



DERBIGUM[®]
AFRICA

L'Univers de l'Étanchéité et de l'Isolation

EXTRAFIX BL

Définition :

- **Identification** : Mortier colle amélioré pour la pose de tous les revêtements en travaux neufs et de réfection intérieurs et extérieurs.
- **Classification** : selon la norme **EN 12004 A+1 EXTRAFIX BL** est un mortier colle (C), amélioré (2), résistant au glissement (T) avec un temps ouvert allongé (E) de classe C2TE.
: selon la norme **EN 12002 EXTRAFIX BL** est un mortier colle déformable de classe S1.
- **Présentation** : Il se présente sous forme de poudre Blanche en sac de 25 kg.
- **Constituants** : **EXTRAFIX BL** est constitué de liants, de résines, d'agrégats siliceux et d'adjuvants.
- **Propriétés** :
 - Il est utilisable aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, pour les travaux neufs et les travaux de réfection.
 - Il est doté d'un haut pouvoir adhérent.

Mise en oeuvre :

- Préparation du support : Supprimer toutes les irrégularités de surface des ouvrages en maçonnerie. Le support doit être propre, sain et débarrassé des parties non adhérentes, les supports lisses doivent être exempts de traces d'huile ou de graisse.
- **EXTRAFIX BL** est prêt à être gâché à l'eau au moment de l'utilisation.
- Le taux de gâchage est de 6 à 6,5 L d'eau par sac de 25 kg.
- Introduire la quantité d'eau préconisée dans un emballage propre.
- Additionner **EXTRAFIX BL** tout en agitant à une vitesse réduite de 200 à 300 tr/mn jusqu'à l'obtention d'une pâte thixotrope (L'agitation mécanique est préférée).
- La température d'application se situe entre +5°C et 35°C .

Caractéristiques :

- Masse volumique du mortier colle frais : 1,7 - 1,8 kg/L
- Durée de vie du mortier colle frais: supérieure ou égale à 2 heures à 30 °C
- Temps de séchage : 3 heures à une température voisine de 30°C
- Adhérence selon EN 1348-2007 : supérieure ou égale à 2,4 Mpa

Consommation :

La consommation d'**EXTRAFIX BL** est étroitement liée à l'état du support, à la nature du revêtement ainsi qu'à la taille des dents de la spatule.

Dans le cas général, la consommation d'**EXTRAFIX BL** par m² peut varier de 3 à 5 kg.

Stockage :

EXTRAFIX BL peut être stocké dans son emballage d'origine non entamé à l'abri de l'humidité durant un an minimum.



Etanchéité Tunisienne S.A.

système qualité certifié ISO 9001

par BUREAU VERITAS Certification

ETANCHEITE TUNISIENNE S.A.

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

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

E-mail : adv@etancheite.com.tn - Site web : www.etancheite.com.tn

Version 01
18/01/2018