

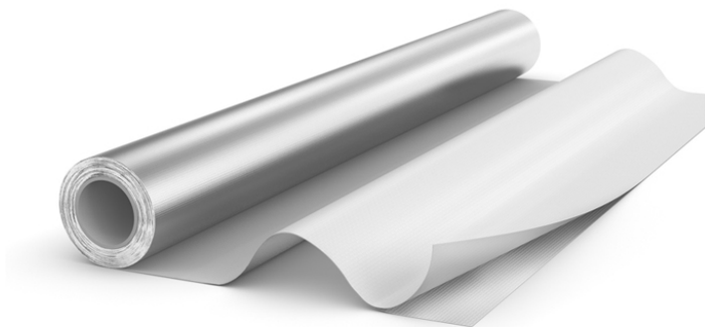


Гибкий покровный материал Energopack® ТК



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.

Типоразмер	Артикул	Ширина, м	Длина, м	Количество в рулоне, м ²	Цена с НДС, руб./м ²	Цена с НДС, руб./рулон
Energopack® ТК 1000 x 25	EPKR125TK	1	25	25	168,05	4201,25
Energopack® ТК SK 1000 x 25 самоклеящийся	EPKR125TKSK	1	25	25	278,91	6972,75
Лента самоклеящаяся Energopack® ТК SK 50мм x 25м	EPKL5025TKSK	0,05	25	1,25	308,70	385,88

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

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

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

Аксессуары

Наименование	Артикул	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
Лента алюминиевая самоклеящаяся Energoflex® 50мм x 50м	EFXL05050ALSK	Рулон	441,93
Лента алюминиевая самоклеящаяся Energoflex® 100мм x 50м	EFXL10050ALSK	Рулон	876,82

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.

Прайс-лист от 29 февраля 2016 г.



ROLS
ISOMARKET

Complete insulation solutions