



| | |
|-----------------------------|---|
| Description Générale | L'adhésif raccord pour film est une toile adhésive enduite en polyéthylène, imperméable, flexible et très confortable qui se coupe facilement à la main |
| Utilisation | L'adhésif raccord pour film est conçu pour raccorder les films plastiques du bâtiment entre eux. Il permet en effet de rendre hermétique la superposition de deux films, que ce soit du film pare-vapeur, sous-dallage, anti-radon. |

CARACTERISTIQUES GENERALES

| | |
|------------------|--------------|
| Matière Première | Polyéthylène |
| Couleur | Gris |

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET MECANIQUES

| | Norme | Unité | Valeurs |
|--------------------------------|-------|--------|---------|
| Résistance à la traction | - | N/25mm | 118 |
| Allongement à la traction | - | % | 10 |
| Adhérence sur acier inoxydable | - | N/25mm | 17 |
| Epaisseur | - | µm | 267 |

CONDITIONNEMENT

| Référence | Désignation | Conditionnement |
|-----------|--|-----------------|
| BD01009 | ADHESIF RACCORD POUR FILM - 50 mm x 25 m | Pièce |

Code douanier : 39201089