

DESACTIV

DESACTIVANT DE SURFACE POUR SOL EN BETON



RÉF > DES50

29/07/2016

PROPRIÉTÉS

DESACTIV est en général employé pour la confection de revêtements décoratifs à graviers apparents ou « mignonette lavée ».

DESACTIV est en particulier utilisé pour tous les éléments en béton nécessitant des agrégats apparents avec des surfaces soignées et uniformes.

DESACTIV est un désactivant de surface et son action se limite à la surface avec laquelle il est en contact. Il empêche le durcissement superficiel du ciment (jusqu'à plusieurs mm) pendant 12 à 24 heures, ce qui permet, après rinçage avec une machine haute pression, de laisser apparaître les graviers scellés à leur base dans la masse du béton durci. Il n'a aucune nocivité sur la masse du béton. Après lavage, les agrégats gardent leur cohésion et leur aspect naturel.

DESACTIV est une solution en phase aqueuse qui renferme un colorant rouge sensible aux U.V et non tâchant. La présence de ce colorant permet une visualisation aisée lors de l'application.

Le choix des couleurs et la tailles des agrégats sont déterminants dans le résultat obtenu.

MODE D'EMPLOI

DESACTIV s'applique pur par pulvérisation.

Pour réaliser le meilleur travail possible, l'application doit se faire :

- Immédiatement après lissage ou talochage et disparition de l'eau de ressuage.
- D'une répartition régulière sur la surface à désactiver.
- Ne pas appliquer sous pluie battante.
- Ne jamais effectuer un « gravillon lavé » par forte chaleur.

Consommation : 1 litre de **DESACTIV** pour 5 à 10 m².

Laver uniformément avec une machine à pression. La pression doit être contrôlée pour ne déchausser, en aucun cas, les agrégats (80 à 120 bars maxi). Pour obtenir une surface la plus régulière possible, l'association d'un broissage avec une pression plus faible (30 à 60 bars) est recommandée.

Le lavage doit se faire lorsque le béton est en phase de durcissement dans la masse, 12 à 24 heures (à 20°C) après bétonnage, suivant le type de ciment et la température.

Une pulvérisation de **PRESOL** (1 volume pour 4 volumes d'eau) peut être faite pour éliminer la présence éventuelle d'une laitance de ciment sur les graviers.

Remarque : le retard de prise en surface et la profondeur du traitement varient selon la température ambiante, le type de ciment et la dilution éventuelle du produit.

NETTOYAGE DU MATERIEL AU NEMACRYL.

PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Produit destiné à un usage professionnel.

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.celtique-industrielle.fr

LES + PRODUITS



NE CHANGE PAS L'ASPECT DES AGREGATS

SANS AGRESSIVITE

RENFERME UN COLORANT SENSIBLE AUX U.V NON TÂCHANT

FACILE A METTRE EN OEUVRE



LA CELTIQUE
FABRICANT FORMULATEUR

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86
contact@celtique-industrielle.com