

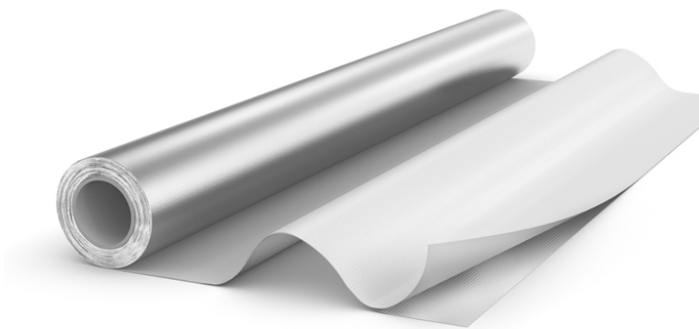


## Гибкий покровный материал Energorack® ТК



Покровный материал  
для защиты теплоизоляции

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



Гибкий покровный материал Energorack® 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 <sup>2</sup>	Цена с НДС 20%, €/м <sup>2</sup>	Цена с НДС 20%, €/рулон
Energorack® ТК 1000 x 25	EPKR125TK	1	25	25	409,74	10243,50
Energorack® ТК SK 1000 x 25 самоклеящийся	EPKR125TKSK	1	25	25	680,02	17000,50
Лента самоклеящаяся Energorack® ТК SK 50мм x 25м	EPKL5025TKSK	0,05	25	1,25	723,71	904,64

Рулоны Energorack® ТК упаковываются по 3 штуки в картонные коробки размером 1006 x 366 x 131 мм, объемом 0,048 м<sup>3</sup>.

Рулоны Energorack® ТК SK упаковываются по 3 штуки в картонные коробки размером 1006 x 396 x 136 мм, объемом 0,054 м<sup>3</sup>.

Лента самоклеящаяся Energorack® ТК SK 50мм x 25м упаковывается по 18 штук в картонные коробки размером 396 x 396 x 106 мм, объемом 0,020 м<sup>3</sup>.

### Аксессуары

Наименование	Артикул	Единица измерения	Цена с НДС 20%, €
Лента алюминиевая самоклеящаяся Energorack® 50мм x 50м, С	EPRL05050ALSKC	рулон	901,35
Лента алюминиевая самоклеящаяся Energorack® 100мм x 50м, С	EPRL10050ALSKC	рулон	1696,80

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

Прайс-лист от 19 июня 2024 г.



ROLS  
ISOMARKET

Complete insulation solutions