düfa Holzgrund (в 1 слой)</b>.</p> <p>Перед нанесением хорошо перемешать. Не разбавлять. <b>düfa Holzlasur</b> наносить кистью или маховой кистью по направлению волокон. После высыхания нанести 2-й слой*.</p> <p>* Примечание: Конструкции либо древесину, подверженные сильному погодному воздействию, обработать дополнительным финишным покрытием. При этом нужно принять во внимание, что интенсивность цвета повышается с каждым нанесенным слоем. Бесцветную лазурь для дерева можно использовать снаружи только в комбинации с цветной. Только цветные лазури защищают от УФ-излучения и посерения.</p>
<p><b>Рабочие инструменты</b></p>	<p>Для нанесения кистью рекомендуется использовать кисти с натуральной или китайской щетиной.</p>
<p><b>Разбавление</b></p>	<p>Наносить не разбавляя, т.к. продукт готов к использованию.</p>
<p><b>Колеровка</b></p>	<p>Все тона можно смешивать между собой, а также осветлять при помощи бесцветной лазури.</p>
<p><b>Температура нанесения</b></p>	<p>Мин. + 5 °C для объекта и воздуха, во время нанесения и в течение высыхания.</p>

<b>Время высыхания</b>	При температуре + 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % поверхность сухая на отлип - через 4 часа, для перекрашивания - через 12 часов. При более низкой температуре и/или высокой влажности воздуха время высыхания соответственно увеличивается.
<b>Расход</b>	Ок. 75 мл/м <sup>2</sup> при нанесении в один слой на гладкие, слегка впитывающие основания. На грубых основаниях расход соответственно больше. Точный расход устанавливается пробным нанесением на объекте.
<b>Чистка рабочих инструментов</b>	Рабочие инструменты очистить сразу после использования заменителем скипидара «Terpentin-Ersatz» или очистителем «Pinselreiniger».

## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	Хранить в недоступном для детей месте. Туман от распыления и пыль от шлифования не вдыхать. При необходимости пользоваться респиратором. Во время и после нанесения хорошо проветривать. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоёмы и на поверхность грунта. Необходимые обозначения указаны в листе безопасности.
<b>ЛОС (VOC)-указания</b>	ЕС-ЛОС для продукта (Kat. A/e): 400 г/л (2010). Данный продукт содержит макс. 400 г/л ЛОС (VOC).
<b>Хранение</b>	В плотно закрытой таре, в сухом, прохладном, защищённом от мороза месте.
<b>Утилизация</b>	Согласно местным предписаниям.

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Дальнейшую информацию Вы можете получить бесплатно по телефону 0800/63 33 37 82.

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert AG Farbwerke**

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach  
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397  
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329  
E-Mail: [anwendungstechnik@meffert.com](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)

[www.duefa.de](http://www.duefa.de)

Техническая информация от 10/2011