

# TECLIT® Flextape Cinta de sellado

## TECLIT® Alutape Cinta de aluminio



### Dimensões

Quantidade por caixa ou unidade de embalagem

	Largura (mm)	Comprimento (m)	Rolos / caixa
<b>TECLIT Flextape</b>	50	20	1
	75	20	1
	100	20	1
	150	20	1
<b>TECLIT Alutape</b>	50	100	24
	75	100	16
	100	100	12

### Aplicação

Fita de vedação **TECLIT Flextape**, concebida para a vedação de juntas e passagem de tubagem de instalações de refrigeração isolados com o sistema TECLIT. Nos pontos onde as suspensões, flanges, bombas, etc., das tubagem passam o isolamento TECLIT PS 200 e TECLIT LM 200, a chapa de alumínio deve ser selada com fita TECLIT Flextape.

Ao aplicar a fita, la temperatura deve oscilar entre os 0 °C e os + 35 °C.

Fita de alumínio **TECLIT Alutape** para a vedação de juntas nos produtos de isolamento com revestimento de alumínio, usada para o isolamento de instalações de refrigeração isolados com o sistema TECLIT: TECLIT PS 200 e TECLIT LM 200.

Ao aplicar a fita, la temperatura deve oscilar entre os 10 °C e os + 25 °C.

### Especificações Técnicas

	Símbolo		Descrição/Valor		Unidade		Standard	
	TECLIT Flextape	TECLIT Alutape	TECLIT Flextape	TECLIT Alutape	TECLIT Flextape	TECLIT Alutape	TECLIT Flextape	TECLIT Alutape
Espessura			1,1	0,13 +/-0,03			EN 1849-2	EN 1942*
Força adesiva			5	≥6	N/cm	N/cm		EN 1939*
Resistência térmica a longo prazo			De -20 a +80	De -40 a +130	°C	°C		
Temperatura de aplicação			De -10 a +35	De +10 a +25	°C	°C		
Fator de resistência à difusão de vapor de água	μ	μ	≥10 000	≥10 000			EN 1931	EN 13469

\*Norma EN atual