

EKOKAT SEAL TAPE FLEX

Гидроизоляционная эластичная лента для откосов



Îïèñàíèå

Продукт представляет собой эластичную, термопластичную эластомерную (ТРЕ) изоляционную ленту с полиэфирной сеткой, используемую вместе с гибкими цементными клеями для изоляции строительных и компенсационных швов. Он обладает высокой механической прочностью, гибкостью, устойчив к химическим веществам.

Состав

Основа : Полипропиленовый войлок

Покрытие : эластичный, устойчивый к износу, термопластичный эластомер (ТРЕ)

Т Сфера применения

Цвет	Grey
Ширина общая	120mm / 70mm (Other widths available)
Толщина общая	(approx.) 0,56 mm
Вес материала	(approx.) 35 g/m
Тепловое сопротивление	min/max -30 °C / + 90 °C
Длина рулона	50 meters (Other lengths available)
Физические характеристики (приблизительно)	3,00 bar
Максимальное давление воздуха	40 N /15 mm
Максимальная прочность на растяжение (продольная)	58 N / 15 mm
Максимальная прочность на растяжение (поперечная)	29 %
Разрыв на растяжение (продольный)	125 %
Разрыв на растяжение (поперечный)	0.72 N / mm
Сила, действующая после 25% удлинения (поперечная)	0,98 N / mm
Сила, действующая после удлинения 50%	>1,5 bar

Дата: 02.03.2017 **пересмотр:** 00









EKOKAT SEAL TAPE FLEX

Гидроизоляционная эластичная лента для откосов

(поперечная)

Герметичность 500 hours

Устойчивость к ультрафиолетовому излучению: Минимум

Химическое сопротивление: 7

дней при комнатной устойчив

температуре

Тепловое сопротивление weak

Длина рулона Не устойчив

Физические характеристики

(приблизительно)

Максимальное давление

воздуха

Максимальная прочность на растяжение (продольная)

Максимальная прочность на

растяжение (поперечная) Разрыв на растяжение

(продольный)

Разрыв на растяжение (поперечный)

Продукт применяется для гидроизоляции внутренних помещений, санузлов, в точках соединения стены с полом в ванных и туалетах.

EK 5006.010.MTL



+/0

