

Consommables de chantier > Étanchéité > Mastic et Silicone >

Mastic silicone neutre Silirub NEO5



Temps de formation de peau rapide, très malléable. Sans MEKO.



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques produit

Marque	Soudal
Préconisation métier	Métiers du bâtiment
Spécificité	Base en polysiloxane. Etanche à l'air et l'eau. Très bonne résistance au vieillissement. Elasticité permanente après polymérisation.
Usage	Etanchéité sur menuiserie / Joint de façade
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	2
Temps de formation de peau (en min)	7
Durée de conservation (en mois)	15
Label SNJF vitrage	Oui
Label SNJF façade	Oui



Support d'utilisation	Multi-matériaux
Allongement à la rupture (en %)	700
Matériel d'application	Pistolet manuel ou automatique.
Utilisation	Pour effectuer des joints de construction pour façade et vitrage.
Peut se peindre	Non
Résistance aux UV	Oui
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Préconisation d'utilisation	Ne pas utiliser sur des pierres naturelles telles que le marbre, le granite, etc. (formation de taches).
Fabrication européenne	Oui
Type de mastic	Silicone

Caractéristiques techniques

<u>SOA600</u>	Blanc	300 ml	-60	150	5	35	24	RAL 7016	10-313
<u>SOA601</u>	Transparent	300 ml	-60	150	5	35	16	RAL 1015	10-313
<u>SOA602</u>	Gris	300 ml	-60	150	5	35	24	RAL 9005	10-313
<u>SOA603</u>	Aluminium	300 ml	-60	150	5	35	24	RAL 7045	10-313
<u>SOA604</u>	Gris pierre	300 ml	-60	150	5	35	24	RAL 7035	10-313
<u>SOA605</u>	Gris anthracite	300 ml	-60	150	5	35	24	RAL 9010	10-313
<u>SOA606</u>	Beige	300 ml	-60	150	5	35	24		10-313
<u>SOA607</u>	Chêne	300 ml	-60	150	5	35	24		10-313
<u>SOA608</u>	Chêne doré	300 ml	-60	150	5	35	24		10-313
<u>SOA609</u>	Marron	300 ml	-60	150	5	35	24		10-313
<u>SOA610</u>	Brun	300 ml	-60	150	5	35	24		10-313
<u>SOA611</u>	Bronze	300 ml	-60	150	5	35	24		10-313
<u>SOA612</u>	Noir	300 ml	-60	150	5	35	24		10-313
<u>SOA614</u>	Gris Telegris 1	300 ml	-60	150	5	35	24		10-313
<u>SOA615</u>	Gris clair	300 ml	-60	150	5	35	24		10-313
<u>SOA616</u>	Terre d'ombre	300 ml	5	35	-60	150	24		
<u>SOA620</u>	Transparent	400 ml - poche	-60	150	5	35	16		10-313
<u>SOA621</u>	Blanc	400 ml - poche	-60	150	5	35	24		10-313