PRESSBAND PU



DESCRIPTION

- Ruban de mousse de polyuréthane
- Cellule ouverte
- Adhésif unilatéral

APPLICATIONS

• Est utilisé pour le remplissage des joints

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Résistance finale complète (heures)	0.03
Résistance à la compression: NFT 56110	25%: 3,5 kPa 40%: 4,0 kPa 50%: 4,5 kPa 65%: 7,0 kPa
Résistance à la rupture : NFT 56108 (kPa)	120
Allongement maxi: NFT 56108 (%)	200
Résistance à la déchirure: NFT 56109 (N/m)	700
Durée de conservation du produit non ouvert	12 mois

EMBALLAGE ET COULEURS

Gris anthracite

10 x 10 mm : 80 x rouleau 10M/carton - 2000 pièces/palette

15 x 15 mm : 35 x rouleau 10M/carton - 875 pièces/palette

Cette fiche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en oeuvre, il faut s'assurer que le produit employé convienne à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.



Dernière mise à jour: 08-12-2025