

# Bande d'aluminium TECLIT Alutape



## Application

Bande d'aluminium TECLIT Alutape pour sceller les joints dans les produits d'isolation avec revêtement en aluminium, utilisée pour l'isolation d'installations de refroidissement isolées avec le système TECLIT : TECLIT PS Cold et TECLIT LM Cold.

Lors de l'application de la bande, la température doit se situer entre 10°C et +25°C.

# Bande d'étanchéité TECLIT Flextape



## Application

Bande d'étanchéité TECLIT Flextape, conçue pour sceller les joints et passages de conduits d'installations de refroidissement isolées avec le système TECLIT. Lorsque des suspensions, les brides, les pompes, etc. des conduits traversent l'isolant TECLIT PS Cold et TECLIT LM Cold, le film d'aluminium doit être scellé avec la bande TECLIT Flextape. Lors de l'application de la bande, la température doit se situer entre 0°C et 35°C.

## Dimensions

Quantité par boîte ou unité d'emballage

	Largeur (mm)	Longueur (m)	Rouleaux / caisse
TECLIT Alutape	50	100	24
	75	100	16
	100	100	12
TECLIT Flextape	50	20	1
	75	20	1
	100	20	1
	150	20	1

## Spécifications techniques

	Symbole TECLIT		Description / Valeur TECLIT		Unité TECLIT		Standard TECLIT	
	Alutape	Flextape	Alutape	Flextape	Alutape	Flextape	Alutape	Flextape
Épaisseur			0,13 ± 0,03	1,1	mm	mm	EN 1942*	EN 1849-2
Force d'adhérence			≥ 6	5	N/cm	N/cm	EN 1939*	
Résistance à la température sur le long terme			De -40 à +130	De -20 à +80	°C	°C		
Température d'application			De +10 à +25	De -10 à +35	°C	°C		
Facteur de résistance à la diffusion de la vapeur d'eau	μ	μ	≥ 10.000	≥ 10.000	-	-	EN 13469	EN 1931

\*Norme EN en vigueur



**ROCKWOOL France S.A.S.**  
111, rue du Château des Rentiers  
75013 Paris  
Tél. : +33 (0)1 40 77 82 82  
www.rockwool.fr