

Monorelease

Agent de démoulage en poudre pour béton imprimé



DESCRIPTION

Monorelease est une poudre de libération hydrophobe spéciale prémélangée mélangée à des pigments de haute qualité.

APPLICATIONS

Monorelease est utilisé comme agent de démoulage pour le béton imprimé. Les utilisations typiques sont pour le béton estampé utilisé dans les aires de stationnement, les entrepôts, les trottoirs, les patios et l'aménagement paysager.

AVANTAGES

- » Résistant à l'eau.
- » Empêche le moule d'estampage de coller aux surfaces en béton.

MODE D'EMPLOI

- » Appliquer le durcisseur de sol en béton "Monotop" selon les instructions d'application détaillées du béton imprimé.
- » Éliminer toutes les marques de flottement de Monotop à l'aide d'une truelle "Fresno" ou en acier bleu ; la surface doit être bien talochée pour obtenir la finition finale.
- » Avant l'impression, la dalle talochée doit être recouvert de Mono Release à raison de 5 - 7 m²/kg.
- » L'équipage doit être équipé d'au moins 6 tapis ou plus et d'une disquette. Des outils à main adéquats et suffisants doivent être disponibles pour compléter toute la zone.
- » À l'aide d'une ligne de référence, commencez par placer les premiers tapis à l'aide de cette ligne et déplacez-vous sur la dalle. Lors de l'estampage, les tapis doivent être tassés sans délai à l'aide d'un pilon spécial.
- » La dalle finie doit être laissée pendant au moins 2 à 3 jours pour prendre.
- » Tout excès d'agent de démoulage en poudre "Monorelease" doit être brossé puis nettoyé à l'eau sous pression.
- » La dalle doit être complètement sèche avant le scellant couche est appliquée.

Remarques:

- » Monorelease est généralement appliqué avec une couleur différente de Monotop pour accentuer ou souligner la couleur de base pour un look naturel.
- » Assurez-vous lors de l'application de Monorelease que le support est exempt d'eau de surface.
- » Une application inégale peut entraîner un motif de couleur inégal sur le béton estampé fini.
- » Tout Monorelease collé aux moules doit être nettoyé.

- » Ne laissez pas les moules dans la même position trop longtemps.
- » Ne pas laisser un excès de Monorelease adhérer au béton car cela pourrait affecter l'adhérence du scellant.

NETTOYAGE

Tous les outils doivent être nettoyés immédiatement après avoir terminé avec de l'eau douce.

EMBALLAGE

Monorelease est disponible en sacs de 10 kg.

COUVERTURE

Le taux d'application est de 5 à 7 m²/kg.

STOCKAGE

Monorelease a une durée de conservation de 12 mois à compter de la date de fabrication s'il est stocké dans des conditions sèches et à des températures comprises entre 2 et 50°C.

Si ces conditions sont dépassées, contacter le service technique DCP pour avis.

PRÉCAUTIONS

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Monorelease peut provoquer une irritation de la peau ou des yeux.

En cas de contact accidentel avec la peau ou les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un médecin si nécessaire.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la Fiche de Données de Sécurité.

FEU

Monorelease est ininflammable.



Monorelease

PLUS DE PRODUITS DE CONSTRUCTION DON

Une large gamme de produits chimiques pour la construction sont fabriqués par DCP, notamment :

- » Adjuvants pour béton.
- » Traitements de surface
- » Coulis et ancrages.
- » Réparation de béton.
- » Systèmes de revêtement de sol.
- » Revêtements protecteurs.
- » Scellants.
- » Imperméabilisation.
- » Adhésifs.
- » Colles et coulis pour carrelage.
- » Produits de construction.
- » Renforcement structure.

Note:

We endeavour to ensure that any information, advice or recommendation we may give in product literature is accurate and correct. However, because we have no control over where and how products are applied, we cannot accept any liability arising from the use of the products.