

Маребанд

Щелочестойкая прорезиненная фетровая лента для гидроизоляционных систем Mapelastic.



НАЗНАЧЕНИЕ

- Гидроизоляция и герметизация швов в углах стен и на стыках между стенами и полами, с гидроизоляцией из **Mapegum WPS**, **Mapelastic Smart** или **Mapelastic**.
- Эластичная гидроизоляция компенсационных швов на террасах, балконах и т.д. перед нанесением гидроизоляционных составов **Mapelastic Smart** или **Mapelastic**.
- Герметизация труб и стоков в ванных комнатах, душевых и на кухнях.
- Герметизация компенсационных швов в сборных конструкциях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Mapeband состоит из паро- и водонепроницаемой щелочестойкой прорезиненной ткани.

Mapeband эластичный даже в условиях низких температур. Обладает отличной стойкостью к воздействию атмосферных явлений.

Mapeband стойкий к воздействию щелочей, кислот и солевых растворов (в отдельных случаях необходимо провести предварительное испытание).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Нанесите тонкий слой **Mapelastic**, **Mapelastic Smart** или **Mapegum WPS** (минимальная толщина 1 мм) по бокам углов и компенсационных швов перед укладкой ленты **Mapeband**.

Укладывайте тканевую часть ленты **Mapeband** на ещё свежий слой **Mapelastic**, **Mapelastic Smart** или **Mapegum WPS**, используя гладкий шпатель.

Очень важно, чтобы **Mapelastic** перекрывал на несколько миллиметров прорезиненную часть **Mapeband**.

Для подвижных швов нужно уложить ленту **Mapeband** таким образом, чтобы она повторяла форму омега Ω - в таком случае **Mapeband** может укладываться с растяжением. Швы между элементами **Mapeband** необходимо герметизировать **Adesilex T**, **Adesilex T Super** или **Adesilex LP**.

УПАКОВКА

- Рулоны 50 м × 120 мм;
- Уголки 90° и 270°;
- Герметизирующие прокладки для труб 118×118 мм и 300×300 мм.

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 MAPEI даёт гарантию на то, что качество её продукта является неизменным.

МАТЕРИАЛ ДЛЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

Прочность на разрыв (согласно ISO 527-1) (Н/мм ²):	>2
Предельное удлинение (согласно ISO 527-1) (Н/мм ²):	>400
Сопротивление отрыву (согласно DIN 53363) (Н/мм ²):	>100
Температура укладки:	от -30 °С до +60 °С
Стойкость к щелочам (согласно EN 1847) (дни/температура/концентрация):	90/+23°С/10%
Коэффициент паронепроницаемости (μ):	прим. 30, 000
Таможенный код:	3921 90 90

Официальный дистрибьютор:

