

7/11-ALU-SIL-v1.0

COLLAK ALU-SIL

Mastic de Silicone monocomposant de réticulation a température ambiante. Système neutre.

1. DESCRIPTION

Bonne adhésion sur **menuiserie de PVC** rigide, vitrages, aluminium anodisé ou laqué et en général sur tous les matériaux utilisés dans ce secteur.

Bonne résistance au vieillissement, à l'intempérie, à la température, à l'ozone, aux rayons ultraviolets et aussi un bon comportement face aux agents chimiques.

2. APPLICATIONS

Recommandé pour l'installation de vitres et scellage en général.

CARACTÉRISTIQUES			
Dans la forme fournie:		Du produit séché:	
Poids spécifique :	0,99 g/ml	Module à 100% ⁽²⁾ :	0,45 ± 0.1 N/mm ²
Odeur:	Ténu.	Charge à la rupture ⁽²⁾ :	1,6 ± 0.1 N/mm ²
Consistance:	Pâte thixotropique.	Élongation à la rupture ⁽²⁾ :	300 ± 30 %
Température d'application:	de -10 a +35 °C	Dureté Shore A ⁽³⁾ :	19 ± 3
Formation de peau ⁽¹⁾ :	5 minutes.	Résistance thermique:	de -50 a +150 °C.
Facile application		N'admet pas la mise en peinture.	

⁽¹⁾LMO-22, Méthode interne de qualité COLLAK. ⁽²⁾Selon DIN 53504, S2. ⁽³⁾Selon DIN 53505

3. MODE D'EMPLOI

Appliquer avec une pistole d'extrusion manuelle en formant un cordon continue et en évitant former de sacs d'air. En suite lisser avec une spatule humidifiée dans de l'eau savonneuse. Les superficies à sceller doivent être stable et solide en plus d'être propres et sèches.

4. PRÉSENTATION

En boîtes de 25 cartouches de 300 ml y en boîtes de 12 sacs en aluminium de 600 ml sous commande.

Couleurs: Translucide, blanc, noir et bronze. Sous commande, quelque soit la couleur peut être fournie.

5. STOCKAGE

Dans un lieu frais et sec. A températures entre +5 et +35 °C. Ce produit a une durée de minimum 12 mois à partir de la date de caducité.

6. PRÉCAUTIONS

Pendant le procès de réticulation, les mesures de précaution habituelle doivent être appliquées. Éviter le contact avec les muqueuses (yeux, bouche, nez, etc.), se laver les mains après l'usage, etc. Le produit doit être utilisé dans des lieux aérés. Pour ultérieures informations consulter le manuel de sécurité.

La qualité constante du produit est garantie. Cependant l'application et l'utilisation de nos produits ne dépend pas de COLLAK, S.A. et c'est pour cela que nous ne pouvons pas être responsables des problèmes qui sont à l'origine d'une mauvaise utilisation. Quelque soit la consultation soit orale, écrite ou provenant de preuves de laboratoire, est répondu en base de notre connaissance loyale et n'exempte pas nos clients de réaliser tous les preuves nécessaires pour vérifier l'applicabilité de nos produits dans des conditions réelles. Nous mettons à la disposition de nos clientes notre service technique pour quelque soit les questions ou consultations nécessaires.

