

# Ultra



## Влагостойкая защитная лазурь для древесины

- До 10 лет защиты\*
- Всесезонная защита с УФ-фильтром
- Препятствует грибковым заражениям и появлению плесени
- Образует эластичное полуглянцевое покрытие, обладающее грязе- и водоотталкивающими свойствами
- Усилена воском

### Описание

Влагостойкая лазурь на масляной основе для комплексной защиты древесины от атмосферных явлений до 10 лет с технологией Трибрид:

- **Высокое содержание алкидных смол** нового поколения создает прочное и эластичное защитное покрытие, которое не растрескивается

- **Льняное масло питает глубокие слои древесины**, уменьшая естественное высыхание, а воск - усиливает водоотталкивающие свойства покрытия

- **Часть органического растворителя заменена водой**, поэтому лазурь имеет менее выраженный запах, сниженное содержание ЛОС (Летучие Органические Соединения) и легче наносится, в отличие от продуктов на полностью органическом растворителе.

Подчеркивает естественную текстуру древесины, полуглянцевая. С УФ-фильтром и добавками против плесени и синевы.

### 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. Произвести подготовку поверхности (отшлифовать, затем убрать 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 два слоя при температуре не ниже +10 °С и не выше +30 °С, относительной влажности воздуха <80%, влажности древесины <18%. Особо тщательно пропитывать торцевые поверхности обрабатываемой древесины. Для усиления защиты глубоких слоёв 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

Разбавление не требуется. При необходимости осветления выбранного оттенка разбавить в соотношении не более 1 части пропитки Ultra (CLR) на 2 части оттеночной.

### Технические данные

Уникальные компоненты	УФ-фильтр, воск, льняное масло, добавки против грибка и водорослей
Связующее	Алкидная смола, модифицированная алифатическими соединениями
Растворитель	Уайт-спирит
Сухой остаток (по массе)	≈ 46 %
Плотность	0,91 кг/л
Рабочие инструменты	Кисть с натуральным или смешанным ворсом, распылитель
Время до нанесения следующего слоя	12 часов
Время полного высыхания	24 часа
Расход на один слой	Твердая древесина до 20м <sup>2</sup> /л Мягкая древесина до 15м <sup>2</sup> /л
Готовый цвет	Белый, Сосна, Ореховое дерево, Рябина, Палисандр, Красное дерево, Калужница, Орегон, Тиковое дерево
База	CLR
Колеровка	50 оттенков по вееру Древесная гармония
Срок и условия хранения	5 лет 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 «Росхимтест». При соблюдении технологии нанесения

\*\* Летучие Органические Соединения.

ЛОС допустимая концентрация по нормам Евросоюза — до 400 г/л