



БИРСС ГРУНТ П

ТУ 20.30.11-015-05668056-2020

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Грунтовка *БИРСС Грунт П* предназначена для обработки оснований (монолитные бетонные и железобетонные основания, цементно-песчаные стяжки) перед устройством самовыравнивающихся цементных и полимерцементных наливных полов с целью повышения адгезии к поверхности, а также при устройстве теплозвукоизолирующей стяжки составом марки *БИРСС*. Применяется для внутренних и наружных работ.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка осуществляется при температуре выше + 5 °С.

Хранение и транспортировка осуществляются 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.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

Береечь 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.

- ⇒ *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.*

Водно-дисперсионная грунтовка для подготовки оснований перед устройством стяжки и цементных наливных полов.

ОПИСАНИЕ: *БИРСС Грунт П* - водно-дисперсионная грунтовка на основе акриловой дисперсии, не содержит растворителей, готовая к применению, взрывопожаробезопасна и нетоксична:

- ✓обеспыливает поверхность,
- ✓предотвращает образование воздушных пузырей,
- ✓регулирует влагопоглощение и впитывающую способность основания,
- ✓препятствует растрескиванию самовыравнивающихся стяжек в процессе высыхания,
- ✓повышает адгезионную прочность с основанием,
- ✓улучшает растекаемость цементных наливных составов.



УПАКОВКА

- ✓ Канистра полиэтиленовая 10 л (масса 10 кг)
- ✓ На поддоне 50 канистр.

РАСХОД

0,2—0,4 кг/м² (в зависимости от структуры 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



БИРСС ГРУНТ П

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВОЙСТВА	
Основа	акрилат
Цвет грунтовки	От прозрачного до молочно-белого
Плотность (не нормируется), г/см ³	0,96—1,1
Вязкость по ВЗ-246 (Ø 2 мм), с	46—56
Массовая доля нелетучих веществ, %	10±3
Время высыхания до степени 3, час, не более	1
Нанесение покрытия через, час	12
Стойкость пленки 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±2°С 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

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

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед применением канистру встряхнуть. Грунтовку **БИРСС Грунт П** наносят кистью, валиком или воздушным распылением равномерно за один проход. 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 основанию после дождя, зимой по наледям, при сильном ветре, а также не применяется по масляной краске, по стальным и деревянным поверхностям и при укладке "плитка по плитке".

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:

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

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



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

