

## FICHE TECHNIQUE

# PENOSIL Sealant Remover 990

Nettoyant haute performance conçu pour l'élimination complète des mastics (silicone, polymère ...) et autres contaminants de surface.

- Elimination rapide et complète
- Convient aux surfaces céramiques, métalliques non poreuses et synthétiques.
- Pulvérisable
- Effet immédiat

### Domaines d'application

- Élimination des produits tel que : silicone, polymères MS, résidus d'adhésifs, matière grasse, cire, goudron et saleté sur de nombreuses surfaces.
- Nettoyage des outils et des équipements après utilisation.
- Pré-traitement des surfaces pour assurer une meilleure adhérence des revêtements ou traitements ultérieurs.

### Instructions d'application

#### Conditions d'application

Température de l'air et de l'aérosol pendant l'utilisation : De +5°C à +30 °C.

#### Préparation des surfaces

S'assurer que la surface est sèche et exempte de dépôts importants. Enlever mécaniquement les substances durcies à l'aide d'un outil tranchant.

#### Méthode d'application

Appliquer le produit par pulvérisation. Laissez le produit agir pendant 30 secondes. Dans le cas des produits d'étanchéité et des adhésifs, pendant que le décapant réagit avec le produit, grattez la fine couche de silicone ou d'adhésif à l'aide d'un petit outil qui n'endommage pas la surface (grattoir pour produits d'étanchéité). Essuyer et laisser s'évaporer. Répéter l'opération si nécessaire.

#### Nettoyage

Essuyer l'excès de produit avec un chiffon propre et laisser s'évaporer. Rincer la zone avec de l'eau si nécessaire.

### Couleur

Incolore.

### Emballage

Aérosol de 270 ml, contient 200 ml, 12 aérosols par carton.

### Conditions de conservation

Durée de conservation garantie 24 mois à compter de la date de fabrication lorsque le produit est conservé dans son emballage d'origine fermé, dans un endroit sec et à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur, à des températures comprises entre +5 °C et +30 °C.

## Limites

- Tester d'abord une petite surface pour s'assurer de la compatibilité avec les surfaces
- Peut dissoudre la peinture et les autres revêtements des surfaces. Attention aux surfaces colorées. Le produit tache les surfaces peintes.
- Respecter la date de péremption.

## Règles de sécurité

Bidon pressurisé. N'utiliser que dans des endroits bien ventilés. Ne pas fumer pendant l'application ! Utiliser un équipement de protection si nécessaire (gants). Tenir hors de portée des enfants. Voir l'étiquette et la fiche de données de sécurité (FDS) pour plus d'informations.

Note : Les instructions contenues dans la présente documentation sont basées sur des tests effectués par le fabricant et sont présentées en toute bonne foi. En raison des variations des matériaux et des substrats ainsi que des diverses possibilités d'application qui échappent à notre contrôle, le fabricant n'est pas responsable des résultats obtenus. Dans tous les cas, il est recommandé de tester l'adéquation du produit sur le lieu d'application. Le fabricant se réserve le droit de modifier les produits sans préavis.

Cette fiche technique remplace et annule toutes les fiches techniques précédentes concernant le même produit.