



БИРСС ГРУНТ ГИДРОФОБ

ТУ 20.30.11-015-05668056-2020

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Грунтовка **БИРСС Грунт Гидрофоб** предназначена для обработки пористых и сильно впитывающих минеральных поверхностей (оштукатуренных цементно-известковыми составами, натурального облицовочного известняка, гипсовых декоративных элементов). Применяется как защитная пропитка по декоративным минеральным обмазкам, цементно-известковым реставрационным краскам и цементным штукатурным составам с различной фактурой, в том числе при проведении реставрации исторических зданий и памятников архитектуры. Применяется для внутренних и наружных работ.

ТРАНСПОРТИРОВКА:

Транспортировка осуществляется на поддонах в неповрежденной, плотно закрытой заводской таре в вертикальном положении, не более чем 2 яруса. При транспортировке продукцию на поддоне упаковывают термоусадочной пленкой с последующим креплением стрейч пленкой. Штабелирование поддонов запрещено.

Водоотталкивающая пропитка для минеральных оснований

ОПИСАНИЕ:

БИРСС Грунт Гидрофоб - водно-дисперсионная грунтовка на основе акриловой дисперсии с мелким размером полимерных частиц, готовая к применению, не содержит растворителей, нетоксична и взрывопожаробезопасна:

- ✓ обладает высокой проникающей способностью,
- ✓ укрепляет и стабилизирует поверхность,
- ✓ проникает в капилляры и "запечатывает" их,
- ✓ защищает от УФ-излучения и агрессивных воздействий окружающей среды,
- ✓ защищает от влаги, но гидроизоляционным материалом не является,
- ✓ образует паропроницаемую прозрачную пленку,
- ✓ максимально передает естественную красоту минеральной декоративной поверхности.



УПАКОВКА

- Канистра пластиковая 10 кг
- На поддоне 50 канистр

РАСХОД

0,2 - 0,3 кг/м² (в зависимости от шероховатости и поглощающей способности основания)

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения - 12 месяцев с даты изготовления продукции. Хранить в сухом помещении при температуре от +5 до +35 °С, оберегать от прямых солнечных лучей. Транспортировка осуществляется при температуре выше + 5 °С.

⇒ *Производитель гарантирует соответствие материала техническим условиям.*

⇒ *Производитель не несет ответственность за применение материала с нарушением условий данной инструкции, а также при хранении и/или транспортировке с нарушением указанных условий.*

⇒ *Необходимую профессиональную подготовку исполнителя данная инструкция не заменяет и носит рекомендательный характер.*

Качество продукции обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям ГОСТ ISO 9001-2015 (ГОСТ ISO 9001:2015).

С момента выхода данного технического описания все предыдущие утрачивают силу. 04.12.2020



Производитель: АО «Опытный завод сухих смесей»
Россия, 117403, Москва, Мелитопольская ул., вл. 11, кор. 2
Тел.: +7 495 385 61 01, +7 495 385 71 01
Факс: +7 495 385 20 78
info@birss.ru www.birss.ru



БИРСС ГРУНТ ГИДРОФОБ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВОЙСТВА

| | |
|--|----------------------------------|
| Основа | акрилат |
| Консистенция | текучая жидкость |
| Цвет | от прозрачного до молочно-белого |
| Плотность (не нормируется), г/см ³ | 0,96 - 1,1 |
| Массовая доля нелетучих веществ, % | 10±3 |
| Вязкость по ВЗ-246 (Ø 2 мм), с | 46 - 56 |
| Время высыхания до степени 3, час, не более | 1 |
| Стойкость к статическому воздействию воды, час, не менее | 2 |
| Температура применения, °С | +5...+35 |
| Температура эксплуатации, °С | -40...+60 |

Данные характеристики и описание приведены к условиям: $t=20\pm 2^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности 60%.
Класс материалов по удельной эффективной активности естественных радионуклидов - 1 класс (Аэфф <370Бк/кг).
Продукция сертифицирована. Соответствует требованиям экологической безопасности и гигиенических норм, действующих на территории Российской Федерации.

ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ

Поверхность перед проведением лакокрасочных работ должна быть сухой, чистой, прочной, без разделительных слоев и загрязнений таких как пыль, мел, грязь, масляные и органические пятна, отслаивающиеся элементы, соответствовать СП 71.13330.2017, ГОСТ 52020.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

Беречь от детей! Во время проведения работ использовать средства индивидуальной защиты (перчатки, защитные очки, респиратор). Избегать попадания внутрь. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть большим количеством воды и при необходимости обратиться к врачу. Свежие остатки материала, попавшие на одежду, удалить водой, засохшие — растворителем. Не сливать остатки в водостоки или канализацию, рекомендуется обращаться в специализированные пункты утилизации. Пустую тару нельзя утилизировать как бытовой мусор - только в специализированные контейнеры.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением канистру встряхнуть. Грунтовку **БИРСС Грунт Гидрофоб** наносят кистью, валиком или воздушным распылением равномерно за один проход. **Не разбавлять!** На рыхлых основаниях и основаниях с большой поглощаемостью грунтовку следует наносить в два слоя. Перед нанесением второго слоя проверить, что первый слой высох полностью. Избегать оседания пыли на загрунтованную поверхность. Дальнейшее проведение работ возможно после полного высыхания и формирования пленки (при повышенной влажности и пониженной температуре время высыхания увеличивается).

Внимание! Не допускается применение материала на фасадах в сухую и жаркую погоду при прямом воздействии солнечных лучей, во время дождя или по сырому фасаду после дождя, зимой по наледи, при сильном ветре, а также в бассейнах и на поверхностях, которые постоянно находятся под водой. Защитить стеклянные и алюминиевые поверхности, не допускать контакт с составами, содержащими растворители и свинцовые соединения.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:

После окончания работ инструмент промыть водой, при высыхании остатков материала - механическая очистка.



Производитель: АО «Опытный завод сухих смесей»
Россия, 117403, Москва, Мелитопольская ул., вл. 11, кор. 2
Тел.: +7 495 385 61 01, +7 495 385 71 01
Факс: +7 495 385 20 78
info@birss.ru www.birss.ru

