



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Consommables de chantier / Étanchéité / Mastic et Silicone / Silicone /



SOUDAL

Mastic silicone neutre Silirub 2/S | SOA633

LE



Très malléable, excellente résistance à l'humidité, insensible aux moisissures. Sans MEKO.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Coloris	Gris
Préconisation métier	Métiers du bâtiment, Plombier - Sanitaire - Chauffagiste
Spécificité	Base de silicones.
Contenance	300 ml
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	2
Usage en milieu alimentaire	Oui
Résistance à la température minimum (en °C)	-60
Résistance à la température maximum (en °C)	180
Température d'application minimum (en °C)	5
Température d'application maximum (en °C)	35
Fongicide	Oui
Temps de formation de peau (en min)	9
Durée de conservation (en mois)	18
Support d'utilisation	Multi-matériaux
Pour Bâtiment Basse Consommation (BBC)	Non
Allongement à la rupture (en %)	700
Matériel d'application	Pistolet manuel ou automatique.
Utilisation	Etanchéité dans les espaces sanitaires, cuisines et chambres froides, dans les systèmes de ventilation, joints de finition pour vitrage.
Peut se peindre	Non

► [Voir la fiche technique](#)

► [Voir la fiche de sécurité](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Émissions COV dans l'air intérieur A+

Préconisation d'utilisation

- Ne convient pas pour la pierre naturelle et le polycarbonate.
- Pas d'adhérence sur le PE, PP, PTFE (Teflon) et surfaces bitumineuses.

Résistance aux UV Oui

Fabrication européenne Oui

Type de mastic Silicone

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps SOA633

Référence fabricant 104846
104846

Marque Soudal

Conditionnement Pièce | carton - 15 pièces

Code douanier Non renseigné