

## SECURITE DE L'UTILISATEUR

- ↳ Sans émission de COV
- ↳ Non irritant pour la peau
- ↳ Lavage des outils à l'eau sans nécessité de solvants ou tensioactifs

## CONSEILS DE MISE EN ŒUVRE

Le désactivant **VIA STONE®** s'applique par pulvérisation homogène sur béton frais, lissé et non ressuant à raison d'environ 1L/4m<sup>2</sup>.

Le lavage de la dalle par jet haute pression s'effectue généralement le lendemain de l'application selon les conditions atmosphériques et la formulation du béton.

Un rinçage à l'eau claire est conseillé en fin de chantier.

Le désactivant **VIA STONE®** étant formulé en phase aqueuse, il ne tâche pas les bordures.

Nous vous recommandons d'utiliser un outil de pulvérisation adapté pour une meilleure régularité de mise en œuvre et afin de limiter la surconsommation.



Exemples de mise en œuvre du VIA STONE®

## PRECAUTIONS / RESTRICTIONS D'EMPLOI

Agiter le bidon avant toute utilisation pour mise en suspension des principes actifs.

Stocker à l'abri du gel et à des températures inférieures à 35°C dans le conditionnement d'origine non ouvert et utiliser rapidement dans les 12 mois suivant la fabrication.

Les différents grades de désactivant **VIA STONE®** ne doivent pas être dilués ou mélangés entre eux; nous consulter pour toute question concernant le grade de **VIA STONE®** désactivant à utiliser.

Ne pas laisser à la vue ou à la portée des enfants.

Porter des gants et des lunettes de protection pour toute utilisation.



## REALISATIONS

Présentation de chantiers en béton désactivé



ZA de Fiancéy  
26250 LIVRON-SUR-DRÔME

T +33 (0) 4 75 80 11 50  
F +33 (0) 4 75 40 42 78

info@viasols.net



VIA STONE®  
Le révélateur de béton

DESACTIVANT  
VIA STONE®



UNE GAMME SIMPLE ET EFFICACE  
POUR UN BÉTON DÉSACTIVÉ MAÎTRISÉ

VIA STONE le révélateur de béton par VIA SOLS



**VIA STONE** Le révélateur de béton par **VIA SOLS**

**VIA STONE** est un **désactivant** en phase aqueuse pour bétons architectoniques horizontaux, disponible dans une large gamme de profondeurs de dénudage.

Il permet d'obtenir après lavage au surpresseur un revêtement béton esthétique, révélateur de granulats de manière uniforme.

**DOMAINES D'APPLICATION**

**VIA STONE** permet d'obtenir des sols et parements horizontaux de grande qualité, adaptés à la réalisation de nombreux types d'ouvrages et aménagements :

- Trottoirs, allées, cheminements
- Aires de stationnement
- Voiries et chaussées
- Gradins, emmarchements
- Terrasses, parvis, Plages de piscines...

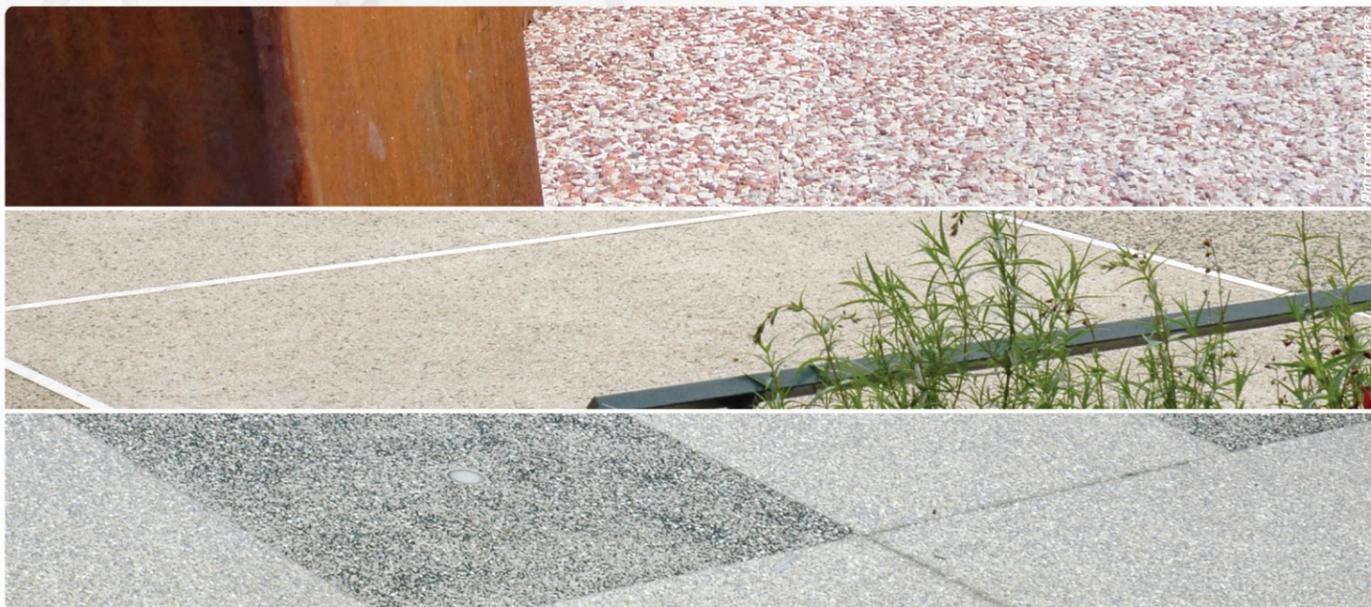
**ENVIRONNEMENT**

**VIA STONE** est formulé en base aqueuse sans composé toxique ni COV.

**VIA STONE** ne présente aucun risque à long terme pour l'environnement.

**AVANTAGES**

- Produit prêt à l'emploi
- Une gamme de profondeurs de dénudage simplifiée pour plus d'efficacité
- Très bonne tenue au support, même en cas de forte pente
- Bonne résistance aux intempéries par formation d'un film en surface qui limite également la dessiccation des bétons (haut pouvoir du cure)
- Quelque soit les conditions climatiques, lavage facile et rapide dès le lendemain pour un rendu impeccable
- Uniformité du rendu et de la profondeur de dénudage
- Simple nettoyage des outils et matériels à l'eau
- Transport non réglementé



**CHOIX DU DESACTIVANT**

Le résultat souhaité et la nature des granulats à mettre en valeur permettront de choisir le désactivant le mieux adapté.

La formulation d'un béton désactivé et le choix de ses composants doivent respecter les règles de l'Art et être confiés à un opérateur disposant d'une formation adaptée.

**VIA STONE** doit être utilisé avec des ciments courants, définis selon la norme NF 197-1, et ne peut être employé avec des ciments spéciaux de type prompt (CNP) ou alumineux fondu (CA).

La nature du ciment utilisé, l'adjuvantation du béton, ainsi que les conditions climatiques étant de nature à modifier la cinétique de prise du béton, nous recommandons d'effectuer un essai dans des conditions de travail représentatives du chantier à réaliser.

**GAMME VIA STONE**

La gamme **VIA STONE** se décline en 6 références :

- DVS 05** BLEU
- DVS 25** JAUNE
- DVS 30** ROUGE
- DVS 40** GRIS
- DVS 55** BLANC
- DVS 70** VIOLET

Des grades intermédiaires sont disponibles. Nous consulter.

