

# CEMENTO COLA MULTIUSOS

**FLEXIBLE**

Fixation de carreaux, de porcelanique, de mosaïques et de matériaux pierreux.

Sols et revêtement intérieurs et extérieurs.

Spécial piscines, façades et planchers chauffants.



## Description et utilisation du produit

Adhésif mono-composant déformable à base de ciment sans glissement y de temps de travail élevé, permettant ainsi la rectification des pièces.

Ses excellentes prestations font de cet adhésif un produit idéal pour la pose de tout type de carreaux (avec ou sans absorption), marbre, granit et pierres naturelles ou reconstituées, y compris les pièces céramiques très fines (jusqu'à 3 mm d'épaisseur)

Il peut être utilisé pour les revêtements de sol et les revêtements intérieurs ainsi que pour les revêtements de sol et les plinthes extérieures, planchers chauffants à base de ciment (mortier de ciment ou béton), des plaques de plâtre et des carreaux grand format.

### 'Intérieurs et extérieurs'

Son application permet jusqu'à 15 mm d'épaisseur, ce qui permet de résoudre les éventuels problèmes de planéité du support en garantissant en outre qu'il n'y aura aucun glissement vertical du carreau à poser.



## Mode d'emploi

- 1 Reparer et nettoyer le support.
- 2 De l'eau à ajouter 0,600 litres / sac 2 kg.
- 3 Temps de prise 4-6 heures.
- 4 Temps de travail 30 minutes.
- 5 Nettoyer les outils avec de l'eau.

## Recommandations

Température d'application : +5°C à +30°C.

Mélanger afin d'obtenir une pâte consistante.

Appliquer avec une taloche normale ou dentée, sur le support et / ou sur toute la superficie du carreau ; placer et maroufler le carreau en laissant un joint de 3 à 5 mm.

Nettoyer les outils et les carreaux avec de l'eau immédiatement après l'utilisation.

Ne pas utiliser sur des supports avec une humidité supérieure à 3 %, ni sur les supports de plâtre ou métallique.

## Caractéristiques

Couleur : Blanco.

Mortier porcelanique flexible de haute performance, type C2TES1. Résistant à l'immersion.

Utilisation en couche fine.

Grande adhérence et flexibilité.

Temps de prise : 4-6h.

Temps d'ajustement : 30 min.

Consommation théorique : 2,5-3 kg/m<sup>2</sup>.

Résistance à l'arrachage : 10 kg/cm<sup>2</sup>.

Conservation 1 ans dans des conditions normales.

## Consommation

Encollage simple : +/- 2,5 kg /m<sup>2</sup>

Encollage double : +/- 5,5 kg /m<sup>2</sup>

## Conditionnement

Sac en polypropylène à l'intérieur de 2 kg dans seau en plastique et palettes avec 160 seaux (320 kg).

Sac en polypropylène à l'intérieur de 6 kg (3 x 1,5 kg) dans seau en plastique et palettes avec 105 seaux (630 kg).

## Conseil de prudence



### Mention de danger

- H315** Provoque une irritation cutanée.  
**H317** Peut provoquer une allergie cutanée.  
**H318** Provoque des lésions oculaires graves.  
**H335** Peut irriter les voies respiratoires.

**GHS07**

### Conseil de prudence

- P261** Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/ aérosols.  
**P280** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

**P302 + P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU** : laver abondamment à l'eau et au savon.

**P305 + P351 + P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX** : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

**P310** Appeler immédiatement un **CENTRE ANTIPOISON** ou un **médecin**.

**1999/45/CE** Le produit contient un réducteur de Chrome VI, la période d'efficacité déclarée est celle indiquée sur le récipient.