

® МАРЕВАНД



ГДЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- гидроизоляция стыков "стена-стена", "пол-стена" используя в качестве kleевых составов **MAPEGUM WP** или **MAPELASTIC**;
- гибкая гидроизоляция деформационных швов на террасах, балконах и т.д. перед обработкой составом **MAPELASTIC**;
- гидроизоляция выводов труб, сливных отверстий ванных комнатах, душевых кабинах, и т.д., в комбинации с пластинами **МАРЕВАНД**;
- изоляция термокомпенсационных швов в сборных панелях.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

МАРЕВАНД - водостойкая, паронепроницаемая прорезиненная липкая лента.

МАРЕВАНД эластичен и деформируем даже при низких температурах и имеет превосходную устойчивость к сложным метеоусловиям.

МАРЕВАНД устойчив к щелочам, кислотам и соляным растворам (в частных случаях проводите испытание перед использованием).

МАРЕВАНД применяется в стыках "стена-стена", "пол-стена" наряду с пластинами (прокладками) **МАРЕВАНД**.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- для герметизации углов используйте специальные угловые элементы **МАРЕВАНД**;
- для герметизации входных/выходных отверстий труб используйте специальные элементы **МАРЕВАНД**.

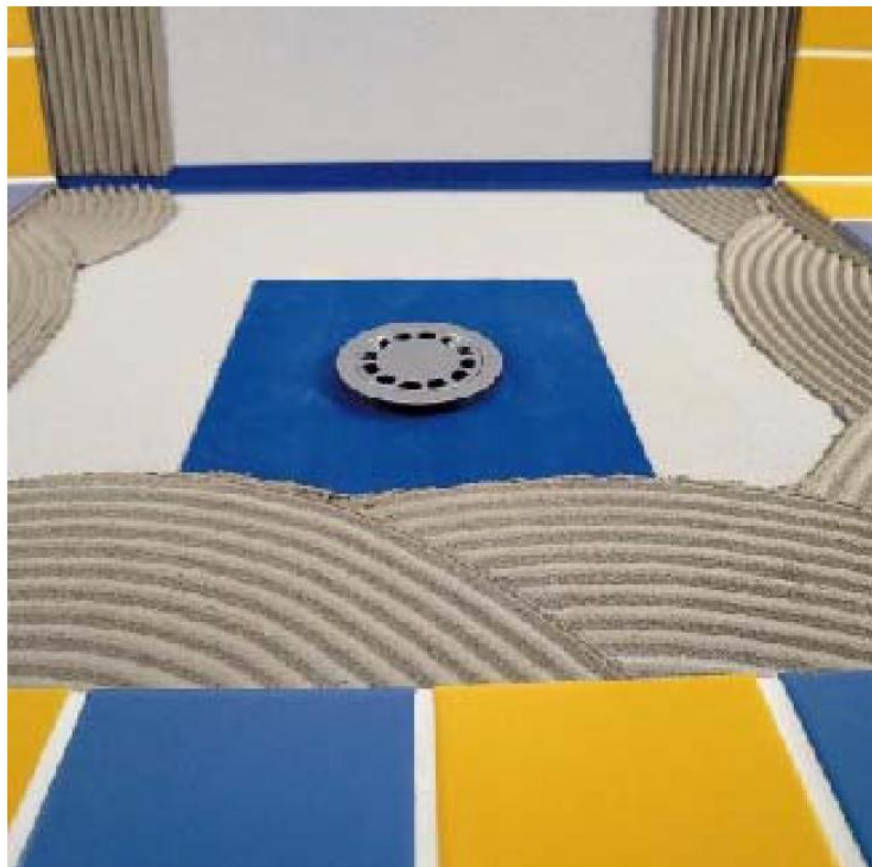
КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Нанесите тонкий слой (около 1 мм) состава **MAPEGUM WP** или **MAPELASTIC** на те углы и поверхности деформационных швов, которые необходимо гидроизолировать с помощью ленты или элементов **МАРЕВАНД**.

Наложите тканевую поверхность ленты или элемента **МАРЕВАНД** на свежеуложенный слой состава **MAPEGUM WP** или **MAPELASTIC** и разгладьте гладкой стороной кельмы. В деформационных швах **МАРЕВАНД** должен укладываться в форме буквы "омега", для растяжения при деформациях. Соединения между полосами или полосами и элементами **МАРЕВАНД** должны уплотняться с помощью **МАПЕФЛЕКС GB1**.

УПАКОВКА

- рулоны 50 метров (ширина 100 мм и 125 мм);
- угловые элементы 90° и 270°;
- уплотняющие прокладки 118 мм x 118 мм и 400 мм x 400 мм.



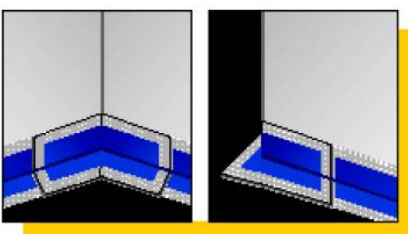


MAPEBAND специальные элементы

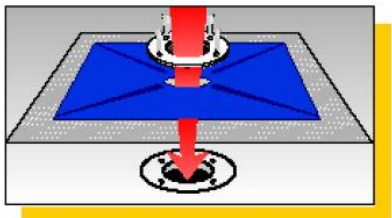


лента **MAPEBAND** 75 мм x 50 м для герметизации деформационных швов

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Твердость по Шору (по DIN 53505 / ISO868)	60
Разрушающая нагрузка, N/ mm ² (по DIN 53504 / ISO 37)	>8
Относительное удлинение, % (по DIN 53504 / ISO 37)	>700
Прочность на разрыв, N/ mm ² (по DIN 53507 / ISO 34)	>9
Температурная устойчивость	от - 40 °C до + 90 °C
Код ТН ВЭД	8205 5910



угловые элементы **MAPEBAND**



квадратный элемент **MAPEBAND** для гидроизоляции вывода дренажа
342 мм x 342 мм

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Н.В. Хотя технические детали и рекомендации, содержащиеся в этом сообщении соответствуют лучшему из нашего знания и опыта, вся вышеупомянутая информация должна приниматься как показательная и подтверждённая долгосрочным практическим применением, по этой причине, любой, кто намеревается использовать изделие, должен убедиться заранее, что, этот продукт подходит для предполагаемого применения. В любом случае, пользователь один полностью ответственен за любые последствия, происходящие от использования изделия.

Н.В.

ТОЛЬКО ДЛЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



MAPEI[®]
BUILDING THE FUTURE