



## BLINDAR GRANULAT

### DURCISSEUR DE SURFACE

Date d'actualisation : 6 avril 2010

#### Propriétés

BLINDAR GRANULAT est constitué des granulats très durs, d'origine minérale, soigneusement calibrés. Son incorporation dans les dallages ou les chapes permet d'obtenir :

- une amélioration de la résistance à l'abrasion,
- une augmentation des résistances mécaniques,
- une meilleure tenue aux chocs,
- une réduction du poussierage.

#### Domaines d'application

- En général, tous les sols soumis à des fortes sollicitations.
- Parkings.
- Entrepôts.
- Quais de déchargement.
- Chapes anti-usure.
- Voies de circulation.
- Sols antidérapants.

#### Caractéristiques

Aspect : granuleux.  
Couleur : sable

#### Mise en œuvre

Nature du support : bétons non durcis.

Etat du support : lissé, taloché, sans ressuage. Il devra supporter le poids d'un homme en ne laissant qu'une légère empreinte.

Préparation : mélanger à sec 2 parties de BLINDAR GRANULAT + 1 partie de ciment (CEM I ou CEM II). Lorsque le mélange est de teinte homogène, le saupoudrer directement sur le support de façon manuelle ou mécanique.

Talochage : à la truelle mécanique, pales à plat et tournant à bas régime dès que le mélange a été bien humidifié par l'eau du béton.

Lissage : remplacer les taloches de la machine par des lisseuses et commencer le lissage dès que la prise le permet. Débuter avec des lisseuses à plat et poursuivre en augmentant la vitesse et l'inclinaison des pales. Dès la fin du lissage, appliquer un produit de cure de type PROTECDAL.

Les joints de retrait, les joints de dilatation seront effectués de 24 à 48 heures après et remplis avec le mastic TECHNIQUE BETON MP 80 CL.

Mise en service : 24 à 48 h trafic piétons, 21 j trafic lourd.  
Condition d'application 5 à 35°C.

#### Dosage

Utilisation modérée : 4 à 6 kg/m<sup>2</sup> de mélange soit 2,6 à 4 kg / m<sup>2</sup>.

Utilisation lourde : 5 à 8 kg/m<sup>2</sup> de mélange soit 3 à 5 kg / m<sup>2</sup>.

#### Sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.

#### Stockage

1 an à l'abri de l'humidité.

#### Conditionnement

Big-Bag de 600 kg.