



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

ПРОФФАСАД СПЕЦ (Kraskoff Pro) – эмаль (краска) для фасадов зданий с повышенной нагрузкой

- высокая паропроницаемость
- высокая атмосферостойкость
- высокая прочность
- высокая химстойкость
- стойкость к температурным воздействиям
- УФ-стойкость
- может наноситься при отрицательных температурах до -20°C

ПРОФФАСАД СПЕЦ – однокомпонентная эмаль (краска) представляет собой суспензию щелочестойких пигментов и наполнителей в растворе кремнеорганической и акриловых смол в смеси органических растворителей с добавлением пластификаторов и силикона. Предназначена для защитно-декоративной отделки бетонных, кирпичных, оштукатуренных и др. поверхностей фасадов гражданских и промышленных зданий и сооружений в заводских и построечных условиях.

Имеет отличную укрывистость и адгезию к большинству минеральных материалов и лакокрасочных покрытий. Образует покрытие, стойкое к истиранию, мытью и моющим средствам, ультрафиолету.

Краска характеризуется повышенной устойчивостью к истиранию, водостойкостью и долговечностью. Рекомендуются к использованию в районах с повышенной влажностью, прибрежных и морских зонах.

Значительным преимуществом покрытия являются низкие временные и трудозатраты при устройстве, возможность нанесения материала при отрицательных температурах $- 20^{\circ}\text{C}$.

Основные области применения

Реставрационная краска применяется для особо ответственных строительно-реставрационных работ на самых сложных объектах. Может использоваться для окраски новых и восстановления старых поверхностей фасадов.

ПРОФФАСАД СПЕЦ предназначена для защиты и декоративной отделки бетонных, кирпичных, оштукатуренных и других поверхностей стен жилых домов, школ, детских садов и других объектов промышленного и гражданского назначения.

Допускается применение по старым покрытиям при условии их адгезионной прочности. Возможно применение в помещениях для особо ответственных работ.

Подготовка основания к нанесению

Поверхность перед окрашиванием ПРОФФАСАД СПЕЦ должна быть сухой, чистой, ровной. Остатки старой непрочно держащейся краски необходимо очистить.

Рекомендуется перед окраской прогрунтовать поверхность грунтовкой для фасада на

органической основе.

Подготовка состава к нанесению

Материал тщательно перемешать до однородного цвета и консистенции вручную или дрелью. Перед применением, при необходимости, эмаль разбавляют до рабочей вязкости растворителями У-Растворитель или смесью Уайт-спирита с Бутилацетатом в соотношении 3/1 в количестве не более 10% от массы эмали. Эмаль наносится в два слоя, возможно первый слой использовать как грунтовочный, разбавленной эмалью до вязкости 25-40 с по ВЗ-4.

Способ нанесения

ПРОФФАСАД СПЕЦ эмаль наносят валиком, кистью или пневмораспылением в 2 слоя. Проведение окрасочных работ следует осуществлять при температуре основания и воздуха от -20°C до +35°C и влажности не более 80%. Температура материала: от +10°C до +25°C.

Время высыхания при температуре 20°C, не более 6 часов. Второй слой допускается наносить после полного высыхания предыдущего слоя и зависит от температуры и влажности окружающей среды.

После окончания работ инструмент очистить органическими растворителями.

Расход

0,20-0,25 кг/м² в зависимости от пористости поверхности.

Цвет

Колеруется по каталогу RAL.

Тара

Купить ПРОФФАСАД СПЕЦ можно в ведрах по 25кг.

Меры предосторожности

При проведении внутренних работ, а также после их окончания проветрить помещение. Использовать индивидуальные средства защиты.

Хранение

Состав хранить и транспортировать при температуре от -30°C до +35°C в прочно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых солнечных лучей.

Не нагревать. Беречь от огня.

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

Технические данные

Внешний вид:	цветная жидкость
Степень перетира краски, мкм, не более	100
Время высыхания до степени 3 при температуре (20,0±0,5)°C, мин., не более	6
Стойкость пленки к статическому воздействию воды, час, не менее	72
Стойкость пленки к статическому воздействию 3% раствора хлористого натрия, час, не менее	24
Условная светостойкость пленки, час, не менее	24
Износостойкость краски, г/мкм, не менее	2

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.