



VIMAFLOOR S

Protecteur agent de scellement et vieillisseur anti-poussière pour le traitement de maturation de surfaces en ciment



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

VIMAFLOOR S est un produit de finition transparente, à base de résines acryliques en solvant aliphatique, utilisable comme vieillisseur (curing) pour une meilleure maturation du béton frais. Grâce à son excellente adhérence et sa bonne imperméabilité, il peut être employé comme agent de scellement anti-poussière pour des superficies absorbantes en ciment et tout particulièrement sur des sols industriels ciment ou achevés avec des produits à base de quartz par saupoudrage et/ou comme chape.

COMPOSITION

VIMAFLOOR S est une formule monocomposant liquide, à base de résines acryliques en solvant aliphatique.

POSE EN ŒUVRE

Le produit est prêt à l'emploi. Il est conseillé d'homogénéiser la formule dans un bidon avant de l'employer. Les supports doivent être propres, sans poussière, sains, secs et exempts de parties friables.

Le produit peut être appliqué par pulvérisation à basse pression, au rouleau ou au pinceau. L'application doit être faite de manière uniforme sur toute la superficie à traiter, en évitant la formation de poches de retenue ou d'accumulations non homogènes de produit. Le produit peut être utilisé pur ou convenablement dilué.

VIEILLISSEUR SUR BÉTON FRAIS

Appliquer le produit selon la technique du "frais sur frais" sur la coulée en béton, immédiatement après la disparition de toute l'eau superficielle par évaporation. Appliquer une couche de produit pur ou dilué à 20% avec **DILUENTE PER VIMAFLOOR S**.

Si l'on souhaite obtenir un effet vieillissant plus important, appliquer deux couches de produit diluées à 20% avec **DILUENTE PER VIMAFLOOR S**.

AGENT DE SCHELLEMENT ANTI-POUSSIERE BÉTON VIEILLI

Nettoyer et réparer la superficie si elle est endommagée. Appliquer une couche de produit pur ou dilué à 20% avec **DILUENTE PER VIMAFLOOR S**.

Si l'on souhaite obtenir un effet vieillissant plus important, appliquer deux couches de produit diluées à 20% avec

CONSOUMMATIONS INDICATIVES

Vieillisseur: 0,120-0,180 litres par m².

Anti-poussière: 0,200-0,250 litres par m².

COULEUR

Transparent.

CONDITIONNEMENT

Bidons de 25 litres.

CONSERVATION

12 mois dans l'emballage original, en bon état et à l'abri du gel, du soleil et des sources de chaleur.

PRECAUTIONS

Éviter l'application avec des températures inférieures à + 5°C ou supérieures à + 40°C.

Bien agiter le produit avant la dilution et/ou l'application.

Ne pas dépasser les quantités de produit appliqué.





DONNÉES PRODUIT

Aspect	liquide	
Couleur	transparent	
Poids spécifique	0,90 ± 0,05 kg/l	EN ISO 2811
Résidu sec	23 ± 1 % p/p 26 ± 1 % v/v	EN ISO 3251
Viscosité DIN 4 à + 20°C	25 ± 3 secondes	DIN 53211

INDICATIONS D'APPLICATION

Température minimale d'application	+ 5°C
Température maximale d'application	+ 40°C
Température minimale d'utilisation	- 30°C
Température maximale d'utilisation	+ 90°C
Temps de réaction hors poudre	30' minutes
Temps de réaction complètement durci	6-7 heures

CONFORMITÉ



ASTM-C-156
Standard Test Method for water retention by concrete curing materials



ASTM-309
Type 1 Class A and B
Standard specification for liquid membrane forming compounds for curing concrete

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.

