

FIXPLACA PLÂTRE

Ciment-colle spécial pour la FIXATION DE CARREAUX DE FAÏENCE, mosaïque et grès sur PLAQUES de placoplâtre.

Préparation du support :

- ◆ Le support sur lequel sera collée la céramique sera en plâtre ou en placoplâtre et il sera propre, résistant et ne doit pas se défaire.
- ◆ La température ambiante doit être comprise entre +5°C et +35°C.
- ◆ **Important** : si vous souhaitez coller sur un enduit en plâtre, celui-ci doit avoir une humidité maximum de 0,5%.

Préparation du mélange :

- ◆ Mélanger 5,5 litres d'eau avec 25 kg de **FIXPLACA PLÂTRE**.
- ◆ Mélanger lentement avec une perceuse électrique et un batteur.
- ◆ Mélanger trop rapidement peut entraîner des bulles dans la pâte de ciment.
- ◆ Mélanger à la main peut faire en sorte que les additifs ne se répartissent pas bien et le ciment-colle n'aura pas la qualité appropriée.
- ◆ Bien mélanger et laisser reposer le mélange pendant 2 minutes.
- ◆ Mélanger à nouveau avec le mélangeur électrique.
- ◆ La pâte est prête à être appliquée.
- ◆ **Remarque** : NE PAS ajouter plus d'eau à ce mélange. Re-mélanger seulement.



Utiliser une truelle dentée.

Application du mélange :

- ◆ Utiliser toujours une **TRUELLE DENTÉE**. Ne pas coller par « paquets ».
- ◆ Pour une céramique mesurant par exemple 30 x 30 cm, utiliser une truelle dentée de 10 x 10 mm.
- ◆ Ne jamais mouiller les pièces.



ATTENTION :

FIXPLACA PLÂTRE ne doit pas être utilisé :

- ◆ À l'extérieur (utiliser **TECNOFLEX**).
- ◆ Sur des murs en placoplâtre soumis à des vibrations : utiliser **PÂTE PRÊTE À L'EMPLOI**.
- ◆ Pour coller les grès porcelaineux (utiliser **FIXAGRES FLEX PLÂTRE**).



Idéal pour coller des carreaux de faïence sur du placoplâtre.

Que faire lorsque les pièces sont grandes ?

- ◆ Lorsque les pièces font 40 x 40 cm ou plus, vous devez étaler du ciment-colle sur le support en mortier ainsi que sur l'envers des pièces.
- ◆ Pour des pièces de 60 x 40 cm ou plus, utiliser le **FIXAGRES SPÉCIAL PLÂTRE**.



Utiliser la technique du double encollage.

Comment éviter la formation d'une couche superficielle ?

- ◆ Si l'on applique une grande surface de ciment-colle, la couche supérieure du ciment séchera avant d'avoir posé la céramique.
- ◆ Pour éviter cela, étaler des couches d'environ 2 m² et vérifier continuellement avec le doigt que le ciment-colle est encore frais.
- ◆ Et dans les cas où une couche se serait formée, peigner à nouveau le ciment.



Vérifier que le ciment est frais.

Comment garantir le contact entre le ciment et la pièce ?

- ◆ Vous ferez toujours pression sur la dalle pour garantir le contact du ciment avec celle-ci. Ainsi vous garantirez une fixation correcte.
- ◆ Pour ce faire, il est idéal de tapoter sur les pièces avec un maillet en caoutchouc.



Utiliser un maillet en caoutchouc.

Jointoiement de la céramique :

- ◆ Après 24 heures minimum, vous pouvez commencer le jointoiement.
- ◆ Vous pouvez utiliser n'importe lequel des mortiers spécial joints : **FIXCOLOR 0/4** ou **4/16**, **EUROCOLOR FLEX**, **EUROCOLOR FLEX PLUS** ou **CERPOXI**.



Jointer 24 heures après la pose.

CONSOUMMATIONS :

Mosaïque jusqu'à 5 x 5 cm :	truelle dentée de 3 mm	env. 2,4 kg/m ²
Dalle jusqu'à 15 x 15 cm :	truelle dentée de 6 mm	env. 2,5-3,0 kg/m ²
Dalle de grand format :	truelle dentée de 10 mm	env. 4,0 kg/m ²



Pour coller sur le plâtre ou placoplâtre.