

РЕВОЛЮЦИОННЫЙ СПОСОБ ЗАЩИТЫ СПЕЦИАЛЬНОЕ 7-СЛОЙНОЕ ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ С КЛЕЕВЫМ ОСНОВАНИЕМ

Революционный материал FUTUREFLEX обладает уникальным сочетанием характеристик и инноваций:

- Клеевая система для лучшей адгезии при монтаже в холодную погоду
- Отличные высокие и низкие температурные характеристики.
- Химически стойкий материал
- Покрытие представляет собой барьер против воды и водяного пара
- Абсолютная защита от проникновения влаги
- Без растворителей
- Защитное покрытие обладает отличной стойкостью к старению
- Покрытие любых сложных участков, фитингов и арматуры без специальных приспособлений и навыков



Применение:

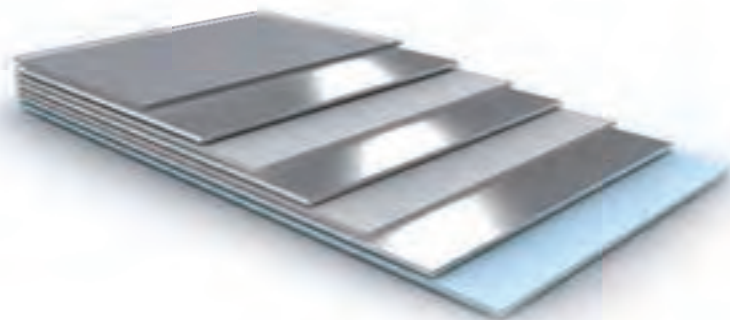
Для защиты от атмосферных воздействий и для герметизации изоляционных систем воздухопроводов, трубопроводов различного назначения. Пароизоляция для криогенных установок. Для применения на минеральную вату, стеклопластиковые оболочки и промышленные пеноматериалы.

Прочный, долговечный и устойчивый к разрыву материал FUTUREFLEX выпускается в натуральном алюминиевом цвете, белом и черном.

Состав:

Специальный 7- слойный материал:
(чередование слоев)

1. Полимерная пленка - 3 слоя
2. Алюминиевая фольга - 3 слоя
3. Полиакриловый клей - 1 слой
4. Силиконовая бумага - 1 слой

**Технические данные:**

Данные	Ед.изм.	Значение
Толщина	мкм	180
Удлинение при разрыве	%	60
Прочность при растяжении	Н/см	55
Адгезия к стали	Н/см	12
Коэф. паропроницаемости	мг/ (мчПа)	1
Температура применения	°С	от -60 до + 130
Удельный вес	г/м ²	180

Продукт	Цвет	Ширина рулона, мм	Длина рулона, м	Метров в упаковке, м ²
Рулон K-FLEX 600-50 FUTUREFLEX Silver	Серебристый	600	50	30
Рулон K-FLEX 600-50 FUTUREFLEX Black	Черный	600	50	30
Рулон K-FLEX 600-50 FUTUREFLEX White	Белый	600	50	30