

Pinotex Extreme



Технические данные

Уникальные компоненты	Добавки против плесени и синевы, УФ-фильтр, УФ-абсорберы
Гибридное связующее	Дисперсия акрилового сополимера, алкидная эмульсия
Растворитель	Вода
Сухой остаток (по массе)	≈ 34,4 %
Плотность	1,21 кг/л
Рабочие инструменты	Кисть со смешанным ворсом, распылитель
Время до нанесения следующего слоя	4 часа
Время полного высыхания	8 часов
Расход на один слой	Твердая древесина до 12м ² /л Мягкая древесина до 8м ² /л
Готовые цвета	Калужница, Палисандр, Тиковое дерево, Белый
База	CLR
Колеровка	50 оттенков по вееру Древесная гармония
Срок и условия хранения	3 года при t° от +5 °С до +30 °С в невскрытой заводской упаковке вдали от огня, источников излучения, нагревательных и осветительных приборов

* Подтверждено испытаниями независимой лаборатории ООО НПО "Лакокраспокрытие". При соблюдении технологии нанесения

Сверхпрочная защитная лазурь для древесины

- До 12 лет защиты*
- Выдерживает суровый климат и УФ
- Уникальная технология самоочистки
- Свежеокрашенный вид надолго
- Подчеркивает текстуру древесины

Описание

Сверхпрочная лазурь на гибридной основе с Технологией самоочистки для защиты древесины.

Технология самоочистки. Благодаря уникальной технологии частицы грязи смываются дождем, и поверхность сохраняет свежоокрашенный вид надолго.

Гибридная формула с высоким содержанием алкидной эмульсии и акрилового полимера питает и создает особо прочное, эластичное покрытие, надежно защищающее древесину даже в условиях сурового климата.

Вода в качестве растворителя, поэтому лазурь почти не пахнет, имеет низкое содержание ЛОС (Летучие Органические Соединения), легко наносится и быстро сохнет. Сохраняет видимой текстуру древесины, полуматовая. Содержит добавки против синевы и плесени.

Область применения

Для наружных работ. Подходит для деревянных строений из бруса, оцилиндрованного бревна, вагонки, блок-хауса, планкена, а также окон, дверей и других вертикальных поверхностей из строганой и пиленой древесины. Рекомендуется для отделки хвойных и лиственных пород древесины.

Особенности применения

Перед применением и в процессе работы тщательно перемешивать, не допуская образования пузырьков воздуха в банке. Произвести подготовку поверхности (отшлифуйте, затем уберите пыль неворсистой тканью). В случае, если на поверхности заметны гниль, смола или смоляные карманы, пятна ржавы, дубильные вещества, тщательно отшлифуйте поверхность и обработайте антисептическим грунтом Pinotex Base.

Рекомендуется наносить в 2-3 слоя при температуре не ниже +10 °С и не выше +30 °С, относительной влажности воздуха от 40% до 80%, влажности древесины < 18%. Особо тщательно пропитывать торцевые поверхности обрабатываемой древесины. Для усиления защиты глубоких слоев древесины используйте систему покрытия **Pinotex Base**.

Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиться. Если поверхность находится под интенсивным воздействием солнечных лучей, рекомендуется наносить лазурь в 3 слоя.

Деформация древесины в процессе усадки или несоблюдение условий нанесения может привести к нарушению целостности покрытия, в этом случае проведите ремонтные работы по восстановлению покрытия.

Эксплуатацию окрашенной поверхности начинайте не ранее чем через 14 дней после окрашивания.

Разбавление

Не требуется.