

Страна производитель – Финляндия
Фирма изготовитель – ТЕКНОС
Срок годности – см. на банке

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

ВУДЕКС БЕЙС - ГРУНТОВОЧНЫЙ пропиточный антисептирующий алкидный состав для древесины, модифицированный льняным маслом и специально подобранными компонентами, **улучшающими проникающую способность антисептика и его водостойкость.**

Предназначен для первичной обработки пиленных, строганных, бревенчатых деревянных поверхностей.

Система биоцидных добавок подобрана таким образом, что они не только предотвращают появление микроорганизмов в древесине (грибы, плесень, синева), но и **предотвращают вторичный рост грибков.**

Эти добавки нерастворимы в воде, поэтому не вымываются под действием дождя, росы или снега.

Благодаря использованию вышеуказанных модификаторов и биоцидных добавок нового поколения, покрытие Вудекс Бейс + покрывные антисептики работает не 3-5 лет, а **7-10 лет** в условиях сурового морского климата.

Вудекс Бейс - грунтовочный антисептик и его необходимо перекрывать лаком или окрашивать, или обрабатывать покрывным антисептиком.

Вудекс Бейс применяется для грунтования стен, дверей, оконных рам, любых вертикальных и горизонтальных поверхностей.

РАСХОД(в один слой)	1 литр на 4-8м ² . в зависимости от пористости и влажности дерева
РАЗБАВИТЕЛЬ	разбавления не требует
Плотность	около 0,8кг/л
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	кисть, погружение
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	Сохнет моментально, так как впитывается в древесину.
при t23°C и относит.	Окраска, лакировка материалами на алкидной основе через сутки,
влажности 50%	Обработка материалами на водной основе - ч/з 2-3 дня
БАЗИС	бесцветный (не колеруется)
ХРАНЕНИЕ	выдерживает хранение при низких температурах

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ К ГРУНТОВАНИЮ:

Новая деревянная поверхность по влажности не должна превышать 20%.

Покрытые плесенью поверхности обработать составом РЕНЗА

Далее дерево высушить, отшлифовать, пыль от шлифовки удалить.

Ранее лакированные поверхности зачистить до чистого дерева.

ПОРЯДОК РАБОТЫ: Состав наносится обильно широкой кистью, щёткой в один приём. Торцевые концы древесины обрабатываются с особой тщательностью.

УСЛОВИЯ ПРИ РАБОТЕ: t не ниже +10°C, влажность не более 80%. Наружные работы проводятся в сухую пасмурную погоду, **не перед дождём.** Температура подложки должна быть выше на 3°C температуры воздуха, но не должна превышать +35°C.

Очистка инструмента: после удаления лишней краски с инструмента, промыть инструмент уайт-спиритом.

Охрана труда: Воспламеняющееся вещество. Организовать эффективный воздухообмен. Работать в респираторе.

Охрана окружающей среды: не выливать материал на почву. Остатки утилизировать в специально отведённых местах.