FICHE TECHNIQUE

 ϵ

Chryso Solutions
Béton

CHRYSO® Alpha Block 106

Entraîneur d'air Spécial bétons secs

DESCRIPTIF

CHRYSO® Alpha Block 106 est un agent de compaction spécifique pour béton sec et plus particulièrement dédié à la fabrication de blocs en béton. CHRYSO® Alpha Block 106 facilite la mise en place des bétons secs.

CHRYSO® Alpha Block 106 permet l'optimisation du dosage en ciment. CHRYSO® Alpha Block 106 permet une augmentation relative des performances mécaniques dès 24h d'âge.

DOMAINES D'APPLICATION

- Tous types de ciments
- Blocs
- Préfabrication légère

INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	liquide
Couleur	Jaune clair
Durée de vie	18 mois

SPÉCIFICATIONS

Teneur en ions Cl⁻	≤ 0,100 %
Teneur en NA ₂ O équivalent	≤ 0,50 %
Densité (20°C)	1,005 ± 0,005
pH (20°C)	7,00 ± 1,00
Extrait sec (EN 480-8)	3,50 % ± 0,300
Extrait sec (SYNAD - IFSTTAR)	3,40 % ± 0,30

INFORMATIONS NORMATIVES ET RÉGLEMENTAIRES

 Ce produit satisfait aux exigences réglementaires du marquage CE. La déclaration correspondante est disponible sur notre site Internet.

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 dans l'eau de gâchage.
- L'efficacité maximale de ce produit doit être déterminée après des essais de convenance prenant en compte les conditions locales.

Dosage:

0,04 à 0,6 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.

