

10.12.14г.

### Технологический регламент по нанесению экологичной водной лазури Inennlasur UV100 фирмы Adler (Австрия)

**Сфера применения:** стены, потолки и перекрытия из древесины, деревянные конструктивные элементы, используемые в интерьерах, панели, детские комнаты

**Примеры объектов:** частные дома, шале, гостиницы и отели, дома отдыха, кафе и рестораны, объекты горнолыжных курортов, здания с большим количеством остекления/светопрозрачных конструкций, детские сады.

**Система:** водная

**Степень глянца :** приглушенно- матовое покрытие

**Порода древесины:** хвойные породы (например, сосна)

**Влажность древесины:** 12-15%

**Температура воздуха и основания:** при нанесении не ниже +10°C

**Метод нанесения:** кистью

**Расход:** в зависимости от впитываемости основания 80-100мл/кв.м или 1л на 10 кв.м за один проход

**Сушка:** ок.1 час при 20°C

**Очистка инструмента:** вода

**Упаковки:** 0,75л; 2,5л; 10л

Продукт Inennlasur UV100 содержит эффективные светостабилизаторы, поглощающие УФ-излучение и стабилизирующие лигнин, поэтому может быть использован по назначению даже в не колерованном виде.

Перечень необходимых дополнительных средств: открывалка для жестяных банок Dosenöffnen или другой подручный инструмент, деревянная палка (или ёршик для перемешивания), шлиф.шкурка 120мкм (для финишного шлифования перед окраской), кисти акриловые (art 9612511 - 50мм, art 9612611 - 100мм), скотч-брайт (шлиф.шкурка 280-320 мкм), вода для очистки инструмента.



**Подготовка основания: для внутренней отделки финишное шлифование шлиф.шкуркой с зерном 120мкм вдоль волокон. Обратить внимание, чтобы шкурка была предназначена для шлифования древесины.**



Подготовленное основание должно быть чистым. Обеспылить поверхность с помощью широкой кисти/ щетки, или воздухом под давлением.



Перед началом работ вскрыть упаковку с помощью открывалки для жестяных банок Dosenöffnen (для уп.0,75л; 2,5л) или снять обод, фиксирующий крышку (для уп.10л), тщательно перемешать содержимое в течение 3мин деревянной палкой

или ершиком для перемешивания. После перемешивания палку/ершик промыть чистой водой.

Оттенок продукта указан на стикере, находящемся на крышке или боковой стенке упаковки. Например, если на стикере написано:

Farbton LW 02/4 Palisander - это означает, что продукт Innenlasur UV100 заколерован по карте Livingwood в оттенок Palisander (или LW 02/4).



**Нанесение первого слоя Innenlasur UV100 с помощью акриловой кисти с ориентировочным расходом 100мл/кв.м или 1л на 10 кв.м. Нанесение должно производиться от угла до угла вдоль волокон.**

Кисть 50мм – для труднодоступных мест, 100мм – на основных площадях.

Кисть после нанесения промыть чистой водой.





Высокая влажность и/или низкие температуры замедляют процесс высыхания и увеличивают время сушки.

При необходимости подшлифовка основания шлиф.шкуркой 280мкм- 320мкм или скотч-брайтом для получения более гладкой поверхности.



Обеспылить поверхность с помощью широкой кисти, щетки, сжатым воздухом

**Нанесение второго слоя Inennlasur UV100 с помощью акриловой кисти с ориентировочным расходом 70-80мл/кв.м или 1л на 13-15 кв.м. Нанесение должно производиться от угла до угла вдоль волокон.**



Кисть после нанесения промыть чистой водой.



Высокая влажность и /или низкие температуры замедляют процесс высыхания и увеличивают время сушки.

Готовое покрытие

1 слой

2 слоя



образцы с однослойным и двухслойным нанесением

Данный продукт Adler Innenlasur UV100 (арт.30800) можно применять в системе с Lignovit IG (арт.53134), Adler Floor-Classic (арт.42120, 42121), Adler Floor-Finish (арт.42140, 42141).  
Оттенки Innenlasur UV100 см.на сайте [www.adler-lacke.ru](http://www.adler-lacke.ru)

Транспортировать и хранить продукт в прохладном месте при положительной температуре, не замораживать!