

CHRYSO® Alpha K216

Superplastifiant Haut réducteur d'eau Spécial bétons secs



CHRYSO® Alpha K216 est un agent de compaction pour béton, spécialement formulé pour les formulations béton de type bordures ou équivalentes.

CHRYSO® Alpha K216 permet d'augmenter significativement la compacité et les résistances mécaniques.

CHRYSO® Alpha K216 permet d'optimiser le dosage en ciment.

Informations indicatives

- Nature : liquide
- Couleur : Brun
- Durée de vie : 9 mois

Spécifications

- Densité (20°C) : $1,050 \pm 0,020$
- pH : $4,70 \pm 1,00$
- Extrait sec (halogène) : $21,50 \% \pm 1,10 \%$
- Extrait sec (EN 480-8) : $21,40 \% \pm 1,10 \%$
- Teneur en Na_2O équivalent : $\leq 1,00 \%$
- Teneur en ions Cl^- : $\leq 0,10 \%$

Informations normatives et réglementaires

- Ce produit satisfait aux exigences réglementaires du marquage CE. La déclaration correspondante est disponible sur notre site Internet.
- Ce produit est conforme au référentiel de certification NF 085 dont les spécifications techniques sont celles de la partie non harmonisée de la norme NF EN 934-2.

Domaines d'application

- Tous types de ciments
- Bordures
- Préfabrication légère

Précautions

Stocker à l'abri du gel.

En cas de gel, ce produit conserve ses propriétés. Après dégel, une agitation efficace est nécessaire jusqu'à l'obtention d'un produit totalement homogène.

Mode d'emploi

Plage de dosage : 0,3 à 2,5 kg pour 100 kg de ciment.

Il est courant de doser ce produit entre 0,3 % et 0,5 % du poids du ciment.

Ce produit doit être incorporé de préférence dans l'eau de gâchage ou en fin de malaxage.

Sécurité

Avant toute utilisation, consulter la Fiche de Données de Sécurité.



Les informations contenues dans la présente fiche technique 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 ou d'utilisation de nos produits en dehors des stipulations du paragraphe « Application » de la fiche technique. Des essais préalables à chaque utilisation devront être effectués par les utilisateurs et permettront ainsi de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application donnent satisfaction. Consultez la version la plus récente de la fiche technique, disponible sur www.chryso.com.

CHRYSO S.A.S. - 19 Place de la Résistance - 92446 Issy-les-Moulineaux cedex - FRANCE - Tel. : +33 (0)1 41 17 18 19 - Fax : +33 (0)1 41 17 18 80

