

Fiche Produit Normative

CEM III/A 42,5 N CE PM-ES-CP1 NF

Les spécifications de ce ciment sont conformes à :

La Norme NF EN 197-1, marquage CE et marque NF

Résistances en compression

- ◆ Limite inférieure statistique à 2 jours : **10 MPa**
- ◆ Limite inférieure statistique à 28 jours : **42,5 MPa**
- ◆ Limite supérieure statistique à 28 jours : **62,5 MPa**
- ◆ Limite inférieure garantie à 2 jours : **8 MPa**
- ◆ Limite inférieure garantie à 28 jours : **40 MPa**

Autres caractéristiques

- ◆ Temps de début de prise (mini) : **60 min**
- ◆ Perte au feu à 975°C (maxi) : **5 %**
- ◆ Insolubles (maxi) : **5 %**
- ◆ Teneur en SO₃ (maxi) : **4 %**
- ◆ Constituants secondaires (maxi) : **5 %**
- ◆ Constituants Laitier + secondaires (maxi) : **65 %**

Aux Normes NF P 15-317 et XP P 15-319, marque NF

- ◆ Constituants Laitier + secondaires (mini) : **60 %**
- ◆ Stabilité (maxi) : **5 mm**
- ◆ Additifs (maxi) : **0,1 %**
- ◆ Sels chlorés (maxi) : **1 %**

A la norme NF P 15-318, marque NF

- ◆ ions sulfure S²⁻ (maxi) : **0,7 %**