

meccanocar 411 00 15057-2837-310 ml. **- Mastic silicone fongicide blanc -**

PROPRIETES TECHNIQUES

➤ Base:	Polysiloxane
➤ Consistance:	Pâteux
➤ Système de durcissement:	Par l'humidité de l'air
➤ Vitesse de polymérisation (à 20°C/65% H.R.):	2 mm/24h
➤ Pelliculation (à 20°C/65% H.R.):	Env. 5 min.
➤ Dureté (DIN 53505):	25 ± 5 Shore A
➤ Densité (DIN 53479):	1,25 g/ml.
➤ Résistance aux températures:	-60°C à +180°C
➤ Reprise élastique (ISO 7389):	> 80 %
➤ Déformation max.:	25 %
➤ Module d'élasticité à 100 % (DIN53504):	0,38 N/mm ²
➤ Tension maximale (DIN53504):	1,60 N/mm ²
➤ Allongement à la rupture (DIN53504):	800 %

PRODUIT

Le Silirub 2S est un mastic silicone neutre monocomposant.

CARACTERISTIQUES

Très bonne applicabilité.
Réticulation rapide.
Excellente résistance aux agressions chimiques.
Bas module..
Qualité alimentaire.

APPLICATIONS

Tout joints dans les locaux à forte humidité.
Joints de raccordement et de finition en cuisines, chambres froides.
Étanchéité et montage de cabines de douche et saunas.
Travaux de vitrage et miroiterie.

CONDITIONNEMENT

- Teintes: Blanc.
- Emballage: Cartouche 310ml.

DUREE DE STOCKAGE

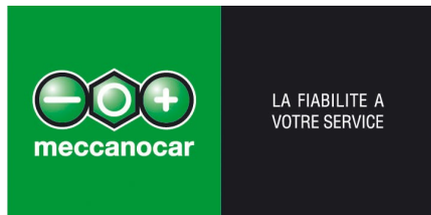
12 mois dans son emballage fermé en un endroit sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C.

SUPPORTS

- Nature: Tous les matériaux de construction usuels, y-compris baignoires et lavabos en matières synthétiques (acrylique)
- Condition: Propre, sec, dépoussiéré et dégraissé
- Traitement préalable: Il est conseillé de faire un test d'adhérence sur tout support.

DIMENSIONS DES JOINTS

- Largeur minimale: 5mm.
- Largeur maximale: 30mm.
- Profondeur minimale: 5mm.
- Recommandation: largeur= 2x profondeur du joint.



Mastic silicone fongicide blanc.Fiche technicque.Page 1 di 2.
20/06/2011

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 la pelliculation. |

MESURES DE SÉCURITÉ

Observer l'hygiène de travail usuelle.

REMARQUES

Produit chimiquement neutre (pH=7).

N'utilise ce produit sur des pierres naturelles (marbre, granite,...).

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Soudal se réserve le droit d'apporter toute modification a ses produits sans avis préalable.