



DESCRIPTION

Le **DESATEK** est une solution aqueuse, sans solvant, pulvérisable, destinée à retarder la prise de la couche superficielle du béton sans effet sur sa masse.

DOMAINES D'APPLICATION

Le **DESATEK** est un désactivant de surface pour béton.

Son utilisation est destinée en vue de réaliser des chaussées en béton, traitement des zones piétonnes, trottoirs ..etc

Le **DESATEK** peut être aussi utilisé pour préparer les surfaces de reprises de bétonnage horizontales. En plus de ses deux effets, le **DESATEK** présente un effet de cure pour la protection du béton contre toute dessiccation prématurée.

CARACTERISTIQUES

Etat physique :liquide
 Couleur :Miel
 Densité :1,07 ± 0,02
 Ph :6 ± 1
 Chlorures :< 0,1 %

MODE D'EMPLOI

Le **DESATEK** est utilisé par pulvérisation. Bien mélanger avant emploi pour homogénéiser le produit. Pour obtenir de bons résultats, la formulation du béton à traiter doit être celle d'un béton à désactiver.

Le béton à désactiver sera mis en place par talochage, et si nécessaire, par vibration de courte durée. Une vibration trop forte risquerait de faire ressortir les granulats les plus gros en provoquant une ségrégation du béton.

Le type et le dosage du ciment influent sur la rapidité de prise du béton. L'utilisation d'un ciment à prise plus rapide ou la formulation d'un béton plus riche en ciment diminuant la profondeur de la gravure.

La quantité de fines que contient le béton influe sur l'aspect esthétique final.

L'emploi de fibres synthétiques est conseillé en vue d'augmenter la cohésion du béton à désactiver et de diminuer les risques de fissurations. Si l'eau de ressuage apparaît, attendre sa disparition. Le lavage du béton se fera après 4h mais pas au delà de 24 heures selon les conditions climatiques, il sera lavé à l'eau sous pression de 50 à 120 bars.

CONSOMMATION

5 à 6 m² par litre de produit.

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Bidons de 21 kg

Fûts de 241 kg

Citerne de 1070 kg

Le **DESATEK** se conserve une année à des températures variant entre 5 et 35°C et à l'abri du soleil.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Manipulation non dangereuse. Se référer à la fiche de données de sécurité.

