

ПРАЙМЕР BITAREL® - ECO

TU BY 690590146.020-2018

ДЛЯ ОГРУНТОВКИ ЛЮБЫХ ОСНОВАНИЙ

- БЫСТРО СОХНЕТ – МАХ. 1 ЧАС ПРИ +20 °С ЭКОЛОГИЧЕН (НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЕЙ И ДРУГИХ ТОКСИНОВ)
- ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ
- ДЛЯ ЛЮБЫХ ОСНОВАНИЙ (ДЕРЕВО, МЕТАЛЛ, БЕТОН)

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Обрабатываемую праймером поверхность необходимо осушить, очистить от загрязнений, пыли, песка, мусора, жирных и масляных пятен, трещины и неровности необходимо заделать и выровнять ремонтными смесями. Перед использованием праймер необходимо тщательно перемешать по всему объему до образования однородной массы. При необходимости разбавить водой до нужной консистенции. Праймер наносится на основание при помощи щетки, кисти или мехового валика. Праймер разрешается наносить при температуре воздуха не ниже +5 °С. Допускается нанесение на основание с влажностью не более 15 %. Праймер считается высохшим, если на приложенной к нему салфетке не осталось следов битума. Для ускорения процесса высыхания праймера необходимо обеспечить хорошую проветриваемость помещения. Чем ниже влажность воздуха и выше температура, тем быстрее высыхает праймер.



ОПИСАНИЕ

Однородная масса на основе водной эмульсии и нефтяного битума, модифицированного технологическими добавками. Не содержит растворителей.

НАЗНАЧЕНИЕ

- для подготовки основания (из бетона, цемента, кирпича, древесины, стяжки перед нанесением гидроизоляционных мастик, клея)
- для обеспечения наилучшего приклеивания наплавляемых, самоклеящихся кровельных и гидроизоляционных материалов
- для огрунтовки оснований, металлических оснований строительных конструкций
- для обеспечения прочного сцепления гидроизоляционного покрытия с основанием

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателей	Норма для праймера BITAREL® - ECO
Содержание вяжущего с эмульгатором, % по массе	25–40
Температура размягчения, °С, не ниже	75
Условная вязкость при (20,0±0,5) °С, с, не менее	5-50
Время высыхания при 20°С, ч, не более	1
Диапазон температур применения	+5 °С ... +40 °С

УПАКОВКА

Упаковка	Вес в 1 ед. упаковки, кг	Упаковок на паллете	Вес нетто паллеты, кг
ПЭ ведро	5 л = 4 кг	90	360
ПЭ ведро	10 л = 8 кг	48	384
ПЭ ведро	20 л = 16 кг	33	528

Не хранить в контакте с продуктами питания.

Держать в недоступном для детей месте.

НЕ ДОПУСКАТЬ ЗАМОРАЖИВАНИЕ!

Расход праймера зависит от пористости основания.

