Demula® Vormolie

Agent de décoffrage pour béton





APPLICATIONS

Demula® Vormolie est un décoffrant universel pour béton.

Demula® Vormolie s'utilise lorsqu'il est important d'obtenir une surface de béton lisse et uniforme (hourdis lisses, béton architectonique, etc.). Les éventuelles couches de finition (enduits, travaux de peinture, etc.) adhéreront correctement au béton si le décoffrant n'est pas appliqué trop épais.

Demula® Vormolie peut notamment être appliqué sur:

- · coffrages en bois, verni ou non
- coffrages métalliques
- · coffrages en plastique dur

MODE D'EMPLOI

Pulvérisez **Demula® Vormolie** légèrement les coffrages non-poreux et pulvérisez abondamment les coffrages poreux (épicéa ou bétonplex non-revêtu).

Demula® Vormolie est facile à pulvériser à l'aide d'un pulvérisateur à basse pression (pression de pulvérisation 3 - 4 bars), avec lequel il est possible d'appliquer un film fin et régulier.

<u>Attention</u>: en cas d'application non-soignée, des différences d'absorption se produiront à la surface du coffrage. Cela entraînera des différences de couleur à la surface du béton. L'adhérence locale du voile de ciment au coffrage entraînera également des différences de couleur lors du décoffrage.

Les tuyaux et pulvérisateurs galvanisés ne peuvent pas être utilisés.

AVANTAGES

- Demula® Vormolie évite l'adhérence du béton au coffrage.
- Demula® Vormolie évite la formation des bulles d'air.
- Demula® Vormolie ne décolore pas le béton après une application correcte.

PROPRIETES DU PRODUIT

Nom du produit	Demula® Vormolie	
Consommation	20 à 50 m² / litre	
Massa Vol. (à 15°C)	0,823 kg/l (eau = 1,00)	
État physique	Liquide	
Couleur	Transparent, jaune clair	
Odeur	Caractéristique	
Point d'éclair	> 70°C	
Point de fusion/congélation	<-15°C	
Solubilité (dans l'eau)	0 g/l	
Viscosité cinétique (à 40°C)	3,9 mm²/s	

Demula® Vormolie

Agent de décoffrage pour béton



CLASSIFICATION DES AGENTS DE DÉMOULAGE SELON LA FIPAH*

	Α	В	С
Matières premières renouvelables d'origine végétale et animale (hors eau)	> 90 %	> 25 % et < 90 %	< 25 %
Phrases de danger (Hazards)	Néant	H304 et EUH 066	Autres
Point d'éclair	> 100 °C	> 62 °C et < 100 °C	< 62 °C
Aromates	< 0,01 %	< 2 %	> 2 %

^{*}Pour tout complément d'information concernant la classification des agents de démoulage, surfez sur <u>www.fipah.be.</u> (Fédération des importateurs et des producteurs d'additifs pour béton).

EMBALLAGE ET STOCKAGE

CONSERVATION:

Peut être conservé jusqu'à 1 an après la date de production dans un emballage scellé et à l'abri de la lumière directe du soleil. Doit être conservé à l'écart des feux ouverts, des surfaces brûlantes et des sources inflammables.

EMBALLAGE:

Disponible en bidons, fûts et conteneurs.

CONDITIONNEMENT:

Consultez la fiche de données de sécurité. En cas de doute, contactez votre conseiller Demula.

SANTÉ ET ENVIRONNEMENT

Avant d'utiliser **Demula® Vormolie**, Demula conseille de lire attentivement la fiche de données de sécurité afin de garantir un usage correct concernant la sécurité et les effets toxicologiques, ainsi que les informations relatives aux modalités correctes en matière de transport, stockage et usage.