

# Base



## Грунт-антисептик для дерева

- Эффективно защищает глубокие слои древесины от грибковых заражений, гнили, плесени
- Экономит расход финишного покрытия и обеспечивает высокую адгезию к поверхности
- Продлевает срок службы древесины
- Грунт является частью системы покрытий для наружных работ

### Технические данные

Система покрытий	Pinotex Original Pinotex Classic Plus Pinotex Ultra Pinotex Universal Pinotex Standard Plus Pinotex Extreme Pinotex Extreme One
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 с натуральным или смешанным ворсом
Время до нанесения финишного покрытия	24 часа
Расход	Строганая древесина до 10 м <sup>2</sup> /л Пилёная древесина до 8 м <sup>2</sup> /л
Срок и условия хранения	5 лет при t° от +5°C до +30°C в не вскрытой заводской упаковке вдали от огня, источников излучения, нагревательных и осветительных приборов

### Описание

Бесцветная высокоэффективная деревозащитная грунтовка для обработки наружных поверхностей перед применением финишных пропиток Pinotex. Грунт Pinotex Base улучшает качество деревянной поверхности, выравнивая впитывающую способность древесины и обеспечивая равномерное нанесение последующих слоев финишных пропиток или лака. Грунт значительно улучшает адгезию финишных материалов, повышая долговечность покрытий и их декоративные свойства. Pinotex Base обладает высокой проникающей способностью, эффективно защищая глубокие слои древесины от плесени, синевы и гнили. Грунт является частью системы покрытий для наружных работ. Комплексное использование грунта и пропиток обеспечивает двойную активную защиту поверхности древесины.

### Область применения

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

### Особенности применения

Перед применением тщательно перемешать. Произвести подготовку поверхности (отшлифуйте, затем уберите пыль неворсистой тканью). В случае, если на поверхности заметны гниль, смола или смоляные карманы, пятна ржавчины, дубильные вещества тщательно отшлифуйте поверхность, обработайте блокирующим грунтом. Рекомендуется наносить в два слоя при температуре не ниже +10°C и не выше +25°C (оптимальная температура нанесения +18°C...+20°C), относительной влажности воздуха <80%, влажности древесины <18%. Особо тщательно пропитывать торцевые поверхности обрабатываемой древесины.

### Разбавление

Разбавление не требуется.