



Bande adhésive en tissu AT

Description du produit

Bande adhésive en tissu de haute qualité

Il s'agit d'une bande en tissu en polyéthylène stratifié, enduit d'une colle agressive. La colle en caoutchouc naturel protège les métaux contre les influences corrosives. La colle s'adapte au subjectile après quelque temps. Il est également possible d'éliminer la colle sans aucune trace après un certain temps.

Caractéristiques

- haute résistance au déchirement
- facile à arracher
- facile à dérouler
- peut s'adapter à la forme
- structure résistance à l'usure
- bonne résistance à l'usure
- colle non-corrosive

Cas d'applications possibles

Ventilation, sanitaire, chauffage, construction etc.

Données techniques

	Valeurs	Dim.
Longueur de bande	0,22	mm
Charge de rupture	35	N/cm
Elongation à la rupture	20	%
Force de collage sur l'acier	3,7	N/cm
Force de collage sur d'autres rubans	2,3	N/cm
Perméabilité a la vapeur	25	g/m ² /24 h
Résistance à la température	-50 bis 65	°C
Température d'application	10 bis 45	°C

C'est pratique:

La bande adhésive de longueur de 10 m est notamment plus petite. (Elle ne dispose qu'un diamètre central de 26 mm!)