

Consommables de chantier > Étanchéité > Mastic et Silicone >

Mastic silicone neutre Silirub 2/S



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

[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques 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
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Préconisation d'utilisation	<ul style="list-style-type: none">- 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

Caractéristiques produit

Référence	SOA633
Marque	Soudal
Secteur - Page catalogue	10-314