



Производитель: АО «Опытный завод сухих смесей»
Россия, 117403, Москва, Мелитопольская ул., вл. 11, корп. 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 КШ

Грунтовка водно-дисперсионная

ТУ 2316-015-05668056-05 с изм. 1 и 2

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Грунтовка **БИРСС Грунт КШ** предназначена для нанесения на монолитные бетонные и железобетонные стены, панели, потолки, блоки, бетонные конструкции повышенной прочности, ГКЛ, ГВЛ, а также поверхности, оштукатуренные гипсовыми, цементно-песчаными, цементно-известковыми составами перед проведением шпаклевочных работ, а также перед нанесением водно-дисперсионных красок.

Рекомендована перед нанесением систем **БИРСС Грунт Декор - БИРСС Чипс краска** и **БИРСС Грунт Декор - БИРСС Декор**.

Применяется для внутренних и наружных работ.

ОПИСАНИЕ:

БИРСС Грунт КШ - водно-дисперсионная грунтовка глубокого проникновения на основе акриловой дисперсии, готовая к применению, не содержит растворителей, взрывопожаробезопасна и нетоксична:

- обладает высокой проникающей способностью,
- регулирует паропроницаемость и водопоглощение,
- способствует стабилизации и укреплению минеральных поверхностей, особенно старых мелящихся,
- образует прозрачную паропроницаемую пленку.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Основа	акрилат
Плотность, г/см ³	0,96 - 1,1
Вязкость по ВЗ-246 (Ø2 мм), с	46 - 56
Консистенция	текучая жидкость
Цвет грунтовок	от прозрачного до молочно-белого
Массовая доля нелетучих веществ, %	10±3
Время высыхания до степени 3, час, не более	1
Температура применения, °С	от +5 до +35
Температура эксплуатации, °С	от -40 до +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. Основания, обработанные меловым или известковым раствором, очистить полностью с помощью скребка или шпателя. Поверхность перед проведением грунтовочных работ должна соответствовать СНиП 3.04.01.87 и ГОСТ Р52020.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

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

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.

РАСХОД МАТЕРИАЛА:

0,2 - 0,25 кг/м² (в зависимости от шероховатости и поглощающей способности основания).

УПАКОВКА:

Канистра полиэтиленовая 10 л (вес 10 кг), на поддоне 50 канистр.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

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.

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.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:

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

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.

Качество продукции обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ГОСТ ISO 9001:2008).

С момента выхода данного технического описания на **БИРСС Грунт КШ** все предыдущие теряют силу.

-
- ✓ *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.*