



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 АКВА (Kraskoff Pro) – атмосферостойкая водно-акриловая краска (эмаль) для фасадов и бетона**

- быстросохнущая
- атмосферостойкая
- стойкая к перепадам температур
- светостойкая (сохраняет белизну при УФ-облучении)
- для внутренних и наружных работ
- без запаха

Краска ПРОФФАСАД АКВА – однокомпонентный материал на основе суспензии пигментов и наполнителей в водной дисперсии акриловых и силиконовых полимеров с добавлением различных вспомогательных веществ (эмульгаторов, стабилизаторов, латекс и др.).

Защищает поверхность фасадов во все сезоны в тяжелых климатических условий, в том числе в районах с резкими изменениями погодных условий.

После высыхания образует матовое прочное влагостойкое паропроницаемое «дышащее» покрытие с высокой стойкостью к ультрафиолетовому излучению и перепадам температур.

Для помещений с повышенной влажностью и необходимостью мыть окрашенную поверхность использовать модификацию краски Проффасад Аква С.

Обладает равномерной растекаемостью, укрывающей способностью, хорошим сцеплением с окрашиваемой поверхностью, устойчива к истиранию.

Увеличивает срок службы фасада.

### **Основные области применения**

Применяется внутри помещений, «под навесом», на открытом воздухе.

Предназначена для окрашивания новых и восстановления старых фасадов из бетона, пенобетона, асбестоцемента по всем видам штукатурки.

Рекомендуется для реставрационных работ внутри помещений.

Используется в качестве защитно-декоративных покрытий на фасады промышленных и гражданских зданий и сооружений в построечных условиях и при проведении ремонтных работ.

### **Подготовка основания к нанесению**

Поверхность очистить от пыли, грязи, неплотно держащейся краски. Щели и углубления заровнять шпатлевкой. Рекомендуется прогрунтовать фасадной грунтовкой на водной основе Проффасад Аква-грунт. В случае окраски новых панелей удалить остатки эмульсионных смазок.

## Подготовка состава к нанесению

Тщательно перемешать до однородного цвета и консистенции вручную или дрелью. Перед применением при необходимости эмаль разбавить до рабочей вязкости водой. При использовании эмали для пористых поверхностей предварительно загрунтовать поверхность грунтом для фасадов на водной основе или эмалью, разбавленной до вязкости 25-40 с по ВЗ-4.

## Способ нанесения

Наносить валиком, кистью или безвоздушным распылением в 2-3 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.

## Расход

0,20-0,25 кг/м<sup>2</sup> в зависимости от пористости поверхности.

## Цвет

Колеруется по каталогу RAL.

## Тара

Купить ПРОФФАСАД АКВА 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 +5°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 – 12 месяцев со дня изготовления.

## Технические данные

Внешний вид пленки	Однородная матовая поверхность без морщин, посторонних включений
Укрывистость краски в зависимости от цвета г/кв.м, не более	170
Степень перетира краски, мкм, не более	100
Время высыхания до степени 3 при температуре (20,0±0,5)°C, мин., не более	1
Стойкость пленки к статическому воздействию воды, час, не менее	24
Стойкость пленки к статическому воздействию 3% раствора щелочи, час, не менее	24
Условная светостойкость пленки, час, не менее	24

#### 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](http://www.Kraskoff.ru).