

CHRYSO® Alpha K208

Plastifiant Réducteur d'eau
Spécial bétons secs

DESCRIPTIF

CHRYSO® Alpha K208 est un agent de compaction pour béton, spécialement formulé pour les formulations béton de type bordures ou équivalentes.

CHRYSO® Alpha K208 permet d'augmenter sensiblement la compacité et les résistances mécaniques. CHRYSO® Alpha K208 permet d'optimiser le dosage en ciment.

DOMAINES D'APPLICATION

- Tous types de ciments
- Bordures
- Préfabrication légère

INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	liquide
Couleur	Brun
Durée de vie	18 mois
Point de congélation	-3 °C

SPÉCIFICATIONS

Teneur en ions Cl⁻	≤ 0,100 %
Teneur en NA₂O équivalent	≤ 5,00 %
Densité (20°C)	1,160 ± 0,010
pH (20°C)	7,00 ± 1,00
Extrait sec (SYNAD - IFSTTAR)	30,00 % ± 1,50

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.

MODE D'EMPLOI

- Il est courant de doser ce produit entre 0,3 % et 0,5 % du poids du ciment.
- Ce produit est totalement miscible à l'eau.
- Ce produit doit être incorporé préalablement à l'eau de gâchage.
- L'efficacité maximale de ce produit doit être déterminée après des essais prenant en compte les caractéristiques rhéologiques, les performances mécaniques et le process industriel.

Dosage :

0.3 à 0.8 kg pour 100 kg de ciment.

PRÉCAUTIONS

- 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.

SÉCURITÉ

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