

Conforme à la norme NF EN
934-2 tab 1, 3.1 et 3.2.

MULTIFLOW®3100

Super plastifiant haut réducteur d'eau

Présentation :

LE MULTIFLOW®3100 est un super plastifiant haut réducteur d'eau de la nouvelle génération à base de poly carboxylate

Domain d'application :

- ✚ BPE
- ✚ BHP et BTHP
- ✚ Béton avec maintien d'ouvrabilité

- ✚ Ouvrage d'art
- ✚ Béton plastique à très fluide
- ✚ Béton auto-plaçant

Propriétés :

LE MULTIFLOW®3100 améliore les caractéristiques du béton à l'état frais et à l'état durci :

| A l'état frais | A l'état durci |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Obtention d'un rapport E\C très faible • Une très bonne maniabilité • Eviter la ségrégation • Il augmente l'ouvrabilité | <ul style="list-style-type: none"> • Augmenter les résistances mécaniques à jeune âge et à long terme • Diminuer la porosité • Augmenter la durabilité |

Caractéristiques et spécifications :

Couleur : brun
Aspect : liquide
Densité : 1.07g/cm³ ± 0,02
pH : 5.5±1
Extrait sec : 26±1
Teneur en chlore < 0.1 %

Teneur en Na₂O éq. < 1%

Mode d'emploi :

LE MULTIFLOW®3100 est introduit dans l'eau de gâchage lors du malaxage.

Les renseignements donnés dans cette notice sont basés sur notre connaissance et notre expérience à ce jour. Il est recommandé de procéder à des essais de convenance pour déterminer la fourchette d'utilisation tenant compte des conditions réelles de chantier.

Adresse : 17 Zaouia Sidi Madjber , Beni Tamou, Blida(09)

7Tél : 025 42 57 00 & 0561 61 10 21

www.multima.com

Email : contact@multima.com

Dosage :

La plage de dosage recommandé est de 0.3 à 3% de poids de ciment.

Conditionnement et stockage :

LE MULTIFLOW[®]3100 est conditionnée dans :

- ✚ Conteneurs de 1150 kg
- ✚ Fût de 250 kg
- ✚ Bidon de 20 kg
- ✚ Bidon de 10 kg
- ✚ Selon le besoin de client

Conservation :

LE MULTIFLOW[®]3100 est conservé pendant une année dans son emballage d'origine.

Consommation :

Le dosage doit être déterminé à la centrale à béton selon les effets recherches

Remarque :

LE MULTIFLOW[®]3100 est compatible avec la majorité des ciments.

En cas de gel ce produit conserve ses propriétés, après dégel une agitation efficace est nécessaire jusqu'à l'obtention d'un produit homogène.

Précaution d'emploi :

Manipulation non dangereuse, En cas de contact avec la peau, un simple lavage suffit. Consulter la fiche de données de sécurité.

Les renseignements donnés dans cette notice sont basés sur notre connaissance et notre expérience à ce jour. Il est recommandé de procéder à des essais de convenance pour déterminer la fourchette d'utilisation tenant compte des conditions réelles de chantier.

Adresse : 17 Zaouia Sidi Madjber ,Beni Tamou, Blida(09)

7Tél : 025 42 57 00 & 0561 61 10 21

www.multima.com

Email : contact@multima.com