



## K-FLEX FUTUREFLEX

**K-FLEX FUTUREFLEX** — инновационный ламинированный рулонный материал с уникальной самоклеящейся низкотемпературной основой с одной стороны для защиты теплоизоляции в помещении и на улице. Покрытие состоит из 3 слоев алюминиевой фольги, 3 слоев химически стойкой полимерной пленки и специализированного клеевого состава, позволяющего монтировать защитный материал при отрицательной температуре.

- ▶ нулевая паропроницаемость
- ▶ устойчив к растяжению, проколу и разрыву

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Толщина, мкм	180
Удельный вес, г/м <sup>2</sup>	400
Температура применения, °С	от -60 до +130
Коэффициент паропроницаемости, мг/(м·ч·Па), не более	1
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	50
Прочность при разрыве, Н/см	68
Группа горючести	Г1
Цвет	серебристый, черный, белый

