

# Mapetape

## Армированная самоклеящаяся герметизирующая лента из алюминия или меди



### НАЗНАЧЕНИЕ

**Mapetape** – самоклеящаяся битумная лента для гидроизоляции и герметизации крыш, плоских кровель, сэндвич-панелей, трещин, зазоров, стыков труб, водосточных желобов в гражданском и промышленном строительстве. Укладывается «холодным» методом.

Идеально подходит для технического обслуживания и ремонта крыш и плоских кровель.

### Примеры использования

- Защита металла, пластика, фиброцемента, крыш и плоских кровель в целом.
- Герметизация оконной и дверной фурнитуры, световых фонарей, парапетов, конструктивных деталей, конструкций из стекла и пластика.
- Ремонт черепицы, водосточных желобов, битумных мембран, листовой обшивки и металлических труб.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Mapetape** – герметизирующая лента из битумного полимера и предварительно окрашенной тонкой металлической пластины, армированной слоем полиэстера (цвета алюминия или свинца), или пленки натуральной меди (медь яркого цвета).

Самоклеящаяся сторона защищена съемной силиконовой пленкой.

### РЕКОМЕНДАЦИИ

- **Mapetape** не подходит для герметизации участков, подвергаемых давлению воды.
- Если материал наносится на основание, температура которого меньше +5°C, битумную ленту **Mapetape** и/или основание необходимо разогреть горячим воздухом.
- Если лента укладывается на поверхность с уклоном более 45°, рекомендуется убедиться, что максимальная рабочая температура **Mapetape** не превышает +65°C.

- Битум, который содержится в ленте, может изменить цвет пластика или натурального камня.
- Не применяйте **Mapetape** на основаниях с капиллярным поднятием влаги или просачиванием воды.
- При укладке **Mapetape** основания должны быть сухими.
- Лента с финишной отделкой из меди состоит из натуральной меди, поэтому поверхность может окислиться, вызывая изменение цвета меди (темно-коричневый и зеленый).

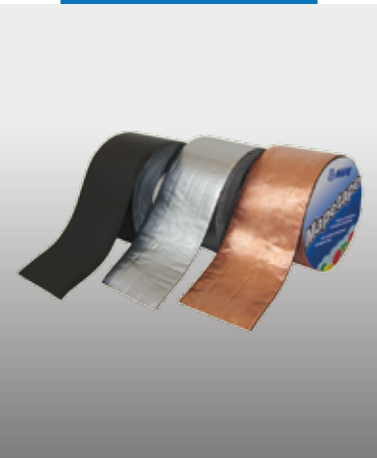
### ПРОЦЕДУРА НАНЕСЕНИЯ

Удалите вручную или механическим образом все отслоившиеся или незакрепленные частицы, например, опалубочную смазку, цементное молочко, старую краску, ржавчину, плесень и пыль. Во время укладки ленты основание должно быть чистое, плотное и сухое.

Если основание сильно впитываемое или с нестабильной поверхностью, необходимо предварительно нанести соответствующую грунтовку МАПЕИ: поскольку на строительной площадке могут быть разные условия нанесения, рекомендуется обратиться за консультацией к Техническому отделу МАПЕИ, чтоб получить наиболее подходящее решение для конкретного случая.

Выберите наиболее подходящий вариант самоклеящейся битумной ленты Mapetape в зависимости от требуемой ширины и цвета финишной отделки. Отрежьте кусок Mapetape необходимой длины. Удалите силиконовую пленку с клейкой стороны и уложите ее так, чтоб она перекрывала гидроизолируемую деталь конструкции. Прижмите ленту валиком или мягкой тряпкой, чтоб гарантировать полную адгезию с поверхностью, особенно, если речь идет об основании с разными уровнями. Нахлест лент **Mapetape** должен составлять минимум 5 см. Нагревание **Mapetape** горячим воздухом облегчает приклеивание и придание формы.

При герметизации сложных форм (дугобразных воротников, горизонтальных/вертикальных кромок и пр.) рекомендуется выполнить предварительную проверку соответствия



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные свойства)

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

<b>Внешний вид:</b>	самоклеющаяся битумно-полимерная лента, поверхность которой защищена полоской предварительно окрашенного алюминия или натуральной меди
<b>Цвет:</b>	– основание: черный – финишная отделка: алюминий, свинец или яркая медь
<b>Общая толщина:</b>	1,5 мм
<b>Содержание сухих веществ (%):</b>	100
<b>Плотность (г/см<sup>3</sup>):</b>	1,5
<b>Удлинение при разрыве (продольное или поперечное) (EN 12311-1):</b>	> 20% (медь 10%)
<b>Продольная или поперечная прочность при растяжении (EN 12311-1):</b>	> 200Н/50 мм (медь 400Н/50 мм)
<b>Класс огнестойкости:</b>	B2 согласно DIN 4102
<b>Температура нанесения:</b>	от +5°C до +45°C
<b>Температура эксплуатации:</b>	– от -20°C до +80°C (при нанесении на горизонтальные поверхности) – от -20°C до +65°C (при нанесении на вертикальные поверхности или поверхности с уклоном более 45°)

**Mapei**, не снимая силиконовой пленки. При необходимости размещайте разные кусочки вдоль друг друга или режьте их согласно форме, соблюдая надлежащий нахлест для гарантии качественной герметизации.

#### РАСХОД

В метрах.

#### Очистка

Удалите следы битума с помощью обычных синтетических или нитратных разбавителей.

#### УПАКОВКА И РАЗМЕРЫ

Цвет	Ширина ленты	Длина ленты	Толщина ленты	Количество рулонов в коробке	Метров в коробке
алюминий	50 мм	10 м	1,5 мм	6	60
	100 мм			3	30
	150 мм			2	20
	200 мм			3	30
свинец	50 мм	10 м	1,5 мм	6	60
	100 мм			3	30
	150 мм			2	20
	200 мм			3	30
медь	100 мм	10 м	1,5 мм	3	30
	150 мм			2	20
	200 мм			3	30

#### ЦВЕТОВАЯ ГАММА

Нижняя часть: черная самоклеющаяся битумная лента со съёмной защитной силиконовой пленкой.

Верхняя поверхность: предварительно окрашенная металлическая пластина (цвета алюминия или свинца) или пленка натуральной меди.

#### СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца в оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +30°C. Храните вдали от прямых солнечных лучей и влаги. Не боится мороза.

#### МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

#### 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.

Всегда обращайтесь внимание на изменения, которые могут быть в последней обновленной версии технической карты, доступной на нашем сайте [www.mapei.com](http://www.mapei.com)

Все важные референции на данный материал доступны по запросу и находятся на сайте [www.mapei.com](http://www.mapei.com)

**Референции по данным продуктам предоставляются по запросу и доступны на сайте [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**



СТРОЯ БУДУЩЕЕ