

Mastic silicone neutre SILIRUB NS Chambres froides et matériaux synthétiques

SOUDAL 
Page 1503 du catalogue Batifer



Descriptif détaillé

Silirub NS est un mastic monocomposant élastique de grande qualité à base de silicones pour l'intérieur et l'extérieur.

Caractéristiques

- Très malléable
- Couleur inaltérable et résistante aux rayons UV
- Élasticité permanente après polymérisation
- Insensible aux moisissures
- Forte adhérence sur pratiquement tous les supports
- Faible facteur d'indentation
- Neutre, sans corrosion

Applications

- Joints dans les espaces sanitaires (sur les baignoires et bacs à douche en plastique) et dans les cuisines
- Tous les joints de construction courants
- Joints de dilatation entre les matériaux de construction les plus divers

Supports

- Types: toutes les surfaces de construction usuelles y compris les matériaux synthétiques
 - Condition: propre, sec, dépoussiéré et dégraissé
 - Prétraitement: Appliquer le Primaire 150 sur supports poreux
- Préparer les surfaces non poreuses avec un nettoyant. Il n'y a pas d'adhérence sur le PE, PP, PTFE (Teflon®) et surfaces bitumineuses. Il est conseillé de faire un test d'adhérence préliminaire sur tout support. En contact avec certains supports, comme le bitume et le cuivre, une décoloration peut se produire par réaction avec le support. Nous conseillons de d'abord procéder à un test d'adhérence sur le PVC. Certaines laques et laques structurées des châssis aluminium peuvent avoir un impact sur l'adhérence

Mode d'emploi:

- Application: pistolet manuel ou pneumatique
- Température d'application: +5°C à +35°C

- Produit de nettoyage: White spirit, immédiatement après utilisation

- Finition: lissage à l'eau savonneuse avant pelliculation

Label alimentaire - Rapport Ianesco RE 13/19073 blanc et RE 14/04119 transparent: méthode robinson selon norm NF EN ISO 10399.

En cartouche de 300 mL.

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	COULEUR	VENDU PAR
346704	Translucide	24
346705	Blanc	24

