

АНТИСЕПТИК “СИГМА-ГРУНТ БИО+”



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ РАБОТЫ



СОСТАВ ДЛЯ ГЛУБОКОЙ ПРОПИТКИ ДРЕВЕСИНЫ

СВОЙСТВА:

- Обладает высокой проникающей способностью.
- Содержит высокоэффективный фунгицид (IPBC).
- Предотвращает образование плесени, грибка и других биологических разрушений.
- Обработка выполняется легко и быстро.
- Реальный расход зависит от способа нанесения, влажности и породы древесины.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

обрабатываемую поверхность нужно основательно очистить от пыли, загрязнений и старых лакокрасочных покрытий. Аккуратно отшлифовать и удалить пыль. Предварительная шлифовка наждачной бумагой либо шлифовальной машиной с зерном 60-80, затем легкая ручная шлифовка зерном 100-120 для удаления поднятого ворса (для более подробной информации смотрите таблицу 1). Не наносить на промёрзшие деревянные поверхности. Влажность древесины не должна превышать 35 %. Оптимальная температура нанесения: от -10 °С до +25 °С.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ:

состав не разбавлять! Перед применением тщательно перемешать. Не наносить на промёрзшие деревянные поверхности. Наносить при помощи кисти, ветоши или краскопульта.

- При обработке наружных и внутренних стен использовать кисть или краскопульт.
- При обработке вагонки и половой доски наносить состав ветошью (не превышая расход 25 г/м²).
- При обработке краскопультом следует учитывать технические потери состава.

РАСХОД: 1 литр на 16 м² - ОДНОСЛОЙНОЕ ПОКРЫТИЕ

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

до 12 часов при t +20 °С и относительной влажности воздуха 50 %. Низкие температуры и высокая влажность увеличивают время высыхания.

СОСТАВ:

натуральные масла (льняное, соевое), терпентинное масло, природные эфиры и смолы хвойных пород деревьев, фунгицид (IPBC).

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Массовая доля нелетучих веществ: 98 %.

Физическое состояние: вязкая жидкость.

Вязкость: не менее 64 с по ВЗ-4.

Плотность: 0,8-0,9 г/см³.

Запах: легкий (после высыхания отсутствует).

Цвет: в зависимости от ассортиментной позиции.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

хранить в недоступном для детей месте! Использовать индивидуальные средства защиты. Необходимо следовать инструкции соблюдения правил пожарной безопасности на рабочем месте. Ветошь и другие текстильные материалы, пропитанные составом, сразу после использования необходимо погрузить в ёмкость с водой из-за опасности самовозгорания.

ТАБЛИЦА 1

Наименование древесины	Предварительная шлифовка	Чистовая шлифовка	Браширование
ХВОЯ	60-80	120	+
ЛИПА	100-120	-	-
ДУБ	60	100	+
ЛИСТВЕННИЦА	60	100	+
БУК	60	100	-
БЕРЕЗА	60-80	100-120	-



ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ НАРУЖНЫХ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (СТЕН, ЧАСТЕЙ КРОВЛИ, СВЕЖИХ СРУБОВ И Т.Д.) И ВНУТРЕННИХ ДЕРЕВЯННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОМЕЩЕНИЙ (СТЕН, ПОТОЛКОВ, СТРОПИЛЬНЫХ СИСТЕМ, ЧЕРДАКОВ, МАНСАРД, ЦОКОЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ И Т. Д.). СОЗДАН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ ГРУНТОВОЧНОГО СЛОЯ. НЕОБХОДИМО ПОСЛЕДУЮЩЕЕ НАНЕСЕНИЕ ФИНИШНОГО ПОКРЫТИЯ – МАСЛЯНО-ВОСКОВЫХ СОСТАВОВ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ ЛИНЕЙКИ «СИГМА ЕСО».

ОБЪЁМ БАНОК: 1 л., 5 л., 10 л.

УТИЛИЗАЦИЯ:

в целях сбережения окружающей среды не допускается попадание продукта в канализацию, водоёмы, почву. Сухую пустую тару необходимо утилизировать как бытовой отход.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:

по окончании работ инструмент промывают мыльным раствором.

РАСХОД:

1 литр на 16 м² на однослойное покрытие.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

хранить в плотно закрытой таре в сухом и прохладном месте.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ:

5 лет с даты изготовления.

ТУ 2332-017-27793862-2015

ЦВЕТА:

001 БЕСЦВЕТНЫЙ

