



# DESACTIV

## DÉSACTIVANT POUR MORTIER ET BÉTON DE 10 A 20 MM

### PROPRIETES

**DESACTIV** est un désactivant pour mortiers et bétons permettant l'obtention de granulats apparents dans un but décoratif.

**DESACTIV** peut également être utilisé pour favoriser un accrochage ultérieur.

**DESACTIV** est un produit absolument sans danger pour l'environnement.

### CARACTERISTIQUES

Densité	> 1
Caractéristique acide base	acide faible
Solubilité dans l'eau	soluble
Etat physique	liquide fluide
Couleur	jaune



### UTILISATIONS

Outre l'aspect esthétique, les bétons traités avec **DESACTIV** permettent d'améliorer la sécurité de la circulation piétonnière par une meilleure répartition de l'eau de pluie.

**DESACTIV** est utilisé pour des granulats lors de la confection des bétons d'une dimension de 10 à 20mm.

### UTILISATEURS

**DESACTIV** est à utiliser par les professionnels.

### MODE D'EMPLOI

Application : Appliquer **DESACTIV** sur le béton immédiatement après talochage. Utiliser un pulvérisateur muni d'une buse large pour une meilleure dispersion du produit. Pulvériser progressivement en prenant soin de ne pas oublier de zones.

Lavage : Il s'effectue de 3 à 36 heures en fonction de la température, du vent et de l'hygrométrie.

Consommation : 0.200 à 0.250 kg/m<sup>2</sup>

### CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

**DESACTIV** craint le gel. Malgré la non toxicité du produit, le port de lunettes et de gants est conseillé. En cas de contact avec la peau ou les yeux, laver à grande eau.

### CONFORMITE A LA LEGISLATION

Préparation en conformité avec la directive européenne 1999/45 du 31 mai 1999 relative à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.