

Détachant pour colles en spray.Fiche technique. Page 1 sur 1. 06/06/2011

meccanocar 411 00 16480-4055-Détachant pour colles en spray

Le Détachant pour colle en spray Meccanocar est un produit en gel spécialement conçu pour assouplir et enlever facilement les restes de produits de scellage durcis de toute nature : silicones, mastics polyuréthanes et MS Polymère.

Indiqué pour le nettoyage parfait de toutes les surfaces comme les métaux bruts et peints, les porcelaines, le verre, le plexiglass, les plastiques, etc.

Ne pas utiliser sur du Nylon ou du PMMA.

CARACTÉRISTIQUES.

- Produit spray en gel, facile à appliquer.
- · Ne coule pas.
- Utilisable pour les produits de scellage à base de silicone, de polyuréthane et de MS Polymère.

DONNÉES TECHNIQUES.

- Base: terpène.
- · Consistance: gel thixotrope.
- Densité: 0,875 g/ml
- Viscosité: 1400 +/- 600 Poise
- Solubilité dans l'eau: totale.
- Solubilité: soluble en hydrocarbures.

DOMAINE D'UTILISATION.

Indiqué pour l'élimination des colles sèches, des silicones, des polyuréthanes, du MS Polymère, sur tout type de surface non poreuse.

Le produit peut tacher les pierres naturelles. On recommande d'effectuer des tests préliminaires sur un point non visible.

MODE D'EMPLOI.

Appliquer seulement sur les surfaces parfaitement sèches. Ne pas appliquer à l'extérieur s'il existe le risque d'une pluie imminente.

Enlever préalablement de façon mécanique la plupart des colle de scellage sèches, avec un cutter ou une spatule. Appliquer sur le produit restant une dose de détachant pour colles en spray et laisser agir pendant environ 10 minutes.

Éliminer la colle de scellage ramollie par avec une spatule ou un chiffon rêche.

Contrôler s'il reste des traces de colle de scellage. Dans l'affirmative, répéter l'opération jusqu'au nettoyage complet.

- Température d'application: de +5°C à +35°C
- Nettoyage: au white-spirit.

MESURES DE SÉCURITÉ.

Appliquer les normes d'hygiène sur le lieu travail habituelles. Mettre des gants et des lunettes de protection. Appliquer le produit dans un endroit bien aéré.

En cas de contact avec la peau, laver immédiatement à l'eau et au savon.

STOCKAGE.

Le Primer universel pour produits de scellage Meccanocar, stocké dans son emballage scellé, à des températures comprises entre +5°C et +25°C a une durée de vie utile de 36 mois.

AVERTISSEMENTS.

Les données figurant sur cette fiche se basent sur nos connaissances et expériences. Celles-ci ne sont pas contraignantes car, en raison de la diversité des matériaux présents sur le marché et au fait que les conditions d'application échappent à notre contrôle, il faut vérifier, à travers des essais adéquats, l'aptitude du produit pour l'usage spécifique en question.

Contacter notre service technique pour toute information complémentaire.