



CHRYSO® Plast VP

Plastifiant - Réducteur d'eau



Descriptif

CHRYSO® Plast VP est une formulation non chlorée, spécialement mise au point pour la fabrication de bétons secs moulés.

Par son pouvoir dispersant, **CHRYSO® Plast VP** améliore l'hydratation du ciment et la mise en place du béton, les résistances mécaniques sont plus importantes.

La mise en place dans les moules des bétons adjuvantés avec **CHRYSO® Plast VP** est favorisée : le temps de pré-vibration est diminué, le démoulage immédiat montre des surfaces bien fermées, d'aspect mouillé et sans arrachage.

Caractéristiques

- Nature : liquide
- Couleur : brun
- Densité (20 °C) : 1,125 ± 0,010
- pH : 9,0 ± 1,0
- Point de congélation : - 3 °C
- Teneur en ions Cl⁻ : ≤ 0,10 %
- Na₂O équivalent : ≤ 3,5 %
- Extrait sec : 25,0 % ± 1,2 %

Conditionnement

- Vrac
- Tonnelets de 60 L
- Fûts de 215 L

Conformité

CHRYSO® Plast VP est un plastifiant - réducteur d'eau qui satisfait aux exigences réglementaires du marquage CE. La déclaration correspondante est disponible sur notre site internet.

Application

Domaines d'application

- Tous types de ciments
- Préfabrication de bordures
- Préfabrication de tuyaux
- Pavés, dalles préfabriquées
- Préfabrication de toutes pièces en démoulage immédiat

Mode d'emploi

Plage de dosage : 0,2 à 0,8 kg pour 100 kg de ciment. Pour des dosages différents, nous consulter.

CHRYSO® Plast VP est totalement miscible à l'eau. Il doit être incorporé préalablement à l'eau de gâchage.

L'efficacité maximale de **CHRYSO® Plast VP** doit être déterminée après des essais de convenance prenant en compte les caractéristiques rhéologiques, les performances mécaniques souhaitées pour le béton, le process de production et les différents réglages des machines.

Précautions

- En cas de gel, le produit conserve ses propriétés une fois dégelé et homogénéisé par agitation.
- Durée de vie : 18 mois.



1.2-11

CHRYSO[®] Plast VP

Plastifiant - Réducteur d'eau



Sécurité

CHRYSO[®] Plast VP est un produit « sans danger ». Le port d'équipements de protection individuelle est recommandé.

Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité sur le site internet www.chryso.com.

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.

« Se renseigner sur la dernière mise à jour »

Dernière modification : 10/06