

MULTIPLAST® 20

**Conforme à la norme NF
EN 934-2 tab. 1 et 2**

Plastifiant réducteur d'eau

Présentation :

LE MULTIPLAST® 20 est un plastifiant réducteur d'eau liquide.

LE MULTIPLAST® 20 permet d'obtenir un retard de prise en augmentant le dosage normale d'utilisation pour un béton à performance élevé.

Domaines d'applications :

A l'état frais	A l'état durci
<ul style="list-style-type: none"> • Eviter la ségrégation • Il augmente l'ouvrabilité à E\C égale 	<ul style="list-style-type: none"> • Augmenter les résistances mécaniques • Augmenter la densité • Diminuer la porosité • Augmenter la durabilité

Teneur en chlore <0.1%

Caractéristiques et spécifications :

Couleur : brun foncé
Aspect : liquide
Densité 1.19 g/cm³ ± 0,02
pH : 8± 0,02
Extrait sec : 40±1.5%

Mode d'emploi :

LE MULTIPLAST® 20 est introduit dans la 2eme partie de 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)

Tél : 025 35 70 85& 0561 61 10 21

www.multima-dz.com

Email : contact@multima-dz.com

Dosage :

La plage de dosage
recommandé est de 0.30 à
1.20% du poids du ciment

A partir de dosage de 0.5% le
produit a un effet retardateur.

Conditionnement et stockage :

LE MULTIPLAST® 20 est
conditionnée dans :

- ✚ Cubitenaire de 1100 kg
- ✚ Fût de 250 kg
- ✚ Selon le besoin de client.

Conservation :

LE MULTIPLAST® 20 est
conservé pendant 03 ans
dans son emballage d'origine
dans des conditions de
température supérieure à 5°C.

Consommation :

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

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)

Tél : 025 35 70 85& 0561 61 10 21

www.multima-dz.com

Email : contact@multima-dz.com