

Марефоам

Шнур круглого сечения из вспененного полиэтилена с закрытыми порами, применяется для коррекции глубины швов и как вспомогательный материал для герметиков.



НАЗНАЧЕНИЕ

Марефоам может использоваться для вертикальных и горизонтальных швов внутри и снаружи помещений.

Марефоам позволяет корректировать глубину швов промышленных полов, облицованных плиткой или натуральным камнем, перед заполнением швов соответствующим герметиком. Также **Марефоам** может использоваться для коррекции глубины швов между сборными панелями, косяками и несущими конструкциями.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марефоам состоит из вспененного полиэтилена с закрытыми порами. Не абсорбирует воду и сохраняет свои характеристики со временем.

Марефоам обладает высокой эластичностью и является отличным вспомогательным материалом перед заполнением швов герметиком.

Антайдгезионная поверхность

Марефоам обеспечивает хорошую текучесть герметика.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Всегда используйте шнур с большим диаметром, чем ширина

заполняемого шва.

Например, для шва шириной от 12 до 13 мм используйте **Марефоам** диаметром 15 мм.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания

Перед укладкой **Марефоам** в шов убедитесь, что внутренняя поверхность шва чистая и обеспыленная. Рекомендуется использовать промышленный пылесос.

Слегка нажимая на шнур, укладывайте **Марефоам** в шов до нужной глубины. Оптимальный результат достигается, если диаметр **Марефоам** больше диаметра шва. Затем шов необходимо заполнить герметиком производства **МАПЕИ**.

Прим.: Размеры шва (ширина и глубина) должны определяться с учётом движения покрытия, модуля эластичности герметика и особенностей укладки шнура.

УПАКОВКА

Марефоам поставляется в следующих размерах :

- Ø 6 мм коробки: длина 2500 м;
- Ø 10 мм коробки: длина 550 м;
- Ø 15 мм коробки: длина 550 м;
- Ø 20 мм коробки: длина 350 м;
- Ø 25 мм коробки: длина 200 м;

Ø 30 мм коробки: длина 160 м.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в настоящем руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению в результате практического применения в каждом конкретном случае. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, необходимо убедиться в его соответствии предполагаемому виду работ, принимая на себя всю ответственность за последствия, связанные с неправильным применением этого материала.

По запросу предоставляется любая информация относительно данного продукта.

Компания **МАПЕИ** даёт гарантию на то, что качество её продукта является неизменным.

МАТЕРИАЛ ДЛЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

Цвет:	серый
Плотность (кг/м ³):	40
Класс опасности согласно ЕС 1999/45:	отсутствует. Перед использованием прочтите Инструкцию по технике безопасности, информацию на упаковке материала и Техническую карту продукта.
Стойкость к продольному растяжению (Н/мм ²):	40
Стойкость к поперечному растяжению (Н/мм ²):	31
Продольное удлинение (%):	15
Эластичность (%):	10
Стойкость к растворителям:	хорошая
Стойкость к деформации:	отличная
Размерная стойкость:	отличная
Температура эксплуатации:	от -40°C до +80°C
Водопоглощение:	отсутствует

Официальный дистрибутор:

