

CHRYSO® EasyDrain SR30

Renforceur pour béton drainant

DESRIPTIF

La technologie **CHRYSO® EasyDrain** est dédiée à la réalisation de bétons drainants. Elle permet :

- de faciliter leur mise en place
- d'obtenir des résultats de perméabilité, de résistance et d'aspect conformes aux performances visées
- d'optimiser la formulation des bétons drainants en fonction de leur usage et des réglementations en vigueur

CHRYSO® EasyDrain SR30 lubrifie le béton et prolonge son ouvrabilité.

CHRYSO® EasyDrain SR30 améliore significativement la facilité de mise en place : la quantité d'eau nécessaire est optimisée.

CHRYSO® EasyDrain SR30 permet d'obtenir un béton homogène.

CHRYSO® EasyDrain SR30 permet une hydratation progressive et homogène du béton : la cure et l'hydratation du liant sont améliorées.

CHRYSO® EasyDrain SR30 réduit le risque de fissuration et de déchaussement des granulats.

DOMAINES D'APPLICATION

- Bétons drainants

INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	poudre
Couleur	Blanc cassé - beige clair
Densité (20°C)	2,550 ± 0,200

MODE D'EMPLOI

CHRYSO® EasyDrain SR30 est conditionné en doses hydrosolubles prêtes à l'emploi.

CHRYSO® EasyDrain SR30 doit être ajouté sur le tapis convoyeur à granulats ou bien dans le skip.

Lorsque les températures excèdent 20°C, le renforceur **CHRYSO® EasyDrain SR30** doit être utilisé en combinaison avec le stabilisateur **CHRYSO® EasyDrain S22**. (Consulter la fiche technique du **CHRYSO® EasyDrain S22** pour de plus amples informations)

Dans le cas de transport inférieur à 20 mn, il est recommandé de faire agiter le béton par le camion toupie à vitesse rapide pendant 5 mn, sous centrale ainsi qu'avant vidange sur chantier.

Dosage :

1 dose de 2kg par m3 de béton drainant.

PRÉCAUTIONS

- Ne pas diluer dans l'eau.
- Stocker à l'abri de l'humidité et des intempéries.
- Eviter l'exposition prolongée à de fortes chaleurs.

SÉCURITÉ

Avant toute utilisation, consulter la fiche de données de sécurité.