

## Aquawood MS-Tauchlasur

53230 ff

### Среднеслойная лазурь для окунания



#### Описание продукта

Водорастворимое лессирующее покрытие для дерева на основе акрилатной и модифицированной маслом полиуретановой дисперсии для промышленного и профессионального использования, отличается хорошей устойчивостью к атмосферным воздействиям и равномерным разложением при климатическом воздействии. Возможность легкого восстановления. Средний слой с толщиной сухой пленки 30 мкм. Особенно равномерный эффект бейцевания достигается при использовании с мягкими сортами древесины с различными впитывающими характеристиками. Благодаря пропитке позволяет избежать появления серых или черных пятен.

#### Особые свойства

Покрытие защищает древесину от поражения грибком синей гнили и плесневым грибком. Очень хорошее растекание при нанесении методом окунания или струйного облива.

#### Сфера применения

Деформирующиеся и ограниченно деформирующиеся деревянные элементы, например, деревянная облицовка, балконы и фасадные плиты.

#### Способ нанесения

Окунание, струйный облив

#### Предварительная обработка поверхности

Шлифовка древесины шкуркой зернистостью 120–180

#### Система лакокрасочного покрытия

1 слой Aquawood TIG E 57701 ff farbig или Aquawood TIG U 57601 ff farbig или 1 слой пропитки Pullex Aqua-Imprägnierung W30 farbig (если необходима дополнительная защита от УФ)  
Сушка в течение 4 часов  
Промежуточная шлифовка шкуркой зернистостью 280  
1 слой лессирующего покрытия для окунания Aquawood MS-Tauchlasur farbig 53230 ff  
Время промежуточного высыхания прибл. 3 часа  
1 слой лессирующего покрытия для окунания Aquawood MS-Tauchlasur farbig 53230 ff  
В случае разбавления необходимо произвести дополнительное окунание (толщина слоя).

<b>Выбор оттенка</b>	Окончательный оттенок зависит в основном от собственного цвета древесины, оттенка пропитки и в незначительной мере от оттенка легко окрашенного лессирующего покрытия для окунания MS-Tauchlasur. Рекомендуется изготовить образец с использованием оригинальной древесины и упомянутой системы покрытий!	
<b>Нанесение ухаживающего и восстанавливающего покрытия</b>	Pullex Aqua-Plus 53101 ff (см. техническое описание)	
<b>Разведение</b>	При необходимости развести водой, продукт поставляется готовым для нанесения окунанием или струйным обливом. В случае с элементами большого размера можно добавить до 20 % воды. Вязкость при окунании и струйном обливе 12–14 с по DIN 53211 (воронка 4 мм, 20 °C)	
<b>Время высыхания</b> (при температуре помещения 20 °C)	Высыхание «от пыли» Без отлипа Полностью	прибл. через 30 мин. прибл. через 3 ч прибл. через 12 ч
<b>Температура применения и объекта</b>	Не ниже + 10 °C. Высокая влажность воздуха и/или низкие температуры замедляют высыхание. Следует избегать попадания прямых солнечных лучей (слишком быстрое подсыхание).	
<b>Рабочие инструменты</b>	Промыть водой после использования. Присохшие остатки краски удалить очистителем ADLER Aqua-Cleaner 80080 или смывкой ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.	
<b>Укрывистость</b>	Прибл. 10 м <sup>2</sup> на литр и слой; соответствует расходу прибл. 100 г/м <sup>2</sup> на 1 слой.	
<b>Форма поставки</b>	25 кг	
<b>Хранение</b>	В прохладном месте, но не подвергать заморозке	
<b>Срок годности</b>	Не менее 1 года в невскрытой заводской емкости.	
<b>Оттенки</b>	Toskana 53230, другие оттенки по запросу.	
<b>Сведения по технике безопасности</b>	Соблюдайте требования паспорта безопасности!	