

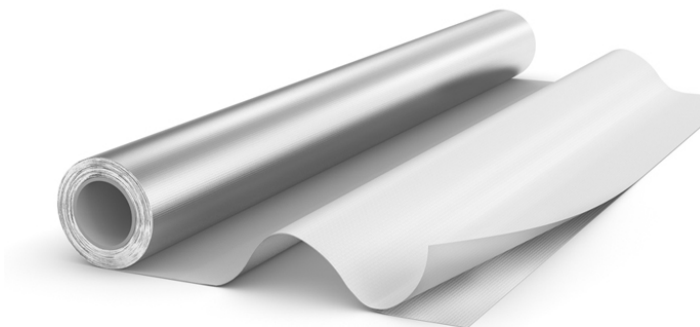


Гибкий покровный материал Energopack® ТК



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	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	1	25	25	107,57	2689,25
Energopack® ТК SK 1000 x 25 самоклеящийся	1	25	25	178,53	4463,25
Лента самоклеящаяся Energopack® ТК SK 50мм x 25м	0,05	25	1,25	197,60	247,00

Рулоны Energopack® ТК упаковываются по 3 штуки в картонные коробки размером 1006*366*131 мм, объемом 0,060 м³.

Рулоны Energopack® ТК SK упаковываются по 3 штуки в картонные коробки размером 1006*396*136 мм, объемом 0,060 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	Единица измерения	Цена с НДС, руб.
Лента алюминиевая самоклеящаяся Energoflex® 50мм x 50м	Рулон	289,73
Лента алюминиевая самоклеящаяся Energoflex® 100мм x 50м	Рулон	576,24

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 1 марта 2012 г.

ООО "ТеплоТорг"

125599, г.Москва, Дмитровское ш 157

Многоканальный телефон +7(495)969-37-51

E-mail: tel9693751@yandex.ru

Internet: www.теплоторг.рф