

CHRYSO®ScreedFluid 15

Plastifiant Réducteur d'eau

DESCRIPTIF

CHRYSO®ScreedFluid 15 est un plastifiant de nouvelle génération à fonction superplastifiante, à base de polycarboxylate et de phosphonate modifiés. CHRYSO®ScreedFluid 15 permet d'obtenir la fluidité nécessaire à une excellente pompabilité et mise en place des chapes fluides base ciment tout en préservant l'homogénéité du matériau.

Il permet de réaliser des chapes avec un long maintien d'ouvrabilité sans retard de prise préjudiciable. CHRYSO®ScreedFluid 15 est particulièrement adapté à la formulation des chapes fluides Cemfloor et Mobicem en complément des additifs ADCEM ou ADCEM PR. CHRYSO®ScreedFluid 15 est compatible avec la majorité des ciments.

DOMAINES D'APPLICATION

- Tous types de ciments de Portland
- Maintien d'ouvrabilité

INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	liquide
Couleur	Brun
Durée de vie	18 mois

SPÉCIFICATIONS

Extrait sec halogène	32.00 ± 1.60
Teneur en ions Cl ⁻	≤ 0.100
Teneur en NA ₂ O équivalent	≤ 1.00
Densité (20°C)	1.065 ± 0.020
pH (20°C)	5.00 ± 1.00
Extrait sec (EN 480-8)	31.50 ± 1.500
Extrait sec (SYNAD - IFSTTAR)	32.10 ± 1.60

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

- Le dosage optimum sera déterminé par des essais industriels.
- Ce produit doit être introduit dans le malaxeur en même temps que l'eau de gâchage.

Dosage :

0.3 à 3.0 kg pour 100 kg de ciment.

PRÉCAUTIONS

- Stocker à l'abri du gel.

SÉCURITÉ

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