

Desactivacret PL PLUS

fiche technique

v3 - 291019

P roduit	Inhibiteur positif de béton
U sage	Retardateur prise superficielle

Description

DESACTIVACRET PL PLUS est un produit utilisé pour la réalisation de béton désactivé. Il agit en retardant l'hydratation du ciment superficiel dans les surfaces non coffrages du béton frais, et ensuite en tant que produit de protection face à la pluie pendant la phase de durcissement du béton.

Application

DESACTIVACRET PL PLUS est particulièrement recommandé pour :

- Les berceaux et les planchers
- Le pavement en gravier affleurant
- Le mobilier urbain
- Les barrières pour les autoroutes en béton désactivé

Données techniques

Apparence	Liquide coloré
Niveau de PH Rose et Bleu	3±1
Niveau de PH Saumon et Jaune	9±1
Solubilité	Solubilité dans l'eau
Viscosité à 20° C	< 500 mPa.s)

Ils existent quatre **forces de frappe** différenciées par la coloration du produit:

- Rose de finition microdésactivée
- Bleu désactivé **bas** (5-8 mm)
- Saumon désactivé **moyen** (10-14 mm)
- Jaune désactivé **haut** (14-18 mm)

Rendement

Desactivacret PL PLUS

fiche technique

v3 - 291019

Son rendement est de **6-7 m²/ L** de produit.

Mode d'emploi

Limitations

La température ambiante doit être entre 5 - 30° C, sans de vent excessif.

La température du support doit être entre 5 - 25° C.

Application

Pulvériser sur la surface de béton frais et pas sur les parties coffrages.

Appliquer des couches régulières et uniformes dans les proportions de 6-7 m²/l avec un pulvérisateur à pression et sur les surfaces nivelées ou lissées préalablement. Une fois écoulées entre 3 et 24 heures, on doit réaliser le lavage avec de l'eau à pression de 100-150 Kg/cm². Il sera pulvérisé avec un angle de 45° par rapport au béton à désactiver.

Agiter avant l'emploi.

Nettoyage

Nettoyer le pulvérisateur avec de l'eau immédiatement après de son emploi.

Présentation

Il est livré dans des emballages de 18 kg.

Conservation et Stockage

Approximativement 12 mois. Ne pas stocker à des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 30°C.

Mesures de sécurité

Pour toute information complémentaire ou renseignement au sujet de la sécurité et de l'hygiène pendant l'application, la manipulation, la conservation et l'utilisation du produit, ainsi que l'élimination en cas de mauvaise utilisation, il faut consulter la **fiche de données de sécurité du produit**. Cette dernière contient toute l'information relative à la sécurité, à la toxicité, à l'écologie, aux propriétés physiques et chimiques, ainsi que les recommandations sur les gestes de premiers secours et d'autres recommandations réglementaires. Dans les pays hors de l'Union Européenne, la conformité avec la législation relative à l'emballage, l'étiquetage et le transport concerne également chaque pays.

Desactivacret PL PLUS

fiche technique

v3 - 291019

Note technique

Les réponses aux demandes à caractère technique sollicitées par les clients, soit par écrit ou soit lors des démonstrations, partent toujours d'un bon sentiment et sont basées sur nos expériences personnelles, ce qui ne donne aucune garantie. Cela ne vous libère à aucun moment de l'obligation de vérifier sa validité et d'essayer nos produits pour savoir s'ils conviennent pour les processus et les usages désirés. L'utilisation, l'emploi et le traitement de nos produits et les produits fabriqués par vous grâce à notre conseil technique, ne sont pas contrôlés par nos soins et sont donc sous votre entière responsabilité.

Les résultats et les valeurs indiqués dans la présente fiche technique ont été testés dans des laboratoires accrédités. Les mesures réelles de ces derniers peuvent être sujettes à de petites variations selon la calibration des appareils et selon d'autres circonstances qui ne dépendent pas de l'entreprise.

Note légale

L'information contenue dans la présente fiche technique est basée sur notre connaissance du produit, comme résultat de nos essais, nos connaissances et notre expérience. L'utilisation correcte, le transport, le stockage et la pose du produit influe sur sa qualité finale. Étant donné que nous nous limitons à vendre et à fournir un produit concret à la demande du client, OXIMAR 1800, S.L. n'est pas responsable de l'utilisation du produit que le client peut en faire. C'est au client de vérifier si le produit convient et s'il est adapté à l'application et au rendu qu'il désire. Le client doit surtout vérifier la compatibilité du produit dans le cas où il envisage d'utiliser ce dernier en le mélangeant ou en provoquant une interaction avec d'autres produits. De la même manière, OXIMAR 1800, S.L. ne peut assumer aucune responsabilité dans le cas d'une utilisation incorrecte ou imprudente du produit de la part du client. Les clients ont pour obligation de connaître la fiche technique de nos produits et d'en faire bon usage. La version la plus actualisée de la fiche technique de chaque produit est disponible sur www.oximar.com.