

Polystyrène.fr



MODE D'EMPLOI

Mise en œuvre: Introduire l'additif dans le **malaxeur ou la bétonnière** après le ciment, éventuellement le sable, et l'eau; Malaxer pendant 2 à 3 minutes puis rajouter les granulats légers. Poursuivre le malaxage pendant encore 3 à 5 minutes.

Pour les **camions toupies**, possibilité d'introduire l'additif sur site, juste avant les granulats légers.

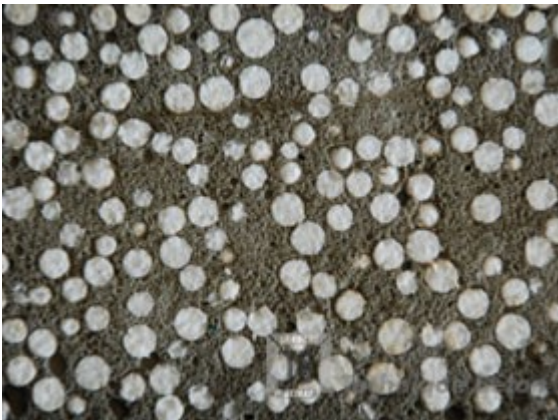
Machine à pomper ou à projeter: incorporer l'additif immédiatement après tous les constituant. Poursuivre le malaxage pendant 5 minutes.

Conditions de mise en œuvre: température de 5 à 35°C. Ne pas appliquer sous une pluie battante.

Dosage:

Bétons et mortiers: 1à2 Kg/m³

Polystyrène.fr	250kg/m ³	500 kg/m ³	800 kg/m ³	1200 kg/m ³
Composition m ³				
Ciment	150 kg	400 kg	400 kg	400 kg
Billes	900 litres	850 litres	620 litres	300 litres
Sable	50 kg	35 kg	280 ka	800 ka
Eau	80 litres	160/180	160/180	160/180



Stockage:

1 an en emballage d'origine fermé, à l'abri de l'humidité et des sources de chaleur.

Propriétés:

L'additif permet d'optimiser les facteurs résistance et densité, pour la réalisation de bétons et mortiers léger ou allèges.

Plusieurs formulation et densité du béton de 250 kg / m³ à 1200 kg / m³.

Parfaitement compatible avec toute la gamme de granulats légers, l'additif apporte les propriétés suivantes :

- amélioration de l'enrobage des granulats
- meilleur cohésion par une répartition homogène des granulats
- très bonne rétention à l'eau

- effet plastifiant
- adhérence au support dans le cas de projection
- bonne maniabilité et facilité de pompage

Domaines d'application:

BETON LEGER: additif associé aux billes, de polystyrène :

- Bétons légers en centrale BPE (béton prêt à l'emploi) ou sur site
- Rénovation et isolation de planchers
- Préfabrication lourde ou légère
- Chapes flottantes ou adhérentes
- Enduits
- Enrobage de canalisations
- Voiries légères
- rénovation (chape, remplissages)
- Toitures, terrasses, colombages
- corrections thermique et phonique
- Mortiers de remplissage

Caractéristiques:

Aspect: poudre

Couleur: Blanc

Pour toutes questions demander Mr Mancosu Frédéric

contact@polystyrene.fr

Tél. Port. : 0633174773

SIRET : 51472915100035