

MasterFinish CLN 689

Agent nettoyant végétal pour support métallique

Description

Le MasterFinish CLN 689 est un agent nettoyant formulé à partir de composés végétaux, permettant d'éliminer les traces de corrosion, colle, laitance, résidus de graisse, polystyrène, de tous supports métalliques. Grâce à sa formulation, il a également un rôle préventif au développement de nouvelles traces de corrosion.

Il permet d'obtenir des surfaces de béton propres, des parements sans tache et évite les arrachements de la peau du béton au décoffrage.

Domaines d'application

Le MasterFinish CLN 689 est adapté à tous types de supports métalliques :

- Banches de coffrage
- Moules pour préfabrication
- Tables et pistes de préfabrication

Propriétés

- Elimine les traces de corrosion, de laitance, les résidus de graisse, polystyrène...
- Favorise les surfaces de béton propres, sans tâche, sans arrachement de la peau du béton
- Protège de la corrosion à long terme
- Facilité d'utilisation (à l'identique d'un agent de démoulage)
- Formulé à partir de composés végétaux
- Aucun étiquetage selon le Règlement (CE) No 1272/2008 [CLP]

Mode d'emploi

Le MasterFinish CLN 689 est applicable par pulvérisation, au pinceau ou à la brosse. Par pulvérisation, la pression à utiliser est de 4 à 5 bars.

Après un délai de 5 à 10 minutes, la surface pulvérisée doit être essuyée avec un chiffon ou raclette afin de retirer l'excédent de MasterFinish CLN 689 et les résidus. Cette opération peut être réalisée une nouvelle fois dans le cas où le résultat du premier nettoyage n'est pas suffisant. L'agent de démoulage MasterFinish RL doit ensuite être directement appliqué, de manière classique (cf fiche technique).

Le résultat optimal du MasterFinish CLN 689 sur le parement sera constaté à partir du second coulage. Un fort excès de MasterFinish CLN 689 avant application du MasterFinish RL peut nuire à la qualité de parement.

Consommation

1 L de MasterFinish CLN 689 permet de recouvrir 15 à 30 m².

Conditionnement

Le MasterFinish CLN 689 est disponible en bidons de 5 et 10 L, en fûts de 200 L et en container de 1.000 L.

Stockage

Le MasterFinish CLN 689 doit être stocké dans son emballage d'origine à une température comprise entre + 5° C et + 40° C à l'abri du gel et du soleil.

Durée de vie

Le MasterFinish CLN 689 a une durée de vie de 18 mois à compter de sa date de fabrication.

Remarque

Le MasterFinish CLN 689 est non étiqueté. Avant utilisation, consulter la Fiche de Données de Sécurité. Le MasterFinish CLN 689 n'est pas un agent de démoulage et n'est pas soumis à la Classification SYND.



MasterFinish CLN 689

Caractéristiques

Aspect	Liquide
Couleur	Jaunâtre
Masse volumique (+ 20° C)	0,89 g/cm ³ g ± 0,02 g/cm ³
Etiquetage	Aucun

BASF France SAS - Division Construction Chemicals a couvert sa responsabilité civile tant en exploitation qu'après livraison de ses produits par une police d'assurance souscrite auprès de la Compagnie HDI Gerling France. Les garanties de cette police sont complétées par la police "parapluie" responsabilité civile du Groupe souscrite auprès de la société d'assurances HDI Gerling Allemagne.

BASF France SAS - Division Construction Chemicals
Z.I. Petite Montagne Sud - 10, Rue des Cévennes - Lisses - 91017 Evry Cedex
Tél. : 01 69 47 50 00 Fax : 01 60 86 06 32 www.master-builders-solutions.basf.com

Nos fiches techniques ont pour objectif de vous conseiller d'après nos connaissances les plus récentes, nous nous réservons donc le droit de modifier à tout moment le contenu de celles-ci.

L'emploi des produits doit être adapté aux conditions spécifiques à chaque situation. Pour toute précision complémentaire, nous vous conseillons de prendre contact avec l'une de nos agences BASF France SAS - Division Construction Chemicals.

Conformément à la réglementation en vigueur, nos Fiches de Données de Sécurité (FDS) sont transmises automatiquement (par courrier postal ou électronique) aux clients livrés. En dehors de cette situation, contacter votre chargé de Clientèle pour tout autre besoin de FDS.