



Техническая информация

Антисептик-грунт для OSB-плит «GOLDBASTIK BS 17»



1 л

5 л

ПРЕИМУЩЕСТВА

- для обработки плит OSB, ДСП, ГВЛ, ЦСП;
- обеспечивает адгезию и уменьшение расхода финишного покрытия;
- образует прочный адгезионный влагостойкий слой;
- надежно защищает от биопоражений, плесени и разбухания;
- предотвращает разрушение плит даже во влажных помещениях;
- сокращает выделение формальдегида, фенола, метанола из плит OSB;
- сохраняет паропроницаемость материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Форма выпуска	готовый состав
Состав	водная дисперсия на основе синтетических полимеров, биоцидные добавки, загуститель, вспомогательные компоненты
Консистенция	низковязкая жидкость
Цвет покрытия	светло-желтый после высыхания
Плотность	ок. 1,03 г/см ³
Время полного высыхания	до 4 часов (в зависимости от

условий проведения работ)

Готовность к эксплуатации	через 4 часа
Способ нанесения	кисть, распыление
Расход	100-200 г/м ² или 5-10 м ² /кг
Количество слоев	2 слоя с промежуточной сушкой 40-60 мин.
Условия применения	температура воздуха, грунтовки и основания не ниже +10 °C, влажность воздуха менее 80%
Применение	внутри и снаружи "под навесом"



Морозостойкость	нет, не допускать замерзания
Пожароопасность	нет
Гарантийный срок хранения	2 года, в заводской невскрытой упаковке
Условия хранения	при температуре от +5 до +25°C

НАЗНАЧЕНИЕ

Грунтовка с антисептическими добавками для создания прочного адгезионного влагостойкого слоя на поверхности плит OSB, ДСП, ГВЛ, ЦСП, а также для надежной защиты от биопоражений, плесени, грибов и разбухания. Предотвращает разрушение плит даже во влажных помещениях.

Содержит эффективный комплекс противогрибковых добавок, не вымываемых водой. Не нарушает паропроницаемости материала, сокращая при этом выделение вредных веществ из OSB. Состав применяется для обработки поверхностей перед нанесением финишного покрытия.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется внутри помещений, а также для работ под навесом, в том числе под обшивкой, кровлей. Предназначено для предварительной обработки поверхности перед нанесением декоративных штукатурок, красок, шпатлевок для обеспечения адгезии, снижения расхода финишных покрытий и обеспечения защитного эффекта.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ, СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Состав наносится на чистую сухую поверхность мягкой кистью, методом распыления при температуре не ниже +10 С. Нанесение должно быть обильным и равномерным по всей обрабатываемой поверхности в 2 слоя с промежуточной сушкой в 40-60 минут. Для сохранения свойств грунта важно соблюдать рекомендованный расход рабочего состава.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях и нашем практическом опыте. Мы не имеем возможности контролировать процесс и условия применения рассматриваемой продукции. По этой причине производитель не несет ответственность за любой ущерб, связанный с нарушением технологии применения материала либо применением материала не по назначению. Успех проведения работ зависит от профессионализма и практического опыта исполнителя работ, так и тщательного исполнения инструкций в настоящем техническом описании. За дополнительной консультацией следует обращаться в отдел по техническому сопровождению GOLDBASTIK. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические описания на продукцию без предварительного уведомления. Всегда актуальная информация о продуктах доступна по адресу www.goldbastik.ru.

ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранить и транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Хранить в плотно закрытой упаковке в темном сухом недоступном для детей месте при температуре от +5°C до +25°C. **Не допускать замораживания!**

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки. При попадании средства на кожу или в глаза промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. Беречь от детей!

СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА

1. Соответствует требованиям ТУ.
2. Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на территории Таможенного союза.
3. Не подлежит обязательной сертификации.
4. Качество продукции гарантируется системой управления качеством, сертифицированной по ISO 9001:2015.

