



DISTACCANTE

Agent de démoulage teinté
pour la réalisation
de béton imprimé



konstruktive · **leidenschaft**



Strada Spartafino, 2
12016 Peveragno (CN)



ph. +39 0171 38.38.00
Fax +39 0171 33.93.95



info@vimark.com
www.vimark.com



DESCRIPTION

DISTACCANTE est un agent de démoulage en poudre, hydrofuge et teinté, spécifique pour la réalisation de sols décoratifs moulés. Le produit permet la réalisation des trames et facilite la séparation du béton frais dans les moules qui ont préalablement été saupoudrés. Simultanément, il confère au sol une autre teinte et contribue ainsi à la création d'effets chromatiques unique et de nuances sur le dessin du béton moulé. Le produit est appliqué selon la méthode du saupoudrage sur le béton frais, coulé, à la règle vibrante, saupoudré avec **STAMPOCEM**, en distribuant manuellement le produit anhydre en une ou plusieurs passes. **DISTACCANTE** est le deuxième saupoudrage dans les cycles de réalisation de sols décoratifs moulés en béton.

COMPOSITION

DISTACCANTE est une formule spéciale, pré mélangée en poudre, composée d'agents démoulants spéciaux, de liants et de pigments inorganiques.

POSE EN ŒUVRE

DISTACCANTE est appliqué dans les processus de décoration du béton au-dessus de la couche du premier saupoudrage **STAMPOCEM** immédiatement avant la phase de moulage. Appliquer le produit manuellement selon la méthode du « saupoudrage » de manière uniforme sur la superficie à mouler. Son application permet de réaliser une association chromatique correcte par rapport aux trames des éléments qui sont moulés. Au-dessus de la couche **DISTACCANTE**, pendant la phase plastique de durcissement du béton, on appose les moules en caoutchouc pour obtenir ainsi les dessins décoratifs choisis.

Une fois que le sol décoratif moulé a durci (au bout de 24-36 heures), laver les superficies décorées avec un nettoyeur haute pression et une mono-brosse.

Les joints de dimensionnement des plaques doivent être réalisés dans les 24 à 48 heures suivant la pose du sol et réalisés avec une meuleuse à disque diamant. Les joints devront être convenablement étanchés.

Protéger le sol décoratif moulé en appliquant une ou plusieurs couches de **VIMAFLOOR S**.

CONSOMMATIONS INDICATIVES

0,125-0,150 kg par m².

COULEUR

Collection: STAMPOCEM.couleurs

CONDITIONNEMENT

Seaux de 7,5 kg.

CONSERVATION

12 mois dans l'emballage original à l'abri de l'humidité.

PRECAUTIONS

Ne pas appliquer sur le béton en phase de prise avancée. Appliquer avec des températures comprises entre + 5 °C et + 35 °C. Appliquer uniquement après avoir réalisé la phase de premier saupoudrage avec **STAMPOCEM**.

Ne pas appliquer à l'extérieur, sous la pluie ou en amorce de gel.

Ne pas appliquer à l'extérieur avec un vent fort, sous le soleil ou à des températures supérieures à + 35°C.

Pendant l'application manuelle, utiliser des dispositifs de protection individuelle adaptés.





DONNÉES PRODUIT

Aspect	poudre	
Couleur	teinté	
Masse volumique de la poudre	~ 550 kg/m ³	EN 1015-10
Diamètre maximal de l'agrégat	≤ 0,20 mm	

INDICATIONS D'APPLICATION

Température minimale d'application	+ 5 °C
Température maximale d'application	+ 35 °C
Praticabilité à la marche	≥ 12 heures

REMARQUES

Produit pour usage professionnel. Les données et les recommandations indiquées dans la présente fiche, basées sur les meilleures expériences pratiques et de laboratoire, font référence à des tests de laboratoire et doivent dans tous les cas être considérées comme indicatives. Étant donné les différentes conditions d'emploi et l'intervention de facteurs indépendants de Vimark (support, conditions ambiantes, directions techniques de pose, etc.) la personne qui souhaite l'utiliser est donc responsable d'établir si le produit est adapté ou non à l'emploi. Notre obligation de garantie se limite par conséquent à la qualité et à la constance de cette dernière relativement au produit fini et ce, exclusivement pour les données indiquées ci-dessus. La société Vimark se réserve le droit d'apporter des modifications techniques sans obligation de préavis. Cette fiche technique annule et remplace toute édition précédente. Les éventuelles mises à jour sont publiées sur le site internet www.vimark.com.

