



Base

Для наружных работ



Особо действенная деревозащитная грунтовка

- Глубоко проникает в структуру древесины
- Препятствует грибковым заражениям и проявлению гнили древесины
- Обеспечивает высокую адгезию финишных покрытий к поверхности
- Покрытие является частью системы покрытий для наружных работ

Описание

Бесцветная высокоэффективная деревозащитная грунтовка для обработки поверхности перед применением финишных пропиток Pinotex: Classic, Ultra, Natural, Wood Oil, Terrace Oil. Проникает в глубокие слои древесины, эффективно защищая ее от плесени, синевы и гнили. Pinotex Base в системе с технологией AWB в финишных пропитках вместе обеспечивают двойную активную защиту поверхности древесины.

Область применения

Для наружных работ. Подходит для грунтования новых и очищенных от старой краски поверхностей из пиленой и строганой древесины перед ее последующей обработкой финишным покрытием **Pinotex**. Рекомендуется для использования в качестве грунтовочного покрытия при покраске стен фасадов, заборов, навесов и пр. Не рекомендуется использовать в жилых помещениях.

Особенности применения

Перед применением тщательно перемешать. Произвести подготовку поверхности. Рекомендуется наносить в два слоя при температуре не ниже +10°C и не выше +25°C, относительной влажности воздуха менее 80%, влажности древесины менее 18%. Особо тщательно пропитать торцевые поверхности обрабатываемой древесины. Наиболее эффективные защитные свойства покрытия достигаются при пропитывании древесины методом погружения (окунания).

Разбавление

Разбавление не требуется.

Технические данные

Система покрытий	Pinotex Classic Pinotex Ultra Pinotex Natural Pinotex Wood Oil Pinotex Terrace Oil
Уникальные компоненты	Добавки против грибка и водорослей
Связующее	Алкидная смола, модифицированная алифатическими соединениями
Растворитель	Уайт-спирит
Сухой остаток	5%
Плотность	0,80 кг/л
Инструменты	Кисть
Время до нанесения финишного покрытия	24 часа
Расход	Строганая древесина до 10 м ² /л Пиленая древесина до 8 м ² /л
Срок и условия хранения	5 лет при t° от +5°C до +30°C в невскрытой заводской упаковке вдали от огня, источников излучения, нагревательных и осветительных приборов

Упаковка

