

MasterTop CC 715

Produit de cure et de cire pour les sols industriels.

DESCRIPTION

MasterTop CC 715 est un produit de cure et une cire prêt à l'emploi, pour des sols en béton simple ou teinté, nouvellement coulés.

Il rend le nettoyage facile et plus économique du fait que la surface est fermée par une couche de cire dure, résistante à l'usure, à l'eau et aux souillures.

DOMAINES D'APPLICATION

L'emploi du MasterTop CC 715 est recommandé pour:

- La cure de sols en béton traités avec les durcisseurs de sols colorés ou non colorés des revêtements de sols à base de ciment du type MasterTop.
- La cure de sols ou de dalles en béton colorés ou non colorés tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.
- Les sols pour lesquels une résistance à l'absorption d'huile ou d'impuretés est souhaitable.

CARACTÉRISTIQUES

- Cure adéquate et efficace de sols en béton colorés ou non.
- Contribue à l'obtention d'une meilleure résistance et d'une surface dure.
- Couleur uniforme et aspect amélioré.
- Résiste aux lavages et nettoyages répétés.
- Application facile par rouleau d'une couche uniforme. MasterTop CC 715 est prêt à l'emploi, tel qu'il sort de son emballage.
- Donne une surface semblable à un film de satin, permettant un beau fini de longue durée.
- Le béton est à la fois curé et ciré. Le produit ne doit pas être enlevé après la cure.

NE PAS UTILISER

MasterTop CC 715 ne doit pas être utilisé:

- Si le fait que le sol soit rendu plus glissant par l'application d'une cire constitue un danger.
- Lorsqu'on veut éviter que des traces de couleur soient transférées à des surfaces contiguës.
- Pour effectuer le curing du béton destiné à être peint ou recouvert de dalles de linoléum collés.
- Pour colorer du béton non coloré, si un aspect coloré durable est nécessaire.
- Si des solvants, des diluants ou des lubrifiants d'hydrocarbure sont susceptibles de ramollir ou de dissoudre la cire.

QUAND UTILISER

Appliquer MasterTop CC 715 immédiatement après le durcissement de la surface mais de façon à ce que celle-ci ne soit pas marquée par l'application (normalement dans les 2 heures, au maximum 6 heures après l'application du sol). La surface à traiter doit encore être humide.

MODE D'EMPLOI

MasterTop CC 715 est un produit prêt à l'emploi tel qu'il sort de l'emballage. Ne pas le diluer. Appliquer à l'aide d'un rouleau mohair à poils ras. Un bon curing est obtenu en appliquant une couche mince, uniforme et complète (l'application à l'aide d'un racloir en caoutchouc et repasser par-dessus avec un rouleau est également recommandée). Une couche trop épaisse pourrait sécher trop lentement et laisser des traces. La couleur ne sera pas uniforme et le curing insuffisant si la couche appliquée est trop mince.

Après l'application, faire durcir le produit pendant quelques heures; ensuite, contrôler avec le doigt si le produit colle encore. Si ce n'est pas le cas, le sol peut être poli avec une machine industrielle à polir jusqu'on obtient un aspect brillant homogène.

Pour de plus amples informations sur le mode d'emploi et les précautions à prendre, consulter la fiche étiquetée sur chaque bidon du MasterTop CC 715.

COULEUR

Transparent.

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

MasterTop CC 715 est livré en bidons de 20 litres.

Stocker le produit dans un endroit sec, à l'abri du gel, à une température modérée.

MasterTop CC 715 se conserve pendant 24 mois dans l'emballage d'origine hermétiquement fermée. Le matériau devra être bien mélangé avant utilisation (faites rouler les fûts).

RENDEMENT

Le rendement moyen du curing varie de 10 à 15 m²/litre, donc seulement 50 – 80 g/m².

Pour l'entretien de sols: 16 à 24 m²/litre.

Pour les finis balayés ou talochés, le rendement est plus faible, selon la texture et la rugosité de la surface du sol.

PRÉCAUTIONS

La durabilité exceptionnelle du MasterTop CC 715 le rend très difficile à enlever. Le produit de cure et de cirage MasterTop CC 715 ne devra pas être utilisé si l'on a des raisons de croire qu'il sera enlevé ultérieurement. Contacter votre représentant Master Builders Solutions local pour toute information sur les procédures particulières à suivre pour enlever ce produit.

MasterTop CC 715

Produit de cure et de cire pour les sols industriels.

MasterTop CC 715 est un produit inflammable. Le tenir éloigné de toute source de chaleur et des flammes. Ne pas l'exposer à une température dépassant les 32°C. Éviter un contact prolongé avec la peau. Ne pas respirer les vapeurs qu'il dégage. Fermer l'emballage chaque fois après usage. Assurer une bonne ventilation. Ne pas laisser le produit à la portée des enfants.

DONNÉES TECHNIQUES DE MasterTop CC 715

Données techniques			
Couleur			transparent
État d'agrégation			cire, pâte légèrement visqueuse
Poids spécifique	à 20°C	EN ISO 2811-1 EN ISO 2811-2	0,850 kg/l
Teneur en matière solide		EN ISO 3251	28% (moyenne)
Viscosité			n.a.
Solubilité			dans solvants
Résistance à la température			> -4°C à +50°C
Température d'application			> +5°C
Toxicité			Lire attentivement les prescriptions, le produit contient des solvants; des vêtements de protection et une protection pour les voies respiratoires sont nécessaires.
Efficacité de curing (séchage)		CEN TS 14754-1	> 75% après 72 heures

Master Builders Solutions Belgium nv
 Nijverheidsweg 89
 B-3945 Ham
 Tel. +32 11 34 04 34
 mbs-cc-be@mbcc-group.com
 www.master-builders-solutions.com
 B.T.W./T.V.A. BE 0729.676.164
 RPR/RPM Anvers (Division Hasselt)

DISCLAIMER

Cette information est basée sur notre meilleure connaissance du produit. L'acheteur/applicateur effectuera, en fonction du support et du chantier d'une part, de la mise en œuvre et conditions de travail d'autre part, sur lesquels Master Builders Solutions Belgium nv n'a aucune influence, sous sa responsabilité un essai d'adéquation du produit et ce avant de commencer la réalisation. Des conseils écrits et oraux, conforme à nos conditions générales de vente sont sans engagement de notre part. La dernière édition des fiches techniques annule et remplace les précédentes.