## **FICHE TECHNIQUE**

# CHRYSO® Harder P

Accélérateur de prise



#### **DESCRIPTIF**

CHRYSO®Harder P se présente sous forme d'une poudre grise. C'est un activateur des réactions d'hydratation des liants hydrauliques. CHRYSO®Harder P agit aussi bien dans les premières heures suivant le gâchage, qu'après la fin de prise. Ceci se traduit par une accélération vigoureuse de la prise et un développement rapide des résistances mécaniques. L'action de CHRYSO® Harder P conduit à terme, à des résistances mécaniques élevées.

### DOMAINES D'APPLICATION

- Bétons armés
- Tous types de ciments

### **INFORMATIONS INDICATIVES**

Nature du produit	poudre
Couleur	Gris
Durée de vie	24 mois
Teneur en ions Cl⁻	≤ 0,100 %
Teneur en NA <sub>2</sub> O équivalent	≤ 0,50 %
pH (20°C)	6,00 ± 0,00
Densité (20°C)	1,000 ± 0,000

# MODE D'EMPLOI

- Pour des dosages différents, nous consulter.
- Ce produit est totalement miscible à l'eau.
- Ce produit doit être introduit dans le malaxeur en même temps que l'eau de gâchage.
- L'efficacité maximale de ce produit doit être déterminée après des essais satisfaisant les caractéristiques rhéologiques et performances mécaniques souhaitées pour le béton.

#### Dosage:

1.0 à 3.0 kg pour 100 kg de ciment.

#### **PRÉCAUTIONS**

• Stocker à l'abri de l'humidité et des intempéries.

### SÉCURITÉ

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

