

CHRYSO® Gyplast LF65

Fluidifiant pour plâtres

DESRIPTIF

CHRYSO® Gyplast LF65 est une solution aqueuse à base de résine de type mélamine, destinée à améliorer la fluidité et/ou les performances mécaniques des plâtres. CHRYSO® Gyplast LF65 est un produit ne présentant pas d'étiquetage (pictogramme ou phrase de risque) en CLP et donc sans danger pour l'utilisateur.

A rapport EAU/PLATRE constant : - Amélioration très nette de la maniabilité et du coulage du plâtre. A maniabilité constante : - Diminution du rapport EAU/PLATRE - Amélioration de la compacité - Augmentation de la densité et des résistances mécaniques du plâtre durci.

DOMAINES D'APPLICATION

- Carreaux de plâtre
- Staff
- Plâtres de moulage
- Fluidification de tous les plâtres

INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	liquide
Couleur	Jaune clair
Durée de vie	12 mois
Densité (20°C)	1.110 ± 0.020
pH (20°C)	9.50 ± 1.00
Extrait sec (SYNAD - IFSTTAR)	21.30 ± 1.50

MODE D'EMPLOI

- Le dosage optimum sera déterminé par des essais industriels.
- Ce produit doit être incorporé préalablement à l'eau de gâchage.

Les dosages supérieurs à 2% ne sont pas recommandés du fait d'un risque d'apparition d'efflorescences.

Dosage :

de 0,3 à 2,0 kg pour 100 kg de plâtre.

PRÉCAUTIONS

- Stocker à l'abri du gel.

SÉCURITÉ

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