

CAROFIX

H A member of
LafargeHolcim

Mortier Colle
Fiche commerciale



CAROFIX est un mortier colle prêt à l'emploi pour la pose des revêtements céramiques et assimilés.

Caractéristiques

- Facilité de mise en œuvre
- Texture crémeuse
- Bonne adhérence

Domaines d'application

• Lieux d'application

Sols et murs
Intérieurs extérieurs

• Supports admissibles

Enduit ou mortier, dallage sol, chape sèche, chape fluide, mur en béton, mur en brique.

• Revêtements associés

Petits carreaux en ciment, en céramique ou en faïence.

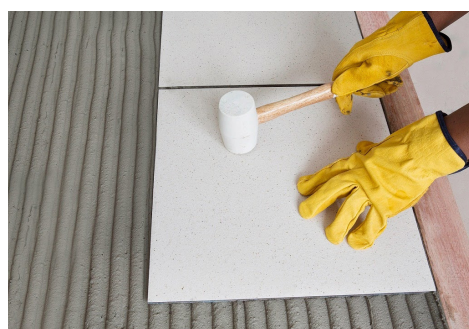
+ Mortier pour
Petits carreaux
en ciment, en
céramique ou en
faïence.

+ Sols et murs

+ Intérieurs et
extérieurs

+ Temps ouvert
allongé

+ Très bonne
maniabilité



Données techniques

Eau de gâchage	29% +/- 2%
Temps ouvert	20 min
Température d'application	5 °C à 35 °C
Temps d'ajustabilité	20 - 30 min

IMPORTANT :

Valeurs moyennes de laboratoire données à titre indicatif

CONDITIONNEMENT

Sacs de 25 Kg
Couleur : Gris/Blanc

CONSUMMATION*

Simple encollage \pm 3 Kg/m²

MALAXAGE

6,5 à 7,5 L/sac
d'eau poropre

CONSERVATION

12 MOIS en emballage
d'origine non ouvert et
stocké à l'abri de l'humidité

* Variable suivant la planéité des supports et les types et dimensions des carreaux/épaisseur entre 6 mm et 1 cm



Précautions d'Emploi & Sécurité

Porter des gants et des lunettes de protection lors de la manipulation du produit.

Laver immédiatement les bacs après épuisement de leurs contenus.

Veiller au respect des règles de sécurité et de circulation.

Prévoir sur chaque chantier un endroit particulièrement choisi pour le stockage. L'endroit doit être à l'abri des courants d'air.



EPI Casque, gants, lunettes et chaussures de sécurité

Mise en œuvre

Outils

- Mélangeur électrique ou manuel (petites quantités), taloche crantée et croisillons
- Outils pour les joints : spatule en caoutchouc ou au pistolet une éponge
- Type de taloche crantée à utiliser :

Dimension du carreau	Taloche crantée
$\leq 50 \text{ cm}^2$	U3 (3x3x3)
$\leq 500 \text{ cm}^2$	U6 (6x6x6)

Préparation des supports

- Les supports doivent présenter une surface plane, stable, résistante, sans poussière ni matières grasses, ni peintures etc..
- Les supports ne doivent pas ressuer l'humidité, ne pas appliquer sur un support gelé ou encours de dégel

Préparation du produit

- **Dosage en eau** : 6,5 à 7,5 litres par sac de 25kg
- **Temps de mélange avec malaxeur** : 5 minutes environ, jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène et sans grumeaux
- **Temps de repos** : 3 minutes environ
- Re-malaxer avant l'application. Ne jamais ajouter de l'eau pour réactiver le mélange

Application du produit

- Etaler CAROFIX sur le support avec une truelle ou une lisseuse sur une surface de 1 à 2 m² en couche fine, puis régler l'épaisseur avec une taloche crantée adaptée (voir tableau ci-dessus)
- Poser le revêtement sur le support
- Poser les croisillons dans les angles au fur et à mesure afin d'obtenir des joints réguliers
- Presser par marouflage ou par battage à l'aide d'un maillet caoutchouc sur la latte de bois pour chasser l'air et assurer un bon transfert de la colle.
- Nettoyer le revêtement à l'éponge dès sa mise en place

Jointoiment

- Remplir les joints avec taloche en caoutchouc en étendant le produit en diagonal
- Nettoyer les joints après 15 minutes environ (joint pas encore figé) avec une éponge humide mais non ruisselante

Recommandations

- Respecter la quantité d'eau pour faire le mélange
- Humidifier les supports avant la pose
- Appliquer à des températures de 5°C à 35 °C
- Joints de fractionnement tous les 60 m²

LAFARGEHOLCIM MAROC

6, route de Mekka, Quartier les Crêtes

B.P. 7234 - Casablanca 20 150

www.lafargeholcim.com

Tél. 05 22 52 49 72/80

Fax. 05 22 50 45 06