



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/m²

CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE



H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

P264 Se laver soigneusement les mains à l'eau et au savon après manipulation.

P280 Porter des gants et des lunettes de protection des yeux.

P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Stocker sous abri entre +5°C. et +50°C. Protéger du gel.

Refermer l'emballage après chaque utilisation.

Cas spéciaux : toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.