



Bande adhésive en polypropylène recouverte d'aluminium

Description du produit

Feuille en polypropylène recouverte d'aluminium, résistante à la déchirure, munie d'un adhésif à base de polyacrylate très résistant au cisaillement, à la chaleur et au vieillissement.

Caractéristiques

- résistance élevée à la déchirure
- résistance au cisaillement
- s'adapte à la forme
- haute force d'adhérence
- résistance au vieillissement
- résistance à la chaleur

Utilisations

Ventilation, sanitaire, chauffage, technique du froid, etc.
Pour coller et envelopper des matériaux d'isolation ainsi que pour étancher et coller des produits isolants à base des fibres minéraux recouverts d'aluminium.

Données techniques

	Valeurs	Dim.
Matériau du support	Feuille en polypropylène alu métallisée	
Type d'	polyacrylate	
Couleur	en alu métallisé	
Epaisseur de la bande	0.05	mm
Résistance à la déchirure à 25mm	> 85	N/25mm
Force d'adhésivité	> 5	N/25mm
Plage de température	-50 ...+90	°C

Nous donnons les indications présentées ci-dessus en toute conscience, celles-ci ne sont toutefois pas contractuelles. Il appartient à l'utilisateur de vérifier l'aptitude des produits quant à leur destination finale dans le cadre d'essais préalables. Les valeurs indiquées sont des moyennes statistiques.