





# **DESMOCEM® LIQUID**Démoulant

DESMOCEM® LIQUID es un agent de démoulant liquide à base de solvants aliphatiques. Améliore l'élimination des moulesutilisés dans l'impression des revêtements.

# **Propriétés**

- Particulièrement recommandé pour le démoulage ou le retrait de moules pour sols et murs décoratifs imprimés ou en béton.
- · Séchage par évaporation.

# **Préparation**

Produit à base de solvant, aucune dilution requise.

#### Rendement

Appliqué sur des moules en béton imprimé:

15 - 20 m²/L

# Données techniques

- Apparence : Transparent
- Densité: 0,68 ± 0,01 g/cm³.
- Viscosité : 0,64 mm²/s à 20°C
- Aspect : Liquide inflammable
- Point d'inflammation: -1°C
- Température d'autoinflammation : 223°C
- Solubilité dans l'eau : Insoluble
- Sec au toucher (23°C): 1 2 h

#### Solvant à base d'hydrocarbures aliphatiques C-12 / C-14. Solubilité complète dans les hydrocarbures aliphatiques. Limité en hydrocarbures aromatiques, esters, cétones et alcools.

Insoluble dans l'eau.

#### Application

Vaporiser DESMOCEM® LIQUID directement sur le moule et la surface à traiter juste avant de placer le moule. Imprimez avec une certaine pression et démoulez la pièce utilisée.

Appliquer à l'aide d'un pulvérisateur,une brosse ou un rouleau. Appliquer avec un pulvérisateur à une distance de 30 ou 40 cm. de la séparation. Couvrir toute la surface en essayant d'appliquer un film uniforme et en évitant de laisser des couches épaisses ou des flaques d'eau.

L'application doit être effectuée à des températures ambiantes et du support comprises entre 5°C et 30°C, sans vent excessif. L'application sur des surfaces chaudes (>35°C), peut produire une évaporation excessive du solvant, dans ce cas il est recommandé de réappliquer le produit.

## Précautions spéciales

Liquide et vapeur hautement inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque une irritation cutanée. Peut causer de la somnolence ou des étourdissements. Très toxiques pour les organismes aquatiques et avec des effets à long terme.

En cas de contact avec les yeux, nettoyer abondamment à l'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver à l'eau et au savon. Ne pas manger. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir et consulter immédiatement un médecin.

Il est recommander de respecter les mesures suivantes:

- · Bonne ventilation.
- Utilisation de masque avec absorbants chimiques
- · Lunettes de protection pour éviter les éclaboussures.
- · Gants en cahoutchouc.

Les conteneurs vides doivent être éliminés conformément aux réglementations légales en vigueur. Pour éviter que le produit ne sèche ou ne s'épaississe, fermez le couvercle après chaque utilisation. Garder hors de la portée des enfants.

#### **Présentation**

Il est disponible en conteneurs de 5 et 18 litres.

### Nettoyage des outils

Il n'est pas nécessaire de laver DESMOCEM® LIQUID car le produit ne laisse aucun résidu lorsqu'il est sec.

# Conditions de stockage

Le produit doit être conservé dans son emballage d'origine fermé et protégé des éléments à des températures comprises entre 10°C et 30°C, dans un endroit sec et bien ventilé, à l'écart des sources de chaleur et de la lumière directe du soleil. La durée d'utilisation est de 1 an à compter de la date de fabrication, correctement conservée.



Le produit ne doit pas être utilisé à des fins autres que celles spécifiées, sans avoir au préalable une instruction écrite sur sa manipulation. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre les mesures appropriées afin de se conformer aux exigences établies dans la législation. Les fiches de données de sécurité des produits sont à la disposition du professionnel.

Dernière édition: Juni 2021