



117545, Москва,
ул. Подольских
Курсантов, д. 15

тел.: (495) 215 1590
тел.: (800) 555 3611
zakaz@kraskoff.ru

www.kraskoff.ru
www.kraskoff.by
www.kraskoff.kz

ПОЛИГРУНТ ЭП ПЛЮС (Kraskoff Pro) – эпоксидный грунт для высокомарочного бетона и топпинга

- закрепляет поверхность
- обладает высокой химической стойкостью
- улучшает адгезию финишного слоя

Грунт ПОЛИГРУНТ ЭП ПЛЮС – двухкомпонентный материал на основе раствора эпоксидных смол в органических растворителях и аминного отвердителя. Защищает высокомарочный бетон, топпинг и пористые поверхности от разрушения и коррозии, обеспыливает основание, закрывает поры, способствует надежному сцеплению с финишными полиуретановыми или эпоксидными покрытиями. После высыхания образует глянцевую ровную поверхность.

Основные области применения

Применяется внутри помещений, «под навесом» для грунтования при подготовке высокомарочных бетонных поверхностей и топпинга перед устройством эпоксидных и полиуретановых полов и эмалей всех типов.

Используется на объектах промышленного и гражданского назначения с высокой механической нагрузкой: торговые и производственные помещения, предприятия пищевой и фармацевтической промышленности, детские и медицинские учреждения, складские помещения, самолетные ангары, авторемонтные мастерские, гаражи и т.д.

Применяется при устройстве следующих полов и покрытий:

- окрасочные эпоксидные покрытия;
- окрасочные полиуретановые покрытия;
- покрытия, наполненные песком (кварцнаполненные полы);
- эпоксидные полы наливные;
- полиуретановые полы наливные;
- противоскользящие покрытия.

Подготовка основания к нанесению

Основание должно быть сухим (влажность не более 4%).

Гидроизоляция обязательна.

Поверхность очистить от грязи, удалить замасленные участки, цементное (известковое) молочко.

Непосредственно перед нанесением первого слоя грунта поверхность обеспылить промышленным пылесосом.

Подготовка состава к нанесению

Поставляется в виде двух компонентов – А и Б, соотношение компонентов по объему 4,13:1 (по массе 16,1:3,9).

Компонент А и компонент Б предварительно размешать, затем в компонент А добавить компонент Б. Полученную смесь тщательно перемешать низкооборотистой дрелью (не более 400-600 об./мин.) до полного смешивания компонентов. Жизнеспособность приготовленного состава не менее 8 часов.

Способ нанесения

Наносить кистью, валиком с коротким ворсом, стойким к растворителям в 1 тонкий слой. Температура основания и воздуха: от +5°C до +25°C, влажность не более 80%.

Температура материала: от +5°C до +25°C.

Нанесение финишного слоя эмали или наливного пола рекомендуется через 24 часа при температуре +20°C, но не позже, чем через 72 часа и зависит от температуры и влажности основания и воздуха.

После окончания работ инструмент очистить органическими растворителями Сольвент, Р-5А, Ацетон.

Расход

0,16-0,20 кг/м² в зависимости пористости бетона.

Тара

Ведра по 20 кг, комплект: 16,1+3,9кг.

Меры предосторожности

При проведении и после окончания внутренних работ проветрить помещение.

Использовать индивидуальные средства защиты.

Хранение

Не нагревать. Беречь от огня. Предохранять от прямых солнечных лучей.

Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре от -20°C до +25°C.

Гарантийный срок хранения в заводской упаковке – 6 месяцев со дня изготовления.

Технические данные

| | |
|--|--|
| Внешний вид | Жидкость от янтарного до йодного цвета |
| Массовая доля нелетучих веществ, (сухой остаток), %, не менее | 70 |
| Время высыхания до степени 3 при t (20,0±0,5)°C, ч, не более | 24 |
| Жизнеспособность после смешивания компонентов при t (20,0±0,5)°C, ч., не менее | 8 |

ТУ 20.30.22-001-18862682-2018

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Продукция Краскофф Про предназначена для профессионального использования.

Техническое описание и рекомендации по применению материалов даны на основании лабораторных испытаний и опыта практического применения с соблюдением условий хранения и условий нанесения в соответствии с рекомендациями. Производитель не контролирует процесс хранения, нанесения и соблюдения условий эксплуатации готовых покрытий покупателем и несет ответственность только за качество производимой продукции. Производитель не несет ответственности за дефекты, образовавшиеся в результате неверного применения продукции.

Производство регулярно оптимизируется и совершенствуется, в связи с чем производитель оставляет за собой право менять техническое описание без оповещения покупателей. Перед использованием материала рекомендуем проверить актуальность имеющегося у вас технического описания на сайте www.Kraskoff.ru.