



117546, 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

ПРОПИТОЛ (Kraskoff Pro) – упрочняющая пропитка для бетона и бетонных полов

- универсальность и простота нанесения
- глубокая пропитка бетона
- высокая износостойкость и низкая истираемость
- упрочнение и обеспыливание бетона
- возможность применения для новых и для старых бетонных полов
- возможность нанесения при отрицательных температурах
- при использовании на бетонах с низкой маркой повышает марку бетона

Пропитка для бетона Пропитол представляет собой жидкий упрочнитель бетона, пропитку на органической основе (ПВХ-смола).

Это один из самых эффективных материалов для упрочнения и обеспыливания бетонной поверхности. Пропитол глубоко проникает в бетонное основание (5 мм и более), заполняет собой все поры, а смола, содержащаяся в пропитке, склеивает частички бетона и связывает их между собой. Пропитка увеличивает износостойкость, поверхностную прочность и твердость бетонного пола, повышая при этом марку бетона. Бетонное основание, обработанное пропиткой Пропитол, выдерживает механические, ударные и транспортные нагрузки, воздействие агрессивных сред, при этом долговечность бетонных полов существенно возрастает.

Пропитка бетона Пропитол обязательна перед нанесением полимерных покрытий на бетонное основание с маркой бетона ниже 300 М для упрочнения бетона, повышения его марки и улучшенного сцепления с бетоном. Каждый слой пропитки увеличивает марку бетона на 5 Мпа (до пропитки М200, после М250).

Пропитка Пропитол восстанавливает старые и изношенные бетонные полы, даже такие, которые, на первый взгляд, нуждаются в полном демонтаже.

Основные области применения

Пропитка Пропитол применяется для любых бетонных оснований, в том числе для бетона низких марок, а также для новых и старых мозаичных полов.

Пропитол применяется внутри и снаружи помещений:

- автосервисы, автостоянки, парковки, открытые площадки;
- складские помещения, терминалы, рынки, оптовые базы;
- производственные цеха, подсобные помещения;
- пищевые производства (мясокомбинаты, пивоварни, хладокомбинаты).

Подготовка основания к нанесению

Бетонный пол должен быть без трещин, сухим и чистым. Перед нанесением пропитки нужно очистить поверхность от грязи, пыли, масел, остатков старых покрытий, цементного молочка – всего, что препятствует проникновению пропитки в основание.

Способ нанесения

Пропитка наносится кистью или валиком.

Работы проводятся при температуре не ниже минус 20°C.

Время высыхания при температуре +20°C – 3-6 часов.

Температура эксплуатации от – 40°C до +80°C.

Хранение и транспортировка от – 40°C до +30°C.

Расход

0,20-0,35 л/кв.м поверхности в зависимости от вида, марки бетона и его состояния. При высокой поглощающей способности основания упрочняющую пропитку рекомендуется наносить в два или несколько слоев.

Тара

Канистра по 10, 20л.

Меры предосторожности

При проведении внутренних работ, а также после их окончания тщательно проветрить помещение.

Использовать индивидуальные средства защиты.

Хранение

Не нагревать. Беречь от огня.

Состав хранить в прочно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

Технические данные

Массовая доля нелетучих веществ, %	8,0-10,0
Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 (сопло 4 мм) при t (20,0±0,5)°C, с, не менее	15
Время высыхания до степени 3 при t (20,0±0,5)°C, ч, не более	1
Температура эксплуатации покрытия	от –40°C до +80°C

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 ответственность за дефекты, образовавшиеся в результате не верного 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.