

METACRETE P-Coat Primer EL

Однокомпонентная эластичная грунтовка

Однокомпонентная атмосферостойкая эластичная грунтовка для наружных и внутренних работ на основе полиакрилата для грунтования всех видов минеральных поверхностей.



Грунтовка **METACRETE P-Coat Primer EL**. Предназначена для защиты бетона, железобетона при окраске конструкций транспортных сооружений. Может использоваться для грунтования фасадных поверхностей, в том числе с трещинами не более 1 мм, для производственных и жилых зданий. Не является самостоятельным покрытием, применяется в системе покрытий с финишным слоем **METACRETE P-Coat 17 EL**. Повышает адгезию следующих слоев в системе покрытий, а также сокращает расход финишного слоя краски.

Отлично сочетается с любыми типами грунтовок и финишных лакокрасочных материалов, в том числе с материалами на органической основе. Пожаро-взрывобезопасная. Не содержит токсичных компонентов.

УПАКОВКА

METACRETE P-Coat Primer EL поставляется в пластиковых ведрах по 20 кг.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность перед грунтованием должна быть сухой: на окрашиваемой поверхности не должно быть пленочной влаги, на ощупь поверхность должна быть сухой.

Меловые поверхности очищают до полного удаления мела или извести. Непрочно держащееся старое покрытие должно быть полностью удалено, в том числе и цементное молоко.

НАНЕСЕНИЕ

Перед применением грунтовку необходимо тщательно перемешать, избегая образования пены. Температура окружающего воздуха, окрашиваемой поверхности и грунтовки должна быть не ниже +5°C. Температура поверхности должна быть, по крайней мере, на 3°C выше точки росы воздуха. Относительная влажность воздуха должна быть не выше 80%.

Свежеуложенные основания можно грунтовать после полного схватывания, не ранее чем через две недели при температуре вы-

МЕТАКРИТ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

ше +5°C и относительной влажности не выше 80%. Нельзя наносить грунтовку на поверхность при возможности дождя или ночных заморозков в течение последующих 24 часов. Нанесение возможно кистью или воздушным/безвоздушным распылением в один или два слоя до достижения требуемого эффекта.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

По окончании работ инструмент необходимо сразу промыть водой с мылом до высыхания грунтовки.

ХРАНЕНИЕ

Грунтовка должна храниться и транспортироваться при температуре не ниже +5°C. Грунтовка **МЕТАКРЕТЕ P-Coat Primer EL** должна содержаться в сухом, прохладном, хорошо проветриваемом помещении, вдали от источников тепла. Упаковка должна быть плотно

закрыта. Не допускать замораживания при транспортировке и хранении.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

МЕТАКРЕТЕ P-Coat Primer EL не относится к опасным веществам в соответствии с классификацией смесей.

При нанесении рекомендуется использовать защитные очки и перчатки и соблюдать стандартные меры предосторожности при работе со строительными материалами, содержащими химические компоненты.

При применении материала в закрытом помещении необходимо обеспечить соответствующую вентиляцию.

МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Версия описания: сентябрь 2023

МЕТАКРИТ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ P-Coat Primer EL	
Внешний вид:	жидкая дисперсия
Цвет:	белая, возможна колеровка
Плотность, не менее, г/см ³	1,3
Условная вязкость при температуре 20±2°C по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм, не менее, сек	60
Водостойкость, статическое воздействие воды не менее 12 часов при T= 20°C	стойко
Растворитель	вода
Адгезия к сухому бетону/влажному бетону, МПа	3,0/2,5
Массовая доля нелетучих вещества, не менее, %	50
Температура применения:	от +5°C до +30°C
Расход, г/м ²	200
Время полной полимеризации, при +20°C, суток	7
Рекомендуемое количество растворителя, не более %	5

Время высыхания при относительной влажности 65%				
Температура поверхности, °C	5	10	20	30
До нанесения следующего слоя, ч	36	24	12	1
Время полной полимеризации, сут.	10	8	7	5