

## Эмаль Colorika Prof акриловая универсальная (цветная) для наружных и внутренних работ E-11



Характеризуется высокой укрывистостью, великолепной адгезией, скоростью сушки, повышенной прочностью и эластичностью. При высыхании образует полимерное покрытие, устойчивое к механическим повреждениям, воздействию атмосферных осадков и моющих средств. Эмаль не образует потеков, равномерно ложится на поверхность, не содержит синтетических растворителей. Высушенное покрытие не токсично и не оказывает вредного воздействия на организм человека. Рекомендуется для ремонтно-строительных работ в жилищном и гражданском строительстве, в том числе в детских дошкольных, школьных, спортивных, лечебно-профилактических учреждениях, больницах и предприятиях пищевой отрасли.

**Назначение:** применяется для высококачественной окраски бетонных, кирпичных, оштукатуренных цементно-песчаными и гипсовыми растворами, деревянных (оконные рамы, дверные блоки, мебель), металлических (конструкции, трубы и радиаторы отопления), ранее окрашенных вододисперсионными или органорастворимыми красками поверхностей, эксплуатируемых как внутри так и снаружи помещений, а также при покраске монолитных бетонных стен, поверхностей, обшитых гипсокартоном, ДВП или ГВЛ, фанерой или МДФ. **Не допускается применения для окрашивания фасадов зданий и сооружений, т.к. при нанесении образует покрытие с «закрытой порой», которое препятствует удалению конденсата из структуры подложки, что может привести к отслаиванию краски.**

**Технические данные.**

**Состав:** водная акриловая дисперсия, пигменты, молотый мрамор, целевые добавки.

**Метод нанесения:** эмаль готова к применению. Перед нанесением тщательно перемешать. При необходимости, для нанесения первого слоя, эмаль можно разбавить водой, но не более 5% от объема. Не превышать указанные пропорции разведения! Разбавление производить непосредственно перед началом работ. Поверхность должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли, грязи и жирных пятен. При нанесении эмали на ранее окрашенную поверхность, необходимо удалить старое отслаивающееся покрытие. Неровности и трещины выровнять шпатлевкой **ColorikaProf P-001** акриловой финишной для внутренних работ или для наружных работ **ColorikaProf P-002**, затем поверхность ошкурить и очистить от остатков пыли и абразива. Для уменьшения расхода краски и выравнивания впитывающей способности основания, мелящие поверхности предварительно обработать грунтовкой глубокого проникновения **ColorikaProf G-03**. Поверхности, пораженные плесенью или грибком, обработать акриловой грунтовкой антисептиком глубокого проникновения **ColorikaProf G-04**. Для получения более качественного покрытия при работе с древесиной рекомендуется использовать грунтовку по дереву **ColorikaProf G-07** для окон и дверей.

Рекомендуется наносить в два слоя валиком, кистью или краскораспылителем. Не проводить работы при температуре ниже +10°C. Нанесение каждого последующего слоя не менее чем через 1,5-2 часа. Наружные работы производить в сухую, теплую и безветренную погоду, не допуская при этом попадания прямых солнечных лучей на окрашиваемую поверхность. Не допускается смешивание с продуктами, содержащими органические растворители.

**Расход:** примерный расход в зависимости от выбранного цвета 1 л на 6-9 м<sup>2</sup>.

**Время высыхания:** при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% не более 1,5-2 часов. Полный набор прочности покрытия 4-6 дней.

**Очистка инструмента:** рабочие устройства и инструмент после применения сразу промыть теплой водой, при необходимости использовать моющие средства.

**Фасовка:** 0,9л.

**Срок годности:** 2 года в плотно закрытой таре производителя (при температуре от +5°C до +25°C). Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. При замерзании размораживать при комнатной температуре, не ускоряя оттаивание, затем тщательно перемешать без добавления воды.