



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

БЕТОНИТ АКВА (Kraskoff Pro) – краска для бетона и бетонных полов на водной основе

- быстрое время высыхания
- простота и удобство нанесения
- увеличение срока службы
- повышенная атмосферостойкость
- повышение износостойкости
- экологически чистый материал

БЕТОНИТ АКВА Краска на водно-акриловой основе, предназначена для покраски цементно-песчаных стяжек и бетонных полов, в том числе в условиях повышенной влажности и в местах, где присутствует необходимость обеспечения специальных санитарно-гигиенических требований.

БЕТОНИТ АКВА предотвращает разрушение бетона и создает защитную пленку, которая обеспечивает отсутствие пылеобразования. Образует покрытие, стойкое к воздействию пешеходных нагрузок.

Использование БЕТОНИТ АКВА: предприятия пищевой промышленности и общественного питания, фармацевтической промышленности, медицинские учреждения и объекты бытового обслуживания, детские учреждения.

Основные области применения

БЕТОНИТ АКВА рекомендуется для применения внутри и снаружи помещений на предприятиях пищевой промышленности и общественного питания, фармацевтической промышленности, медицинских учреждениях и объектах бытового обслуживания, детских учреждениях. Для окраски полов и стен общественных и жилых зданий.

Подготовка основания к нанесению

Поверхность перед окрашиванием БЕТОНИТ АКВА должна быть сухой, чистой, ровной, без масляных пятен и старой краски.

Подготовка состава к нанесению

Тщательно перемешать до однородного цвета и консистенции вручную или дрелью. Перед применением при необходимости краску разбавить до рабочей вязкости водой. При использовании краски для пористых поверхностей предварительно загрунтовать поверхность краской, разбавленной до вязкости 25-40 с по ВЗ-4.

Способ нанесения

БЕТОНИТ АКВА краску наносят тонким слоем меховым валиком, кистью или распылением в 1-2 слоя.

Температура основания и воздуха при нанесении: от +5°C до +35°C, влажность не более 70%. Температура материала: от +10°C до +25°C.

Время высыхания до степени 3 при температуре 20°C – не более 1 часа. Нанесение последующего слоя допускается после полного высыхания предыдущего и зависит от температуры и влажности.

После окончания работ инструмент очистить водой.

После нанесения последнего слоя эмали: через 6 часов – пешеходная нагрузка, через 12 часов – полная механическая нагрузка на основание.

Расход

0,25-0,35 кг/м² в зависимости от пористости и состояния поверхности.

Цвет

Колеруется по каталогу RAL.

Тара

Купить БЕТОНИТ АКВА можно в ведрах по 20кг.

Меры предосторожности

При проведении и после окончания внутренних работ проветрить помещение.

Использовать индивидуальные средства защиты.

Хранение

Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до + 35°C.

Гарантийный срок хранения в заводской упаковке – 12 месяцев со дня изготовления.

Технические данные

Внешний вид пленки	Однородная матовая поверхность без морщин, посторонних включений
Массовая доля нелетучих веществ, %	57-62
Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20,0 ± 0,5)°C, сек.	не менее 60-70
Укрывистость в пересчете на сухую пленку, г/кв.м.	не более 180
Время высыхания до степени 3 при температуре (20,0 ± 0,5)°C, ч.	не более 1

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.