



contact@afrochim.com  
www.afrochim.com

# AFROCHIM®

## ECOFIX®

### Economique et performant

### Mortier colle idéal pour les travaux neufs en intérieur et extérieur

ECOFIX® est un mortier-colle économique pour pose de carrelage en intérieur et extérieur.

Composition : Liant hydraulique portland sans oxyde métalliques, quartz siliceux, dérivés celluliques et adjuvants spécifiques.

Propriétés :

- Granulométrie fine conférant une grande qualité d'application.
- Economique
- Application aisée.



## Gris ≈ 25kg

Qualité assurée  
Marque et produit déposés



Mortier colle idéal pour les travaux neufs en intérieur et extérieur

# ECOFIX : Economique et performant

Mortier colle idéal pour les travaux neufs en intérieur et extérieur



## DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- DTU 52.2
- Cahiers des prescriptions techniques concernés.
- NF EN 12004

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Eliminer toute trace de graisse, d'huile, de laitance de ciment.
- Eliminer par piquage les ragréages pelliculaires muraux.
- Dépoussiérer.
- Sur supports ciment excessivement poreux, humidifier et attendre la disparition du film d'eau.
- En cas de trous ou de défauts importants de planéité, reboucher ou ragréer au moins 48 h avant le collage.

## CONDITIONS D'APPLICATION

- Température d'emploi : de + 5 °C à + 35 °C

## JOINTEMENT

- Les points entre carreaux peuvent être garnis après 24 heures en sols avec un des mortiers de jointements à base de ciment ou d'époxy de la gamme disponible en divers coloris, POLYJOINT et POLYJOINT DECO

## CONSOMMATION

Elle dépend du format et du relief du carreau, du mode d'encollage et de la taloche crantée utilisée.

## APPLICATION

- Gâcher de préférence avec un malaxeur électrique lent. Compter 4.7 à 5 L d'eau par sac de 25 kg.
- Laisser reposer 10 minutes.
- Appliquer ECOFIX sur le support, puis régler l'épaisseur avec une taloche crantée (choix des dents selon le format du carreau et la planéité du support)
- Mettre en place les carreaux.
- Battre le carreau (ou exercer une forte pression) pour chasser l'air et assurer un bon transfert de la colle.
- Eliminer les traces d'ECOFIX W sur les carreaux avec une éponge humide au fur et à mesure de l'application : ECOFIX W s'élimine difficilement une fois durci.

## FICHE TECHNIQUE

- Unité de vente : Sac de 25 kg
- Couleurs : Blanc
- Outillage : truelle, taloche crantée, malaxeur électrique lent,
- Conservation : 1 an à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité.

## DOMAINE D'APPLICATION

Son domaine d'emploi est celui défini dans le DTIJ 52.2 « Pose collée des revêtements céramiques et assimilés.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer par température inférieure à 5 degrés et sur supports gelés.
- Ne pas dépasser le temps ouvert de la colle.
- Ne pas appliquer sur plâtre ou sur un enduit pelliculaire.

## CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN ŒUVRE

- Durée pratique d'utilisation : 3 h
- Temps ouvert pratique : 20 minutes
- Délai d'ajustabilité : 20 minutes
- Temps d'attente pour faire les joints 24h
- Epaisseur de colle après pose des carreaux : de 2 à 10 mm (simple ou double encollage).

## IDENTIFICATION

Composition : Liant hydraulique portland sans oxyde métallique, quartz siliceux, dérivés celluloses et adjuvants spécifiques.

CARREAU	TALOCHES CRANTÉES	CONSOMMATION MOYENNE
500 cm <sup>2</sup>	Dents carrées 6 x 6 x 6 mm	Simple encollage 3 kg/m <sup>2</sup>
500 cm <sup>2</sup>	Dents carrées 6 x 6 x 6 mm	Double encollage 4.5 kg/m <sup>2</sup>
> 500 cm <sup>2</sup>	Dents carrées 9 x 9 x 9 mm	Simple encollage 4.5 kg/m <sup>2</sup>
> 500 cm <sup>2</sup>	Dents carrées 9 x 9 x 9 mm	Double encollage 6 kg/m <sup>2</sup>
> 500 cm <sup>2</sup>	Dents demi-lune 20 x 8 mm	Simple encollage 5.5 kg/m <sup>2</sup>
> 500 cm <sup>2</sup>	Dents demi-lune 20 x 8 mm	Double encollage 7 kg/m <sup>2</sup>