FICHE TECHNIQUE

 ϵ

Chryso Solutions
Béton

CHRYSO® Alpha Pave 305

Entraîneur d'air Spécial bétons secs

DESCRIPTIF

CHRYSO®Alpha Pave 305 est un agent de compaction multifonctions pour béton sec spécialement formulé pour les formulations béton de type pavés ou équivalentes. CHRYSO®Alpha Pave 305 facilite la mise en place des bétons sec et permet de réduire le nombre de cycles de compaction tout en améliorant les performances mécaniques.

CHRYSO® Alpha Pave 305 permet l'optimisation du dosage en ciment pour l'obtention d'une classe de résistance déterminée. CHRYSO® Alpha Pave 305 améliore l'hydrofugation des pièces préfabriquées et augmente l'intensité de couleur.

DOMAINES D'APPLICATION

- Tous types de ciments
- Pavés
- Pavés autobloquants colorés ou non
- Préfabrication légère

INFORMATIONS INDICATIVES

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

SPÉCIFICATIONS

Extrait sec halogène	10,00 % ± 1,00
Teneur en ions Cl⁻	≤ 0,100 %
Teneur en NA ₂ O équivalent	≤ 3,50 %
Densité (20°C)	1,005 ± 0,005
pH (20°C)	10,70 ± 0,80

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

- Adjuvant liquide prêt à l'emploi.
- Le dosage optimum sera déterminé par des essais industriels.
- Il est courant de doser ce produit à 1,5 % du poids du ciment.

Dosage:

0.5 à 2.0 kg pour 100 kg de ciment.

PRÉCAUTIONS

Stocker à l'abri du gel.

SÉCURITÉ

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

