

VIA SOLS®, fabricant français de durcisseurs présente sa gamme VIA PRINT® certifiée d'Origine France Garantie\*.

\* Hormis nos durcisseurs teints à façon.



VIA PRINT® Durcisseur est destiné à la réalisation de sols décoratifs extérieurs, surfacés mécaniquement, texturés (balayage, striage) ou imprimés en association avec VIA PRINT® Démoulant. Il se présente sous forme d'une poudre grenue colorée. VIA PRINT® Durcisseur est un durcisseur de surface spécialement formulé avec des matériaux minéraux et additifs sélectionnés pour leur durabilité vis-à-vis des ambiances agressives (cycles gel/dégel, abrasion...). Il est capable de répondre à tous types d'aménagements urbains.

## AVANTAGES

- Résiste aux cycles gel/dégel en présence de sels de déverglaçage
- Très bonne résistance à l'usure et aux poinçonnements
- Large gamme de coloris disponible
- Possibilité de jouer sur les aspects du béton par l'utilisation de VIA PRINT® Démoulant : aspect patiné, relief, veinage, usure, vieilli, antique, pierre, etc.
- Possibilité de « teinte à façon »
- Teinte de surface homogène et stable aux UV
- Utilisable en mortier pour réalisation de contremarches
- Surface fermée au lissage grâce à un choix de charges spécifiques et calibrées
- Transport non réglementé
- Produit prêt à l'emploi facile d'utilisation

## DOMAINES D'APPLICATION

- Cheminements, trottoirs
- Parvis
- Voiries, plateaux traversants
- Pistes "Drive" pour restauration rapide
- Plages de piscines, terrasses
- Aires de béquillage, parkings

## CONDITIONNEMENT

- VIA PRINT® Durcisseur est conditionné en sacs papier de 25 kg.
- VIA PRINT® Démoulant est conditionné en sacs papier de 10 kg.



## PRÉCAUTIONS & SÉCURITÉ DE L'UTILISATEUR

Le résultat final obtenu par incorporation du Durcisseur VIA PRINT® et du Démoulant VIA PRINT® peut être affecté par les conditions de mise en œuvre ainsi que la maîtrise du procédé d'impression par l'applicateur. La formulation du béton support, la qualité de l'incorporation, la quantité de durcisseur utilisée ainsi que le soin apporté au lavage conditionnent la qualité finale de la réalisation.



VIA PRINT® Durcisseur contient du ciment et des charges de nature siliceuse (SiO<sub>2</sub>). Les utilisateurs doivent se munir des EPI adaptés : Masque, lunettes et gants de protection.

## PRÉCONISATIONS DE MISE EN ŒUVRE

Produit prêt-à-l'emploi mise en œuvre par saupoudrage sur béton frais en deux passes croisées minimum. Après hydratation de VIA PRINT® Durcisseur, la surface est talochée jusqu'à incorporation complète.

Dosage : 4 à 6 kg/m<sup>2</sup> selon les coloris pour la totalité des passes. Pour un béton lissé/taloché, surfacer jusqu'au degré de finition désiré.

Pour un béton imprimé, la surface sera recouverte par saupoudrage de VIA PRINT® Démoulant avant texturation (200g/m<sup>2</sup>).

VIA PRINT® Démoulant permet de limiter la dessiccation des bétons imprimés, on veillera pour les finitions en béton lissé/taloché à assurer une cure des bétons pendant 48/72h.

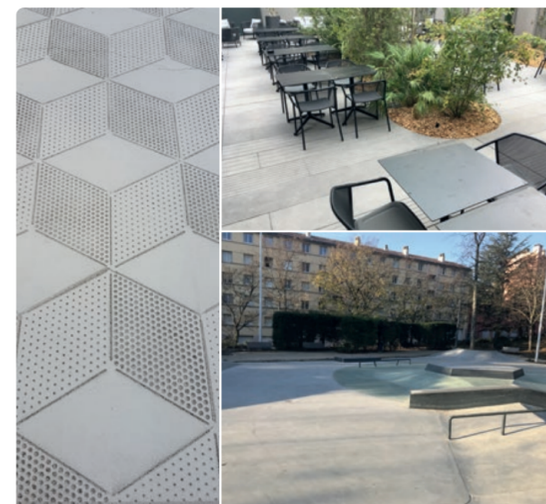
## LAVAGE DU BÉTON IMPRIMÉ VIA PRINT®



La surface du béton sera ensuite simplement lavée au surpresseur à eau dans un délai minimum de 5 jours, afin d'éliminer les excédents de démolant et révéler le support texturé. On peut également procéder par aspiration de la surface pour limiter les effluents et rejets, en terminant dans tous les cas par un rinçage de la surface.

Nous vous conseillons d'utiliser notre gamme VIA PROTECT® pour une optimisation de vos soins bétons.

## RÉALISATIONS



Photos non contractuelles

## NOS DURCISSEURS POUR VOS AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS

UNE LARGE GAMME DE DURCISSEURS DE SURFACE POUR VOS SOLS EN BÉTONS DÉCORATIFS



AFNOR Cert. 91113



616 Rue de l'Avenir  
26250 LIVRON-SUR-DROME

T +33 (0) 4 75 80 11 50  
M info@viasols.net

www.viasols.net

Via Print vous propose une large de gamme de coloris pour vos aménagements béton, avec la possibilité de développement de teintes à façon pour vos demandes spécifiques.

**GAMME CLASSIQUE**



**GAMME CONTEMPORAINE**



**GAMME ÉPICES**



**GAMME SPÉCIALE**



**POUDRES DEMOULANTES COLOREES\***



\* Pour vos bétons imprimés