

MasterTile® WP 630

Термопластичная эластомерная водостойкая лента для герметизации угловых швов, стыков и укладки по периметру.

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

MasterTile® WP 630 является гидроизоляционной, термопластичной лентой на основе эластомера. Гидроизоляционная лента MasterTile® WP 630 состоит из полиэфирной ткани и применяется для герметизации угловых швов, стыков и укладки по периметру.



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для внутреннего и наружного применения.
- Для влажных помещений.
- Для балконов и террас.
- В системе с гидроизоляционными покрытиями.
- Для формирования угловых соединений и пола / стены.
- Гидроизоляция узлов в сочетании с гидроизоляционными покрытиями.
- В системе с гидроизоляционными мембранами.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простота установки.
- Полная водонепроницаемость.
- Химическая устойчивость.
- Устойчив к УФ и озону.
- Компенсирует механические напряжения, предупреждает последующее образование трещин в основании.

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка основания:

Основание должно быть прочным, сухим и ровным. Жирные пятна, грязь, различного рода химические налёты и загрязнения должны быть тщательно удалены с поверхности.

При необходимости произвести ремонт основания, использовать ремонтные составы серии MasterEmaco.

Применение:

- Нанесите первый слой гидроизоляции на основание и тыльную сторону ленты кистью или шпателем.
- Слегка поместите ленту на место приклеивания на свежее гидроизоляционное покрытие, и прижмите кельмой, удаляя излишки материала из-под ленты.
- Не используйте инструменты с острыми краями.
- Убедитесь, что лента равномерно расположена в месте примыкания. Используя кисть или шпатель нанесите слой гидроизоляционного покрытия на ленту.
- Лента должна быть полностью покрыта гидроизоляционным покрытием.
- Подождите некоторое время для отверждения и нанесите второй слой полностью поверх соединительной ленты.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

- Соединительная лента должна быть размещена на мокром покрытии.
- Если покрытие полностью отверждено, нанесите еще один слой и поместите во влажное покрытие, как описано выше.
- Соединительная лента должна быть сверху полностью покрыта гидроизоляционным покрытием.
- Пожалуйста, следуйте инструкции по применению гидроизоляционного покрытия, используемое должно быть полностью совместимо с гидроизоляционной лентой.

УПАКОВКА

Рулон 50 метров.

УСЛОВИЯ И СРОК ХРАНЕНИЯ

Лента должна храниться в закрытой упаковке в прохладном и сухом месте, защищенным от заморозания и попадания прямого солнечного света. При соблюдении соответствующих условия хранения, срок хранения не ограничен.

MasterTile® WP 630

Термопластичная эластомерная водостойкая лента для герметизации угловых швов, стыков и укладки по периметру.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Материал	Термопластичный эластомер
Цвет	Серый
Ширина	120мм
Толщина	0,60мм
Удлинение до разрыва продольное	72%
Удлинение до разрыва боковое	102%
Разрушающая продольная нагрузка	48Н/15мм
Разрушающая боковая нагрузка	13Н/15мм
Водонепроницаемость	>1,2 бар
Температура эксплуатации	-30°C +90°C

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Во время нанесения материала необходимо использовать рабочую одежду, защитные перчатки, защитные очки и маски.
- В связи с раздражающим действием неотверждённого материала, избегайте контакта с кожей и глазами во время нанесения.
- При попадании материала на кожу, промойте мылом и большим количеством воды.
- При попадании во внутрь немедленно обратитесь к врачу.
- Еда и напитки должны храниться за пределами области применения.
- Материал должен храниться вдали от детей.

Представленная информация основана на нашем опыте и знаниях на сегодняшний день. Из-за наличия многочисленных факторов, влияющих на результат, информация не подразумевает юридической ответственности. За дополнительной информацией обращайтесь к местному представителю.

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.

info@semacos.ru
www.semacos.ru