

Joint de vitrage GLASSTECH



Descriptif détaillé

Le joint profilé d'étanchéité pour vitrage GLASSTECH est un joint d'étanchéité extrudé et autocollant en caoutchouc alvéolaire EPDM.

Il assure l'étanchéité à l'air et à l'eau entre le vitrage et le cadre des menuiseries bois et métalliques.

Caractéristiques techniques :

- Excellente résistance au froid, à la chaleur et au vieillissement.
- Profil permettant de multiples points de contact.
- Adhésif à trame renforcée évitant l'allongement.
- Utilisable sur chantier comme en usine.
- Manipulation immédiate des châssis.
- Tenue à la température : De -40°C à +65°C

Supports d'application admissibles :

- Bois et acier
- Verre
- Aluminium
- PVC

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	LARGEUR	EPAISSEUR	LONGUEUR	VENDU PAR
441604	9 mm	3 mm	150 ml	1
441605	12 mm	3 mm	150 ml	6
441606	15 mm	3 mm	100 ml	1





ÉTANCHÉITÉ À
L'EAU ET À L'AIR



RÉSISTANCE
AUX UV



POSE FACILE