



DECAPANT LIQUIDE VP DECAP

DESCRIPTION DU PRODUIT:

Décapant liquide multi usages prêt à l'emploi, constitué d'un mélange de solvants organiques avec des activateurs (sans chlorure de méthylène).

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES:

Aspect : Liquide

Densité : 0,97 + ou - 0.05

- Se présente sous forme liquide, ce qui permet une application à l'aide d'un pulvérisateur
- Très efficace et rapide sur peintures, lasures, colles et vernis.
- Ne noircit pas le bois. Grâce à sa formulation spéciale, permet à la fois un décapage en profondeur et fait friser pus particulièrement les peintures glycérophthaliques et autres lasures solvantées.

MODE D'APPLICATION

- Laisser agir 15 à 30 minutes
- Une fois le film ramolli ou frisé, éliminer d'un seul coup de spatule puis rincer à l'eau tiède ou à l'aide d'un solvant de type White spirit ou essence F.
- Laisser sécher 6 à 24h suivant la porosité du support.
- Effectuer un égrenage à l'aide d'unabrasif fin pour préparer parfaitement le support pour une mise en peinture ou autre.
- Ce travail doit être effectué dans les règles de l'art.

RENDEMENT

0,5 à 3m² au Litre environ suivant la nature et l'épaisseur du revêtement à décapier.

PRECAUTION

- VP DECAP n'est pas recommandé pour les peintures bi-composants.
- Utiliser seulement dans des endroits bien ventilés.
- Ne pas utiliser à côté de toute source d'ignition.
- Ne pas fumer

PROTECTION

- Porter des gants, des lunettes et des vêtements de protection appropriés.
- Éviter le contact avec la peau, les yeux et les muqueuses.

HYGIENE ET SECURITE

- Etiquetage EUROPEEN
- Produit réglementé : Irritant, Facilement inflammable
- Consulter la fiche de données de sécurité

CONDITIONNEMENT

- 1L et 5L

STOCKAGE

- Il est recommandé de stocker le DECAP LIQUIDE à l'abri de la chaleur, dans un endroit tempéré.

Bien que les informations contenues dans cette fiche technique et les conseils qui en découlent, viennent de notre savoir-faire, ils doivent être suivis sans engagement de notre part. Les valeurs numériques contenues dans cette fiche technique sont approchés et ne doivent pas être considérés comme des données fixes. L'applicateur doit vérifier et essayer les produits fournis pour qu'ils correspondent au résultat désiré. L'utilisation correcte, les variations des conditions d'application, etc....sont totalement hors de nos possibilités de contrôle, cela signifie que le client doit se porter garant de ces démarches. Ce document n'est pas contractuel.

VÉRIFIÉ: 1/ 01-2010