

PCI Elastoprimer® 110

Грунтовка для подготовки основания при герметизации швов



ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

PCI Elastoprimer® 110 – готовая к применению однокомпонентная полиуретановая адгезионная грунтовка (праймер) для подготовки стенок швов при их герметизации.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

PCI Elastoprimer® 110 предназначена для улучшения адгезии полиуретановых и силиконовых герметиков MASTERFLEX® на бетонных, кирпичных и каменных основаниях.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Легкость нанесения с помощью кисти;
- Может использоваться на горизонтальных и вертикальных швах, внутри и снаружи помещения;
- Позволяет качественно загерметизировать швы на сложных основаниях.

РАСХОД

Расход PCI Elastoprimer® 110 зависит от глубины шва, а также от структуры и пористости поверхности. При глубине шва 10 мм расход PCI Elastoprimer® 110 составит приблизительно 10 мл на погонный метр шва, что позволит обработать 100 погонных метров одной канистрой.

УПАКОВКА

PCI Elastoprimer® 110 поставляется в канистрах по 1 л, в коробке 10 канистр.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Гарантийный срок годности материала в закрытой неповрежденной упаковке 12 месяцев.

Хранить материал в плотно закрытой таре в хорошо проветриваемом сухом прохладном помещении вдали от источников огня.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Значение
Физическое состояние	жидкость
Цвет	прозрачный
Основа материала	полиуретан
Температура использования	от + 5 до + 35°C
Открытое время праймера (по DIN EN 26927)*	от 50 до 120 мин
* При температуре +23°C и относительной влажности воздуха 50%. Более высокие температуры сокращают, более низкие – увеличивают выше указанный период.	

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Подготовка основания

Стенки шва должны быть чистыми, прочными и сухими. На них должны отсутствовать жирные пятна, «цементное молоко», свободные и непрочные держащиеся частицы, а также другие различного рода загрязнения, препятствующие адгезии.

Приготовление материала

PCI Elastoprimer® 110 полностью готов к использованию и требует только легкого размешивания.

Нанесение

Перед нанесением грунтовки PCI Elastoprimer® 110 заклейте края швов малярным скотчем для защиты от случайного загрязнения, так как остатки материала по краям шва могут пожелтеть.

Нанесите PCI Elastoprimer® 110 кистью на подготовленное основание и дайте проветриться. Затем в соответствии с инструкцией нанесите соответствующий герметик в течение открытого времени праймера (см. технические характеристики).

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Продукт огнеопасен. Держать в недоступном для детей месте, отдельно от источников воспламенения и открытого огня. Не курить при работе с материалом.

PCI Elastoprimer® 110 содержит изоцианатпреполимеры. Раздражает слизистую глаз. Не допускайте контакта с глазами и с кожей. Не вдыхайте.

хоть пары материала. При контакте с глазами и кожей немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу, предоставив информацию о свойствах материала. При проглатывании не вызывать рвоту, немедленно обратиться к врачу.

Не допускать попадания в канализационные трубы. При работе с продуктом использовать защитную одежду, защитные очки и перчатки. При работе с большим количеством PCI Elastoprimer® 110, особенно в тесных помещениях, обеспечить хорошее проветривание.

ПРИМЕЧАНИЕ

Информация технического описания основана на лабораторных испытаниях и существующем практическом опыте компании. Указанные данные рассматриваются только как общее руководство – для более подробной консультации или обучения обращайтесь в службу технологи-

ческой поддержки компании ООО «БАСФ Строительные системы».

Так как мы не имеем возможности контролировать процесс применения материала и условия эксплуатации, мы несем ответственность только за качество материала и гарантируем его соответствие нашим стандартам. Компания не несет ответственности за дефекты, полученные в результате некорректного применения данного продукта.

Поскольку производство материалов периодически оптимизируется и совершенствуется, компания оставляет за собой право изменять техническое описание материала без уведомления клиентов. С введением нового описания старое техническое описание утрачивает актуальность. Перед применением материала убедитесь в наличии у Вас действующего на данный момент технического описания.

ООО «БАСФ Строительные системы»,

Офис в Москве: Тел.: +7 495 225 6436

Офис в Санкт-Петербурге: Тел.: +7 812 332 412

Офис в Казани: Тел.: +7 843 212 5506

Офис в Минске: Тел.: +375 17 202 2471

E-mail: stroysist@basf.com www.stroysist.ru