



Décapant peintures sans chlorure de méthylène en aérosol

- Enlève tous types d'encres, peintures, joints et résidus sur les supports résistant à l'agression des solvants en toute sécurité.
- Sans solvants chlorés.
- Très riche en matière active (> 85 %).
- S'utilise à l'intérieur et à l'extérieur.
- Décapage en profondeur des peintures (acryliques, vinyliques, Glycéro, antifouling), encres et vernis.
- Dissout les résidus de matières plastiques pouvant rendre les moules inaptes à l'utilisation.
- Décapage des joints.
- Décapage rapide de graffitis.
- Utilisable sur carrosseries, grilles, portes, sols, murs, moules pour industrie plastique.
- Ininflammable.

APPLICATION

Agiter l'aérosol avant utilisation. "Griffer" préalablement le support peint à décaper afin de favoriser la pénétration du produit. Pulvériser à environ 20 cm sur la surface à traiter. Laisser agir 10 à 15 minutes (suivant l'épaisseur de peinture à décaper ou des résidus ou des joints à éliminer) jusqu'au séchage du produit (pénétration des matières actives et évaporation des solvants). L'apparition de cloques indique l'efficacité du produit. Enlever la peinture décollée ou les résidus à l'aide d'une spatule. Le nettoyage des parties décapées peut se faire avec un chiffon sec, une spatule ou une brosse métallique. Rincer à l'eau.

CONDITIONS D'EMPLOI

Faire un essai préalable sur polyéthylène, polypropylène et polyester. Ne pas utiliser sur PVC, polystyrène et plexiglas, caoutchoucs. L'utilisation de gants et de lunettes de sécurité est recommandée. Se reporter aux conditions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Propergol : propane/butane Volume net : 600 ml. Odeur : typique

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version 8543-0413

ZEP INDUSTRIES B.V.