

BITUPRIMER - Праймер для подготовки поверхности

BITUPRIMER - однокомпонентный продукт, универсален в применении, может использоваться как при подготовке поверхности перед нанесением продуктов линейки **BITUPREN**, так и перед креплением сборных битумных рулонных материалов.

Благодаря особому химическому составу **BITUPRIMER** можно использовать и на слегка влажных (не мокрых) пористых поверхностях, где она проникает вглубь, делая подстилающий слой менее пыльным.

Грунтовку необходимо наносить на пористое основание, такое как бетон, стяжка, кирпич, искусственный и натуральный камень и т.п.



СОСТАВ ПРОДУКТА

Водная эмульсия очищенных битумов со специальными добавками ускоряющими высыхание.

ХАРАКТЕРИСТИКА

Однокомпонентный продукт, универсален в применении как в подготовке поверхности перед нанесением продуктов линейки **BITUPREN**, так и перед креплением сборных битумных рулонных материалов.

Благодаря особому химическому составу **BITUPREN** можно использовать и на слегка влажных (не мокрых) пористых поверхностях, где она проникает вглубь, делая подстилающий слой менее пыльным.

Также рекомендуется к применению в антикоррозионной обработке металлов.

Наносится на любое основание разной степени пористости такое как: бетон, искусственный и натуральный камень, мрамор, плитка, дерево, черный, цветной или оцинкованный металлы.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- для подготовки основания
- защиты материала от влаги и металла от коррозии

ВНЕШНИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

Жидкость темно-коричневого цвета, средней вязкости с легким нефтяным запахом.

ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

Плотность	1000±2% гр/дм ³
Сухой остаток	50±2% %
Летучие вещества	50% (Вода)
Вязкость	100 mPas

**ХАРАКТЕРИСТИКИ ГОТОВОГО
ПОКРЫТИЯ**

После применения продукта образуется единое бесшовное резиновое покрытие, которое после полного высыхания принимает характеристики абсолютной водо- паро- непроницаемости. Продукт не стоек при долговременном контакте с нефтепродуктами, химическими растворителями, бензином, маслом.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

BITUPRIMER наносится ручной кистью, валиком и/или любым распылителем. Нанесение производится при температуре не ниже +5 С. Не выполнять нанесение на открытых пространствах, при высокой вероятности дождя.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ
(температура 25 С, влажность 55%)

30-60 минут

РАСХОД

На пористое основание: 0,20-0,25 кг. продукта на кв.м.
На металл или непористое основание 0,10-0,20 кг. продукта на кв.м.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Продукт наносится на чистое, обезжиренное, обеспыленное основание, без покрытий и включений, снижающих адгезионную способность продукта. При нанесении на пористые основания допускается влажность не более 25%, при условии высокой степени прочности и твердости.

ТАРА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Ведро 5 и 20 кг, бочек 210 кг.
Температура хранения: от +10 С до +30 С.
Срок хранения: в герметично закрытой таре 12 месяцев.
После использования хранить в герметично закрытой таре.
НЕ ДОПУСКАТЬ ЗАМЕРЗАНИЯ ПРОДУКТА

**ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА К
ПРИМЕНЕНИЮ**

Продукт готов к применению. При применении в условиях высоких температур или на чересчур пористых поверхностях рекомендуется разбавлять продукт максимум на 25 % питьевой водой. Не применять химические растворители. Перед применением тщательно равномерно перемешать.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Для удаления продукта во влажном состоянии необходимо промыть инструмент водой. Отвердевший материал удаляется уайт-спиритом.

**ИНФОРМАЦИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ И
ГИГИЕНА**

Продукт на основе воды, не токсичен, не содержит химические растворители. При случайном контакте с кожей не вызывает ожогов и раздражения. При использовании применяются резиновые перчатки, спецодежда и другие индивидуальные средства защиты. В жидком состоянии продукт смывается водой и мылом, затем кожа обрабатывается смягчающим кремом или маслом.