



Addicim ML Poudre

Additif pour ciment

L'**Addicim ML Poudre** est un additif poudre pour ciment à base de polyméamine sulfonée pour mortiers et bétons secs permettant d'obtenir :

- une réduction de l'eau de gâchage
- une grande ouvrabilité
- un temps de maniabilité prolongé
- de hautes performances mécaniques aux jeunes âges.

CARACTERISTIQUES

- Poudre blanche
- Masse volumique à 20°C :
 $0,750 \pm 0,050 \text{ kg/dm}^3$
- $\text{Na}_2\text{O}_{\text{équivalent}} \leq 14,0 \%$
- $\text{Cl}^- : < 0,10 \%$
- pH en solution à 40 % :
 $9,5 \pm 1,0$

MODE D'EMPLOI

L'**Addicim ML Poudre** doit être préalablement mélangé au mortier ou béton sec avant gâchage.

DOSAGE

De 0,2 à 1,4 kg par 100 kg de ciment. La concentration exacte est à définir lors des essais de laboratoire.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Produit Irritant.
- Port d'EPI obligatoire (masque anti-poussière).
- En cas de contact avec la peau et les yeux, rincer abondamment avec de l'eau.
- Les épandages accidentels peuvent être balayés.

CONDITIONNEMENT

Sac de 25 kg en papier doublé de plastique.

STOCKAGE - CONSERVATION

- Stocker dans un endroit sec.
- Les emballages ouverts doivent être refermés soigneusement et consommés rapidement.
- Les emballages fermés et stockés convenablement peuvent être utilisés pendant 3 ans.

JANVIER 2008

Les renseignements figurant sur nos fiches techniques, sont donnés à titre indicatif. Ils correspondent aux résultats des essais effectués sur nos produits, mais ne sauraient avoir un caractère universel. Ces renseignements ne peuvent en aucun cas être considérés comme une garantie pour l'utilisateur, ni engager notre responsabilité. Seuls des essais préalables peuvent permettre de définir exactement, dans chaque cas, les conditions d'utilisation.