



PINOTEX BASE

ГРУНТОВКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДРЕВЕСИНЫ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Связующее вещество	алкид
Растворитель	уайт-спирит, напр., Solve W
Плотность	0,8 кг/л
Объемная часть сухого вещества	5-6,5%
Цвет	бесцветная
Расход на один слой	4-8 м ² /л - пиленая поверхность; 6-10 м ² /л - строганная поверхность
Время высыхания (при 20 °С и относительной влажности воздуха 50%)	24 часа
Минимальная температура использования	+5 °С (при относительной влажности воздуха ниже 80%)
Хранение	В нераскрытой заводской таре в прохладном месте. Не боится мороза. Гарантированный срок хранения не менее 5 лет. Не сохраняется долго в частично заполненной таре.
Упаковка	1 л, 3л, 10л и 195л
Срок годности в неиспорченной и неоткрытой таре завода	5 лет
Техника безопасности	Содержит ароматические соединения 20-30%, уайт-спирит свыше 50%, 3-йод-2-пропанилбутилкарбамат менее 1%. Огнеопасна! Вредна при вдыхании и проглатывании! Хранить в недоступном для детей месте! Избегать попадания на кожу и в глаза! Пользоваться подходящими индивидуальными средствами защиты! При проглатывании не вызывать рвоту, а незамедлительно обратиться к врачу, показав ему упаковку продукции или этикетку. Использовать продукцию в хорошо вентилируемом месте. При внутренних работах обеспечить хорошую вентиляцию помещений в течение 3 суток.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

PINOTEX BASE - ГРУНТОВКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДРЕВЕСИНЫ. Бесцветная, хорошо впитывающаяся грунтовка для защиты деревянных поверхностей от плесени, синевы и гниения. Подходит для грунтовок древесины перед использованием Pinotex, Pinotex Ultra, Pinotex Special и других красок для дерева. Обеспечивает хорошую адгезию между деревянной поверхностью и покрытием.

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Стены, двери, оконные рамы, мостики, свесовые доски, террасы и др. новые или очищенные от старой краски деревянные поверхности при наружных и внутренних работах.

Рабочие инструменты.

Наносится кистью или распылителем, а также методом окунания.

Подготовка поверхности.

Новая обрабатываемая поверхность должна быть сухой (влажность менее 18%) и тщательно очищенной от загрязнения и пыли. Нежелательными веществами на поверхности древесины являются различные поверхностно-активные вещества (моющие средства), масла и смолы, которые могут повлиять на всасывающую способность древесины. Если механическая очистка не дает результатов, то для их удаления поверхность можно очистить тряпкой, смоченной уайт-спиритом. С поверхности, которая находилась в незащищенном состоянии, следует механически



Производитель: Akzo Nobel

удалить образовавшийся на древесине разрушенный или посеревший слой, поскольку он препятствует хорошей адгезии. С ранее окрашенной поверхности удалить скребком всю старую краску и очистить поверхность жесткой щеткой. Это обеспечит равномерный тон при последующей обработке. Перед последующей обработкой убедиться, что поверхности полностью просохли.

Разбавление.

Pinotex Base готова к использованию и не требует разбавления.

Условия нанесения.

Перед использованием грунтовку необходимо тщательно перемешать. Можно использовать также для обработки внутренних поверхностей теплиц, однако до посадки растений поверхности должны полностью высохнуть. Для обеспечения максимального защитного эффекта после высыхания слоя грунтовки нанести на поверхность средство или краску для защиты древесины (Pinotex, Pinotex Ultra, Pinotex Special).

Нанесение.

Наносить кистью непрерывным слоем вдоль древесных волокон, обращая особое внимание на те места, где ожидается постоянное соприкосновение с водой и/или солнечным излучением. Обработать поверхность 1 -2 раза. Торцы пропитать до насыщения. Если имеется возможность, можно наносить также методом распыления или окунания.

Очистка рабочих инструментов.

Рабочие инструменты очистить уайт-спиритом сразу же после использования. Засохшую грунтовку можно удалить только механически.

Охрана окружающей среды и обработка отходов.

Не выливать в канализацию, в почву, в водоемы. Пустую тару и высохшие остатки грунтовки, не содержащие растворителя, вывезти на свалку. Неиспользованные жидкие остатки доставить в место сбора вредных веществ.

Транспорт.

ADR 3.31c

Данная информация об изделии базируется на проведенных Производителем лабораторных исследованиях и его длительном практическом опыте. Представленную информацию можно использовать в качестве инструкции при выборе изделий и методов работы. Поскольку условия работы пользователя и условия использования изделия вне сферы контроля Производителя, он не несет ответственности за результаты, вызванные неверным использованием изделия.