



PROBEOL VIBROLINE

Agent de démoulage bénéficiant d'une biodégradabilité rapide, développé pour l'industrie des pièces en béton préfabriquées : bétons vibres, moules et coffrages en bois ou métal.

AVANTAGES

PROBEOL VIBROLINE contient des huiles végétales lui conférant de bonnes propriétés d'onctuosité.

Grâce aux additifs de séparation actifs choisis, elle présente d'excellentes propriétés de démoulant. Son utilisation permet la création d'une couche de séparation très effective - même lors de modelages complexes ou d'états de surface profilés - qui facilite le démoulage des pièces, en particulier pour les applications à démoulage différé.

Biodégradabilité rapide (> 90% en l'espace de 21 jours) non toxicité (classe de pollution des eaux 0).

UTILISATIONS

PROBEOL VIBROLINE s'utilise notamment pour la fabrication de pièces en béton préfabriquées et de béton de parement, que ce soit pour des coffrages avec ou sans succion : des coffrages en bois (de toutes sortes), même des planches brutes, des bois chinés, brossés ou sablés, lors d'états de surface fortement profilés (pour des moulages de sérigraphie et autres profils de ce genre); pour des coffrages en acier et autres métaux; pour des coffrages à chaud et à froid; pour des pièces murales et de plafond préfabriquées à finition brossable et tapissable; ou pour le béton coulé sur site.

MODE D'EMPLOI :

Au pulvérisateur ou à la brosse.

Un simple film suffit pour assurer un bon démoulage.

Tout excès est déconseillé. Pour les moules en matériaux composites, il est recommandé de procéder à des essais préalables.

| Caractéristiques | Norme | Unité | Valeurs |
|--------------------------|-----------|--------------------|---------|
| Densité à 20°C | DIN 51757 | g/cm ³ | 0.845 |
| Viscosité à 20°C | DIN 51562 | mm ² /s | 14 |
| Point éclair | ISO 2592 | °C | 103 |
| Point d'écoulement | ISO 3016 | °C | -20 |
| Indice de neutralisation | DIN 51558 | mg KOH/g | 2.5 |

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.

Ref. documentaire : X-107-1508
Date d'édition : 04/08/2015