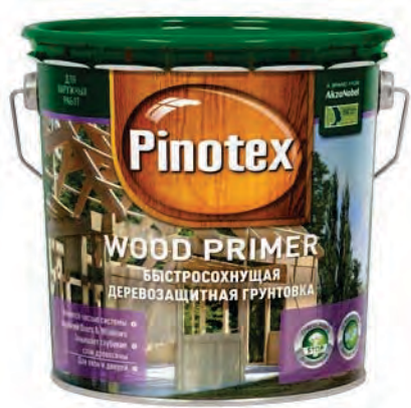




Wood Primer

Для наружных работ



Технические данные

Система покрытий	Pinotex Doors & Windows
Уникальные компоненты	Добавки против грибка и водорослей
Связующее	Алкидная смола, модифицированная алифатическими соединениями
Разбавитель	Вода
Сухой остаток	11%
Плотность	1,00 кг/л
Инструменты	Кисть
Время до нанесения финишного покрытия	24 часа
Расход	Строганая древесина до 10 м ² /л Пиленая древесина до 6 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

Быстросохнущая деревозащитная грунтовка

- Для поверхностей, элементы которых находятся под воздействием как внешних, так и внутренних факторов
- На водной основе. Почти без запаха
- Глубоко проникает в структуру древесины
- Препятствует грибковым заражениям и проявлению гнили
- Обеспечивает высокую адгезию финишных покрытий к поверхности
- Является частью системы Pinotex Doors & Windows

Описание

Бесцветная деревозащитная грунтовка на водной основе для обработки поверхности перед применением пропитки Pinotex Doors and Windows. Проникает в глубокие слои древесины, эффективно защищая ее от плесени, синевы и гнили. Грунтовка легко наносится и не имеет резкого запаха.

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 Doors & Windows**.

Рекомендуется для использования в качестве грунтовочного покрытия при покраске окон, дверей, дверных коробок и т. п. 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.

Упаковка

