



Mastic silicone Techno Sil Pressure | VEI007



Excellente adhérence, élasticité permanente et conforme à la norme NSF.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Démarche de développement durable	Oui
Contenance	150 ml
Durée de conservation (en mois)	18
Temps de formation de peau (en min)	7
Allongement à la rupture (en %)	500
Dureté Shore-A	20
Température d'application maximum (en °C)	35
Température d'application minimum (en °C)	5
Résistance à la température maximum (en °C)	285
Résistance à la température minimum (en °C)	-60
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	2
Coloris	Noir
Qualifié contact alimentaire	Oui
Utilisation	Jointement durable thermorésistant résistant aux produits chimiques.
Pistolable	Non
Fongicide	Oui
Tack initial élevé	Non
Usage en milieu alimentaire	Oui
Spécificité	Remplace tous les joints caoutchouc, papier, liège, feutre et fibres dans toutes les épaisseurs et largeurs.
Support d'utilisation	Multi-matériaux

► [Voir la fiche technique](#)

► [Voir la fiche de sécurité](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Type de mastic	Silicone
CARACTERISTIQUES PRODUIT	
Code article Trenoïs Decamps	VEI007
Référence fabricant	15409
	15409
Marque	Cibtech
Conditionnement	Pièce carton - 12 pièces
Code douanier	Non renseigné