

Siplast Primer®

Быстрый Грунт СБС



Продукт рекомендованный Институтом
Строительной Техники в Варшаве
Техническая рекомендация RT ITB-1075/2007

Назначение:

Siplast Primer Быстрый Грунт СБС это битумный раствор для грунтовки модифицированный каучуком СБС

Сфера применения:

Бетон:

- грунтовка новых основания для каждого вида битумных мембран,
- изготовление лёгких, предохраняющих от влаги изоляций стен и фундаментов,
- изготовление лёгких, предохраняющих от влаги изоляций балконов, лоджий и террас,
- изготовление изоляции бетонных кругов для колодцев, канализационных колодцев, навозохранилищ, выгребных ям (изнутри),
- грунтовка бетонных плит мостов под мостовые битумные мембраны.

Обновление старых кровельных покрытий:

- очистка и грунтовка оснований для разного вида битумных мембран.

Сталь:

- грунтовка отремонтированных и новых листовых металлов, а также оцинкованных для наплавляемых битумных мембран (стартовые полосы, палубки, кровельные обработки),
- предохранение стальных оградных элементов - опоры, сетки,
- предохранение металлических поверхностей, например: элементов перил, энергоёмких барьеров, стальных конструкций.

Древесина:

- импрегнация деревянной поверхности,
- садовая архитектура - беседки, сараи,элементы оград,
- палисада - древесина в грунтовке - (при неоднократном применении).

Способ применения:

Раствор следует нанести на чистое основание с помощью кровельной щётки, кисти, валика. Siplast Primer Быстрый Грунт СБС можно наносить методом распыления, применяя специализированное оборудование. Нет противопоказаний использовать пенопласт на просохший слой после полного выпарения растворителя (48 часов). Раствор нельзя применять на мокрые или смолянистые основания. Максимальная влажность бетона не должна превышать 9 %.



Производительность:

- с 0,1 (сталь) до 0,25 (бетон) л/м2 для одного слоя в зависимости от состояния и вида основания и температуры

Практические информации:

- упаковки: 5 литров, 10 литров, 30 литров; аэрозольная упаковка 0,6 литра
- срок годности: 24 месяца от даты изготовления

Техническая документация:

Технические Рекомендации ITB № RT ITB 1075/2007, № RT ITB 1122/2008, Технические Разрешения IBDiM № AT/2008-03-1470, номер AT/2006-03-0825+1/2006, Отечественные Сертификаты Соответствия СОБР номер KCZ65/07/2006; Отечественные Сертификаты Заводского Контроля Производства СОБР № KCZKP/65/21/2006, № KCZKP/65/22/2006/02; Сертификат Соответствия № 1/G/2008, 9/G/2007, 12/G/2006; Гигиеническое Заключение PZH № НК/В/0203/01/2008.

Складирование

Сохранять в оригинальных упаковках в вертикальном положении, в помещениях обеспеченных от инсоляции, вентилируемых, издали от источников теплоты и огня.

ICOPAL.S.A
ul. Łaska 169/197
98-220 Zduńska Wola
www.siplast.icopal.pl
www.fundament.icopal.pl
www.gwarancje.icopal.pl
www.icopal.pl

Коммерческий Отдел в Здуньской Воле
тель.:+48 43 823 41 11
факс:+48 43 823 40 25
заказы факс:+48 43 823 73 50
eksport.pl@icopal.com



ISO 14001
Zarządzanie Środowiskiem