

---

**PU-REMOVER**

---

Révision: 03/12/2014

Page 1 de 1

**Propriétés techniques:**

Base	Mélange de solvants
Consistance	Gel stable

**Produit:**

PU-Remover est un produit à action rapide pour l'élimination de mousse polyuréthane durcie. Le produit ne convient que pour les surfaces non poreuses comme le plastique, le PVC, l'aluminium.

**Caractéristiques:**

- Enlève la mousse PU durcie
- Pas de problème d'odeur
- Dégradation biologique lente
- Sans hydrocarbure aromatique

**Supports:**

- Supports non poreux
- Sur des supports brillants il y a un risque de perte de brillance
- Le produit n'est pas adapté pour les supports poreux. Car il peut y avoir un risque de migration
- Il est conseillé de faire un test d'adhérence sur tout support

**Conditionnement:***Teintes:* beige*Emballage:* pot 100 ml (10 par carton)**Durée de stockage:**

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

**Mode d'emploi:**

- Enlever mécaniquement le plus possible de mousse Polyuréthane durcie.
- Avec la brosse fournie, appliquer le PU-REMOVER de façon suffisante et non diluée sur les résidus de Mousse PU.
- Toujours bien refermer l'emballage (contact avec l'air peut conduire à l'inefficacité du produit)
- Laisser agir de 30 minutes à 1 heure maximum sur les résidus de Mousse PU.
- Enlever avec la spatule (livrée dans l'emballage) les traces de mousse PU.
- Si nécessaire, répéter plusieurs fois
- Enfin, éliminer les dernières traces avec un chiffon humide

**Mesures de sécurité:**

Observer l'hygiène de travail usuelle. Porter des gants et lunettes de sécurité.

**Remarques:**

En vue de la grande diversité de peintures et matières synthétiques, il est recommandé de faire un test préalable.