

ПРАЙМЕР БИТУМНЫЙ

BITAREL®

TY BY 690590146.017-2016

- УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ: подходит для любых поверхностей по дереву, по металлу, по бетону
- ВЫСОКАЯ АДГЕЗИЯ С РАЗЛИЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ
- ХОРОШАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ
- БЫСТРОЕ ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
- МАЛЫЙ РАСХОД

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

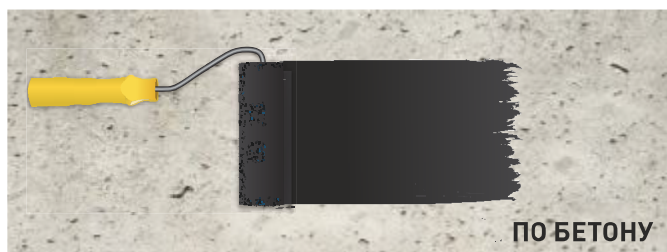
Перед применением праймер битумный необходимо тщательно перемешать до образования однородной массы. При необходимости разбавить растворителем. Наносить на поверхность рекомендуется при помощи кисти, капроновой щетки, малярным валиком. При температуре окружающего воздуха ниже 0 °C, битумный праймер рекомендуется выдержать в теплом помещении в течение суток. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, очищенной от загрязнений, пыли, песка, мусора. Диапазон температур применения от -20 °C до +40 °C.



ПО МЕТАЛЛУ



ПО ДЕРЕВУ



ПО БЕТОНУ



ОПИСАНИЕ

Праймер битумный BITAREL® представляет собой раствор нефтяных битумов, органических растворителей и технологических добавок.

НАЗНАЧЕНИЕ

- для подготовки (огрунтовки) основания изолированных поверхностей (бетонных, деревянных и металлических)
- для обеспечения наилучшего приклеивания наплавляемых кровельных и гидроизоляционных материалов, гибкой черепицы
- для увеличения адгезии битумных материалов, перед укладкой дорожных мастик и лент

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателей	Норма для Праймера битумного Bitarel®		
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	30		
Условная вязкость, с, не менее	10		
Время высыхания нанесенного слоя при 20°C, ч, не более	12		
Упаковка	Вес в 1 ед. упаковки, кг	Упаковок на паллете	Вес нетто паллеты, кг
Металлическое евроведро	5 л = 4 кг	100	400
Металлическое евроведро	10 л = 8 кг	44	352
Металлическое евроведро	20 л = 16 кг	33	528
Металлический барабан	50 л = 40 кг	12	480

НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ЗАМКНУТЫХ ПРОСТРАНСТВАХ И ВНУТРИ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Расход праймера зависит от пористости основания.

