

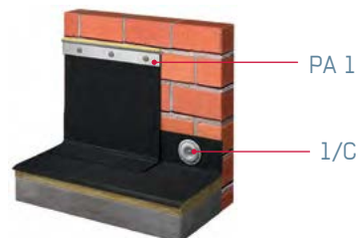
## КРАЕВАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ РЕЙКА РА1



### МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕЙКА С УВЕЛИЧЕННЫМ КРАЕВЫМ БОРТИКОМ

Применяется для крепления края кровельного гидроизоляционного полотна к парапету.

Технические характеристики
Размер, мм
3000 × 32 × 3,0



Рейка выполнена из алюминиево-магниевого сплава с последующей специальной обработкой, благодаря которой материал обладает повышенной прочностью, пластичностью и коррозионной стойкостью.

## АЛЮМИНИЕВАЯ РЕЙКА РА2



### МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕЙКА

Применяется для крепления гидроизоляции к несущему основанию.

Технические характеристики
Размер, мм
3000 × 27 × 3,0



Рейка выполнена из алюминиево-магниевого сплава с последующей специальной обработкой, благодаря которой материал обладает повышенной прочностью, пластичностью и коррозионной стойкостью.

## СТАЛЬНАЯ РЕЙКА РС



### МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕЙКА

Применяется для прижимания гидроизоляции к несущему основанию.

Технические характеристики
Размер, мм
3000 × 20 × 1,2



Рейка выполнена из углеродистой стали со стойким антикоррозионным покрытием.

Линейные прижимные держатели TERMOCLIP рекомендовано крепить следующими крепежными элементами TERMOCLIP:

EDS-B 5,5 — в стальное основание;

CS FT 6,3 — в бетонное и кирпичное основание.