

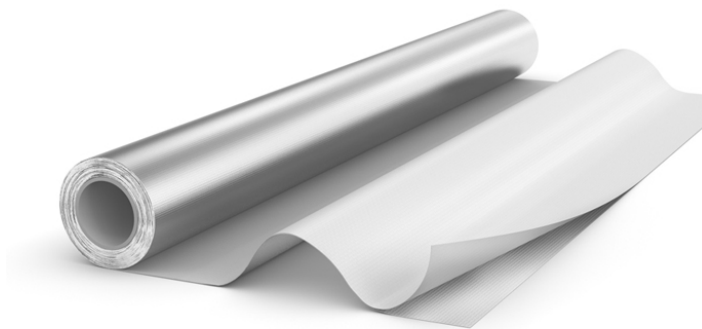


Гибкий покровный материал Energopack® ТК



Покровный материал
для защиты теплоизоляции

Разрывная нагрузка в продольном направлении, Н	Группа горючести
$\geq 1\,000$	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, м²	Цена с НДС 22%, Р/м²	Цена с НДС 22%, Р/рулон
Energopack® ТК 1000 x 25	EPKR125TK	1	25	25	466,56	11664,00
Energopack® ТК SK 1000 x 25 самоклеящийся	EPKR125TKSK	1	25	25	774,31	19357,75
Лента самоклеящаяся Energopack® ТК SK 50мм x 25м	EPKL5025TKSK	0,05	25	1,25	824,06	1030,08

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

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

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

Аксессуары

Наименование	Артикул	Единица измерения	Цена с НДС 22%, Р
Лента алюминиевая самоклеящаяся Energopro® 50мм x 50м, С	EPRL05050ALSKC	рулон	1008,01
Лента алюминиевая самоклеящаяся Energopro® 100мм x 50м, С	EPRL10050ALSKC	рулон	1897,59

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 Energopro® и дополнительно обработать силиконовым герметиком, устойчивым к воздействию ультрафиолетового излучения.

Прайс-лист от 1 января 2026 г.



**ROLS
ISOMARKET**

Complete insulation solutions