

Липкий пластырь и заплатка для ремонта ПЭ покрытия FRDX

- ♦ Применяется специально для ремонта повреждений полиэтиленового или полипропиленового покрытия стальных труб, например, царапин, вмятин, воздушных пузырей и оторванных фрагментов после испытания на отрыв. Плотно приклеивается к поверхности ПЭ или ПП покрытия стальной трубы, формируя сплошное антикоррозионное защитное покрытие.
- ♦ Обеспечивает защиту от ударов, износа, коррозии и химических веществ, проникания влаги. Легко адаптируется к форме поверхности..



Рабочая температура:

Наименование испытания		Типовые значения	Метод испытания
Изменения размеров	осевые	≤5%	200°C, 5 мин.
	круговые		
Точка размягчения (кольцо и шарик)		113°C	SY/T 0041-97 ASTM F-28
Прочность на сдвиг, МПа		2,3	GB/T 4507-99
Прочность на отрыв (ПЭ/ ПЭ), Н/ см		106	GB/T 2792-98

Размеры изделия:

Размеры	Размеры
FRDX 200×200—1,2/ 0,8	FRDX 250×250—1,2/ 0,8
FRDX 200×250—1,2/ 0,8	FRDX 300×300—1,2/ 0,8

Примечания: 1. Приводятся данные по обычным размерам.

2. Ширина и длина ремонтной заплатки ПЭ покрытия может быть выбрана по требованиям заказчика, т.к. поставляется в рулонах.
2. Материал поставляется в рулонах, поэтому ширину и длину ремонтной заплатки ПЭ покрытия заказчик устанавливает сам.