



## Descripción

Ciment colle pour la pose de carrelage et de carreaux en porcelaines, et autres céramiques de faible absorption

## Application

Utilisé pour la pose de carrelages et dalles de carrelage en porcelanique ou revêtement céramique de grandes dimensions dans les cuisines, bains, toilettes, laboratoires, hôpitaux etc. Pour intérieurs et extérieurs.

### Modes d'application

Ajouter avec de l'eau dans la proportion recommandée :

7 litres d'eau pour chaque sac de 25kg de CECOIS PORCELANATO.

- Mélanger manuellement ou par voie mécanique avec un agitateur électrique à faible vitesse (400-500 tpm).

- Une fois mélangé, étaler le produit avec une tôle dentée, en appliquant la quantité de produit pour recouvrir la surface dans un délai maximum de 30 minutes (temps ouvert en fonction de la température).

Poser les pièces en appuyant sur la colle afin de garantir le contact total avec les pièces.

- Pour les pièces de grandes dimensions, il faut réaliser un double encollage en appliquant l'adhésif sur la pièce et sur le support.

Lorsque le support est très absorbant, il est conseillé d'humidifier légèrement, en étendant avec une taloche dentée une couche de 2 mm.

Pour des pièces de grand format, réaliser un double encollage, appliquer l'adhésif sur la pièce et le support

## Nettoyage

Nettoyer avec de l'eau lorsque le matériel est encore frais dès son durcissement, il faut nettoyer par voie mécanique

## Fiche technique

Densité en poudre  $1,275 \pm 0,05$  g/cc

Densité en masse  $1,850 \pm 0,05$  g/cc

Densité de durcissement  $1,650 \pm 0,05$  g/cc

Absorption d'eau  $25 \pm 3\%$

Adhérence  $> 0,5$  N/mm<sup>2</sup>

Couleur/sblanc et gris

Type C1 T E (UNE EN 12004)

## Performance

3 kg/m<sup>2</sup> en couche de 2 mm

## Stockage

Dans son emballage d'origine intact, le produit se conserve 1 an bien fermé, à l'abri de l'intempérie, dans un endroit sec et frais.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
☎ Telf.: 981 602 111  
📠 Fax.: 981 601 508  
✉ Email: [desarrollo@teais.es](mailto:desarrollo@teais.es)

síguenos en:

