

Lignovit Platin

53289 ff

Лазурь

Тонкослойная лазурь на водной основе для древесины оттенка «металлик» для промышленного и бытового назначения.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Общая информация

Тонкослойная лазурь на водной основе для древесины для промышленного и бытового назначения. Благодаря специальным пигментам в составе позволяет получить потрясающий металлический оттенок с эффектом мерцания. Высокая атмосферостойкость, равномерный распад при испытании на погодостойчивость.

Особые свойства и контрольные нормы

- Покрытие защищено от поражения грибком синевы древесины и плесневым грибком биоцидом.

Содержание биоцида:

0,3% IPBC (3- йодопропилнлбутилкарбамат)

- Превосходная стойкость к воздействию УФ-лучей.
- Прекрасно наносится вакуумным прессом, обладает высокой устойчивостью к слипанию.
- Особенно подходит для ошкуренной, колотой или распиленной и необработанной древесины.
- Французское постановление DEVL1104875A о маркировке строительных покрытий на предмет испускания ими летучих отравляющих веществ: A+



Сфера применения



- Для деформирующихся или частично деформирующихся деревянных строительных изделий снаружи и внутри зданий, таких как профиль или балконные элементы.

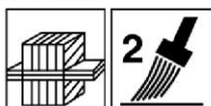
ОБРАБОТКА

Указания по обработке



- Перед применением продукт перемешать. Однако при перемешивании избегать попадания воздуха.
- Требуемая температура продукта, объекта и помещения не менее +10 °C.

Техника нанесения



Метод нанесения	Расход	Нанесение с помощью вакуумного пресса
Укрывистость за 1 нанесение (г/м ²) на необработанную поверхность	80–100	90–120
Укрывистость за 1 нанесение (г/м ²) на строганную/шлифованную поверхность	60-80	90-120
Укрывистость за 1 нанесение (м ² /л) на необработанную поверхность	10-12	8-11

03-14 (supersedes 02-14) ZKL 5318

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Швац, Австрия

Тел.: 0043/5242/6922-390, факс: 0043/5242/6922-399, e-mail: info@adler-lacke.com

Укрывистость за 1 нанесение (м ² /л) на строганную/шлифованную поверхность	12-14	8-11
---	-------	------

Продукт готов к обработке.

В исключительных случаях, при нанесении продукта распылением, использовать противогаз типа A2/A3.

Форма, структура основания и влажность древесины влияют на качество обработки / укрывистость. Расход материала можно точно установить только с помощью предварительного нанесения пробного слоя.

Время высыхания

(при 23 °C и отн. влажн. 50 %.)



Высыхание «от пыли» (ISO 1517)	прибл. через 30 мин.
Готовый к шлифовке	прибл. через 3–4 часа
Готовый к нанесению верхнего слоя лака	прибл. через 3–4 часа
Время полного высыхания	прибл. через 12 часов

Указанные числа являются ориентировочными. Скорость высыхания зависит от сорта древесины, толщины слоя, температуры, воздухообмена и относительной влажности воздуха.

Избегать попадания прямых солнечных лучей после нанесения (слишком быстрое подсыхание).

Чистка рабочих инструментов



Чистка водой сразу после использования.

Присохшие остатки краски удалить очистителем ADLER Aqua-Cleaner 80080 или смывкой ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

ВИД ДРЕВЕСИНЫ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ

Тип основания	Строганная, отшлифованная или распиленная (необработанная) древесина.
Структура основания	Основание должно быть сухим, чистым, годным для нанесения покрытия, обезжиренным, незагрязненным воском и древесной пылью.
Влажность древесины	От 12 до 15 %

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ СЛОЁВ

Грунтование	Для защиты от грибка синевы, от разрушающих древесину грибков и поражения насекомыми нанести 1 слой пропитки Lignovit Imprägnier-Grund 53134
Подготовка поверхности	Для стабильного сохранения свойств мы рекомендуем гладкие поверхности древесины шлифовать зерном 80 по направлению древесных волокон, тщательно очистить и удалить экстрактивные вещества, такие как смола и смоляные карманы. Закруглить все острые углы.

СИСТЕМА ПОКРЫТИЯ

Lignovit Platin можно использовать в два слоя или в комбинации с 1 слоем Lignovit Lasur и 1 слоем Lignovit Platin в зависимости от качества поверхности и обработки.

Для древесины с хорошей впитываемостью, например, шлифованная или распиленная ель – 2 слоя Lignovit Platin.

Для древесины с не очень хорошей впитываемостью, например, строганная лиственница – 1 слой Lignovit Lasur + 1 слой Lignovit Platin.

Очень важно предотвратить отшелушивание благодаря толстому слою покрытия.

Пропитка	Обеспечивает защиту против синевы, грибка и от поражения насекомыми. Применить 1 слой Lignovit IG 53134.
Грунтовочное покрытие	Lignovit Lasur 53135 ff.
Промежуточное шлифование	Легкое шлифование зерном 220-240. Удалить древесную пыль. Во время шлифования использовать пылеулавливающий фильтр P2.



Финишный слой	1 слой Lignovit Platin 53289 ff
----------------------	---------------------------------

УХОД И ВОССТАНОВЛЕНИЕ

Уход	Стойкость покрытия зависит от многих факторов. К ним относятся в особенности вид атмосферного воздействия, конструктивная защита, механические нагрузки и выбор наносимого цветового тона. Рекомендуется ежегодно проводить контроль обработанных поверхностей. Механические повреждения ремонтировать с использованием оригинальных материалов.
-------------	---

УКАЗАНИЯ ПО ЗАКАЗУ

Емкость	4 л, 18 л,
----------------	------------

Оттенки/ степень блеска	Lignovit Platin	53289
	Achatgrau	53292
	Onyxschwarz	53320
	Karneolrot	53319
	Granatbraun	53318
	Topasgrau	53317
	Pyritgrau	53316
	Quarzgrau	53294
	Rubinrot	53297



Другие цвета можно получить в системе смешивания цветов системы колеровки **ADLERMix**.

- Для получения равномерного оттенка одну и ту же поверхность обрабатывать материалами только с одинаковым номером партии.
- Для оценки окончательного оттенка рекомендуется с помощью выбранной системы нанесения слоёв изготовить образец цвета на оригинальной грунтовой поверхности.

Дополнительные продукты	ADLER Aqua-Cleaner 80080 ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 Lignovit IG 53134 Lignovit Lasur 53135ff
--------------------------------	--

ПРОЧИЕ УКАЗАНИЯ

Срок годности/Хранение	Не менее 1года в оригинальной заводской упаковке. Хранить в защищённом от влажности, прямых солнечных лучей, мороза и высоких температур месте.
-------------------------------	--



Технические данные	Содержание ЛОС	Предельные значения ЕС для ЛОС, содержащихся в Lignovit Platin (кат. A/d):130 г/л (2010). Максимальное содержание ЛОС в Lignovit Platin – 60 г/л.
---------------------------	----------------	---

Данные по технике безопасности	Соблюдать требования паспорта безопасности для данного продукта! Актуальную версию можно запросить в Интернете по адресу www.adler-lacke.com .
---------------------------------------	---

