

Consommables de chantier > Étanchéité > Mastic et Silicone >

## Mastic acrylique Procryl

[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Coloris	Blanc
Résistance à la température minimum (en °C)	-20
Résistance à la température maximum (en °C)	80
Température d'application minimum (en °C)	5
Température d'application maximum (en °C)	30
Contenance	280 ml
Support d'utilisation	Aluminium, Poreux, Béton, Plâtre
Peut se peindre	Oui
Temps de formation de peau (en min)	20
Durée de conservation (en mois)	12
Spécificité	



Imperméable à l'eau après durcissement.

Ne convient pas pour la pierre naturelle, bitume, verre et métal.

Acrylique

## Caractéristiques produit

Référence	<b>SOA599</b>
Marque	Soudal