

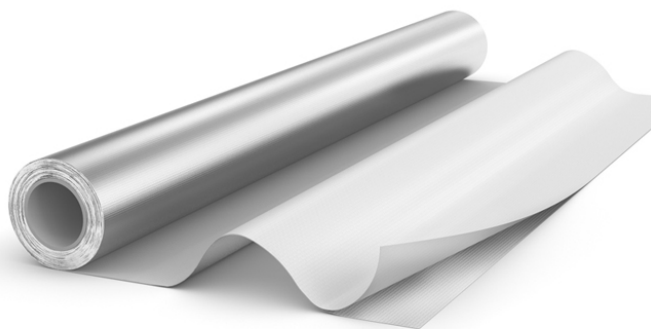


Гибкий покровный материал Energopack® ТК



Покровный материал
для защиты теплоизоляции

Разрывная нагрузка в продольном направлении, Н	Группа горючести
≥1 000	Г1



Гибкий покровный материал Energopack® ТК предназначен для защиты теплоизоляции от механических повреждений, атмосферных воздействий и ультрафиолетового излучения.

Изготавливается на основе стеклоткани, покрытой алюминиевой фольгой. Обладает высокой механической и химической стойкостью.

Легко режется и устанавливается на любые изолированные поверхности.



Рулоны шириной 1 метр.



Рулоны самоклеящиеся шириной 1 метр

Название	Артикул	Ед. изм.	Розничная цена, руб. с НДС
ENERGOPACK TK 1000x25	EPKR125TK	м ²	409,74
ENERGOPACK TK SK 1000x25	EPKR125TKSK	м ²	680,02

Название	Артикул	Ед. изм.	Розничная цена, руб. с НДС
Лента самоклеящаяся «ENERGOPACK TK SK 50x25»	EPKL5025TKSK	шт.	904,64

Рулоны Energopack® TK упаковываются по 3 штуки в картонные коробки размером 1006 x 366 x 131 мм, объемом 0,048 м³

Рулоны Energopack® TK SK упаковываются по 3 штуки в картонные коробки размером 1006 x 396 x 136 мм, объемом 0,054 м³

Лента самоклеящаяся Energopack® TK SK 50мм x 25м упаковывается по 18 штук в картонные коробки размером 396 x 396 x 106 мм, объемом 0,020 м³

Рекомендации по применению материала на открытом воздухе

Монтажные швы и стыки необходимо:

- располагать по возможности так, чтобы предотвратить затекание влаги внутрь конструкции;
- проклеить лентой алюминиевой Energoflex® и дополнительно обработать силиконовым герметиком, устойчивым к воздействию ультрафиолетового излучения.