



DERBIGUM[®]
AFRICA

Des Solutions Innovantes pour le Bâtiment

EXTRAFUGE BETON

Définition :

EXTRAFUGE BETON est un hydrofuge de masse et plastifiant en poudre, destiné à l'imperméabilisation des bétons. Conforme à la norme :NF EN 934-2.

Utilisations :

Son emploi est recommandé pour tout type de bétons, notamment :

- Piscines
- Fondations
- Réservoirs
- Ouvrages en béton en contact avec l'eau.

Propriétés :

- **EXTRAFUGE BETON** confère aux bétons une parfaite imperméabilisation par transformation chimique et fixation de leurs constituants solubles.

Cette imperméabilisation se traduit par une réduction de l'absorption capillaire conformément à la norme NF EN 480-5.

- **EXTRAFUGE BETON** assure une meilleure maniabilité des bétons frais et améliore les résistances mécaniques des bétons durcis .

- **EXTRAFUGE BETON** n'affecte pas le temps de prise ni le temps de durcissement du béton .

Remarque : Les résultats observés sur chantier dépendent du type de ciment et granulats utilisés, des conditions climatiques ...

Caractéristiques :

- Aspect : Poudre
- Couleur : Beige
- Densité : 0,85 +/- 0,03

Mise en oeuvre :

EXTRAFUGE BETON doit être incorporé de préférence à sec avec le ciment, avant l'ajout des agrégats et du sable .

Dosages :

Dosage usuel : 1 % du poids du ciment ; Soit 0,5 Kg par sac de ciment de 50 Kg .

Conditionnement :

Sac de 25 Kg .

Stockage :

EXTRAFUGE BETON peut être stocké durant 1 an, sans aucune altération, protégé de l'humidité, dans son emballage d'origine non entamé.

Précautions d'emploi :

Manipulation non dangereuse ; Se référer à la fiche de données de sécurité.

ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001

BUREAU VERITAS
Certification



DERBIGUM BUILDING SOLUTIONS

Route de Chebedda, Z.I. Naâssen - 1135 Ben Arous - Tunisie

Tél. : (+216) 79 307 200 - Fax : (+216) 79 307 777

✉ adv@etancheite.com.tn 🌐 derbigum-africa.com 📱 [derbigum africa](https://www.facebook.com/derbigum.africa)

Version 01
18/05/2018