



Производитель АО «Мягкая кровля»
+7(846)21-21-335
www.mkrovlya.ru
www.армокров.рф
Технический лист
25.11.2022 года

Самарский праймер битумно-полимерный БЫСТРОСОХНУЩИЙ

Самарский праймер представляет собой готовый к применению продукт, состоящий из нефтяных битумов, органического растворителя и полимерных добавок, улучшающих адгезию. Обладает малым временем высыхания.



Область применения:

- для металлических, бетонных оснований перед укладкой гидроизоляционных материалов,
- для подготовки оснований мостовых сооружений,
- перед укладкой кровельных гидроизоляционных материалов.

Работа с битумным праймером допускается при температуре от -15 до +35 °С. При отрицательных температурах продукт следует выдержать в помещении не менее 12 часов при температуре от +10 °С. Перед применением праймер необходимо тщательно перемешать. Праймер наносят на сухую, очищенную поверхность с помощью кистей, щеток, наливом с разравниванием гребками, валиком, шпателем. Допускается последовательное нанесение нескольких слоев праймера не более 0,5 мм каждый. Запрещается ускорять высыхание продукта горелкой.

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Значение
Внешний вид	Однородная жидкая масса черного цвета
Время высыхания нанесенного слоя при 20 °С, ч, в пределах, в зависимости от типа оснований	1-3
Массовая доля летучих веществ, %, в пределах	50-60
Расход	0,15-0,25 кг/м ²

Хранение: хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре от -20°С до +30°С.
Гарантийный срок хранения — 12 месяцев.

Упаковка: металлическое ведро 17 кг.