



БИРСС ГРУНТ ЗИМА

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Состав **БИРСС Грунт Зима** предназначен для обработки пористых и сильно впитывающих поверхностей, применяется по бетонной, кирпичной, штукатурной, зашпаклеванной поверхности перед проведением окрасочных работ в зимний период. Рекомендован в технологии окрасочных работ красками и составами на полиакрилатных смолах: **БИРСС Декор Зима, БИРСС Фасад-Колор Зима**. Применяется для внутренних и наружных работ.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

Срок хранения - 6 месяцев с даты изготовления продукции. Хранить в сухом помещении при температуре не выше +30 °С, оберегать от прямых солнечных лучей. Транспортировка осуществляется при температуре не выше +30 °С, оберегать от прямых солнечных лучей. Хранение и транспортировка осуществляются на поддонах в неповрежденной, плотно закрытой заводской таре в вертикальном положении, не более чем 1 ярус при условии упаковки продукции на поддоне термоусадочной пленкой с последующим креплением стрейч пленкой при транспортировке. Штабелирование поддонов запрещено.

- ⇒ *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).

ТУ 2316-017-05668056-04 с изм. 1

Грунтовка для обработки пористых и сильно впитывающих поверхностей перед покраской в зимний период

ОПИСАНИЕ:

БИРСС Грунт Зима - состав на полиакрилатных смолах на основе акрилового сополимера в смеси с органическими растворителями и функциональными добавками, готовый к применению:

- ✓ обладает высокой проникающей способностью,
- ✓ применяется при отрицательных температурах,
- ✓ образует адгезионную пленку и повышает сцепление с обрабатываемой поверхностью,
- ✓ способствует стабилизации пористых поверхностей.



УПАКОВКА

- бачок полиэтиленовый 32 л (вес 20 кг)
- на поддоне 11 бачков.

РАСХОД

0,15 - 0,2 кг/м² (в зависимости от шероховатости и поглощающей способности основания)



БИРСС ГРУНТ ЗИМА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВОЙСТВА

Основа	Акриловый сополимер
Внешний вид пленки	Бесцветный, полуматовый, без посторонних включений
Консистенция	Текучая жидкость
Плотность (не нормируется), г/см ³	0,7– 0,8
Массовая доля нелетучих веществ, %	10±3
Вязкость по ВЗ-246 (Ø 2 мм), с	12—13
Время высыхания до степени 3	
• при температуре 20±2 °С, час, не более	2
• при температуре –15°С, час, не более	20
Температура применения, °С	-15...+30
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 ОГНЯ! 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 состав **БИРСС Грунт Зима** тщательно перемешать в заводской таре (при хранении допускается расслоение). 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 при прямом воздействии солнечных лучей, во время дождя или по сырому фасаду после дождя, зимой по наледи, при сильном ветре, а также на штукатурных и бетонных основаниях с полистирольными гранулами (полистиролбетон, составы системы **БИРСС Термопор**)

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:

После окончания работ инструмент промыть растворителем 646, 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

