

16.12.14г.

Технологический регламент по нанесению тонкослойной защитной лазури Pullex Plus Lasur фирмы Adler (Австрия)

Сфера применения: фасадные строительные элементы, деревянные дома, навесы и обшивки, балконы, заборы, садовая мебель, беседки.

Примеры объектов: частные дома, коттеджные поселки, гостиницы и отели, базы и дома отдыха, кемпинги, кафе и рестораны, бани, торговые центры, новые и старые деревянные строения.

Состав: алкидные смолы.

Система: на основе растворителя, без содержания ароматических углеводородов.

Степень глянца: с шелковистым блеском

Порода древесины: для любых пород древесины.

Влажность древесины: 12-15%

Температура воздуха: при нанесении не ниже +5°C

Метод нанесения: кистью.

Расход: в зависимости от впитываемости основания 80-125 мл/кв м или 1 л на 8-13 кв м за один проход

Сушка: ок.12 час при 20°C

Очистка инструмента: уайт-спирит

Перечень необходимых дополнительных средств: открывалка для жестяных банок Dosenöffner или другой подручный инструмент, деревянная палка (или ёршик для перемешивания), шлифовальная шкурка Р80 (для финишного шлифования перед окраской), кисти акриловые (art 9612511 - 50мм, art 9612611 - 100мм), уайт-спирит для очистки инструмента.

Для защиты от синевы, грибка и насекомых в качестве грунтовочного слоя использовать Pullex IG.



Подготовка основания: для наружной отделки финишное шлифование шкуркой с зерном 80 вдоль волокон. Обращать внимание, чтобы шкурка была предназначена для шлифования древесины.



Подготовленное основание должно быть чистым. Удалить пыль с поверхности с помощью широкой кисти/щетки или воздухом под давлением.



Перед началом работ вскрыть упаковку Pullex IG, Pullex Plus Lasur с помощью открывалки для жестяных банок Dosenöffnen (для уп.0,5л; 5л) или снять обод, фиксирующий крышку (для уп. от 10л), тщательно перемешать содержимое в

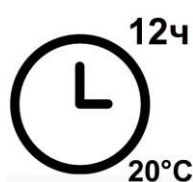
течение 3-х минут деревянной палкой или ершиком. Для очистки инструмента использовать уайт-спирит.

Оттенок Pullex Plus Lasur указан на стикере, находящемся на крышке или боковой стенке упаковки. Например, если на стикере написано Farbton LW 01/4 Kiefer означает, что продукт Pullex Plus Lasur заколерован по карте Livingwood в оттенок Kiefer, что соответствует LW 01/4



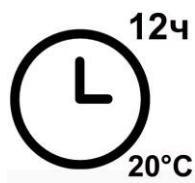
Нанесение грунтовочного слоя Pullex IG с помощью кисти с ориентировочным расходом 100-120мл/кв.м или 1л на 9-10кв.м. Нанесение должно производиться от угла до угла вдоль волокон. Для контроля нанесения грунта рекомендуем добавить в Pullex IG до 10% Pullex Plus Lasur финишного оттенка (по желанию).

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



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

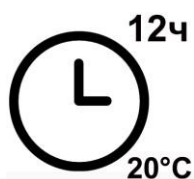
Нанесение первого слоя Pullex Plus Lasur с помощью кисти с ориентировочным расходом 90-100мл/кв.м или 1л на 10-12 кв. м. Наносить надо от угла до угла вдоль волокон тщательно вытягивая лазурь до полусухой кисти.



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

Нанесение второго слоя Pullex Plus Lasur с помощью кисти с ориентировочным расходом 60-70 мл/кв.м или 1л на 15-17 кв м. Наносить от угла до угла вдоль волокон тщательно вытягивая лазурь до полусухой кисти.





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



Готовое покрытие Pullex Plus Lasur (2-х слойное нанесение)

Adler Pullex Plus применяется в системах с продуктами:

Pullex IG (арт.50209)

Allwetterlack (арт.50023,50020)

Renovier-Grund (арт.50200)

Hirnholz-Versiegelung (арт.55621)

Оттенки Pullex Plus см. на сайте www.adler-lacke.ru

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