



## БИРСС КРАСКА ДОРОЖНАЯ РАЗМЕТКА

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

**БИРСС Краска Дорожная разметка** используется в качестве контрольно-разметочного покрытия по бетонной поверхности и асфальту для обозначения линии дорожных знаков на автомобильных дорогах, велосипедных дорожках, тротуарах, пешеходных переходах, автостоянках, подземных парковках, взлетно - посадочных полос аэропортов, при окраске бордюрного камня. Применяется для наружных работ.

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

Срок хранения - 6 месяцев с даты изготовления продукции. Хранить в сухом помещении при температуре от -25 до +30 °С, оберегать от прямых солнечных лучей. Транспортировка осуществляется при температуре от -25 до +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 2 яруса. При транспортировке продукцию на поддоне упаковывают термоусадочной пленкой с последующим креплением стрейч пленкой. Штабелирование поддонов запрещено.

ТУ 2316-017-05668056-04 с изм. 1

### Быстросохнущая, химически и износостойкая краска для дорожных покрытий

### ОПИСАНИЕ:

**БИРСС Краска Дорожная разметка** - краска на полиакрилатных смолах, на основе акрилового сополимера в смеси с органическими растворителями, готовая к применению, обладает:

- ✓ высокой скоростью высыхания,
- ✓ хорошей адгезией к бетонной поверхности и асфальту,
- ✓ химстойкостью (24 часа без изменений к 5% раствору NaOH),
- ✓ расширенным температурным диапазоном нанесения от -15 °С.



### УПАКОВКА

- ведро металлическое 20 л (вес 20 кг)
- на поддоне 24 ведра.

### РАСХОД

0,4 - 0,6 кг/м<sup>2</sup> для создания сухого слоя покрытия в пределах 300 - 350 мкм

- ⇒ *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. 21.04.2020



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 КРАСКА ДОРОЖНАЯ РАЗМЕТКА

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВОЙСТВА

Основа	Акриловый сополимер
Внешний вид покрытия	Матовый, белый, колеруется по образцу
Плотность (не нормируется), г/см <sup>3</sup>	1,45
Массовая доля нелетучих веществ, %	73±2
Адгезия, балл, не более	2
Время высыхания до степени 3, час, не более	0,5
Вязкость по ВЗ-246 (Ø 4 мм), с	90-120
Укрывистость высушенной пленки, гр/м <sup>2</sup> , не более	300
Истирание, кг/мкм, не менее	3,5
Стойкость к статическому воздействию воды, час, не менее	24
Температура применения, °С	-15...+30
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

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. Новое асфальтовое полотно должно быть в эксплуатации до нанесения **БИРСС Краска Дорожная разметка** не менее двух недель.

### 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 - растворителем 646. 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 **БИРСС Краска Дорожная разметка** тщательно перемешивают в заводской таре. Наносят на подготовленную поверхность кистью, валиком, пневматическим или безвоздушным распылением. Возможно разбавление краски смесью растворителей 2:1 (толуол : бутилацетат) до требуемой вязкости в соответствии с инструкцией на оборудование для нанесения - дорожные машины с пневматическим или безвоздушным нанесением. Нанесение последующего слоя краски возможно после полного высыхания и формирования пленки (при повышенной влажности и пониженной температуре время высыхания увеличивается).

### 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

