

LATEFIX

Latex pour améliorer l'imperméabilité et l'adhésion du FIXCOLOR.

Préparation des joints :

- ◆ Les joints doivent être propres et sans poussière.
- ◆ La température ambiante doit être comprise entre +5°C et +35°C.
- ◆ Laisser 24 heures entre le collage de la céramique et le jointoiment.
- ◆ En été, lorsqu'il fait très chaud, mouiller les joints avec de l'eau avant de commencer le jointoiment.

Préparation du mélange :

- ◆ Mélanger 7 litres de LATEFIX avec 25 kg de FIXCOLOR 0/4, ou mélanger 5,3 litres de LATEFIX avec 25 kg de FIXCOLOR 4/16.
- ◆ Mélanger avec une perceuse électrique et un batteur.
- ◆ Mélanger trop rapidement peut entraîner des bulles à la surface des joint.
- ◆ Mélanger trop lentement ou à la main peut faire en sorte que le pigment qui donne sa couleur à la pâte ne se répartisse pas bien et le joint pourrait déteindre dans le futur.
- ◆ Bien mélanger et laisser reposer le mélange pendant 2 minutes.
- ◆ Mélanger à nouveau avec le mélangeur électrique.
- ◆ La pâte est prête à être appliquée.



ATTENTION :

LATEFIX ne doit pas être utilisé :

- ◆ Pour les joints résistant aux acides (utiliser CERPOXI).
- ◆ Pour les joints de dilatation (utiliser SELLALASTIC).
- ◆ Avec des températures inférieures à +5°C.



Mélanger toujours avec agitateur électrique et lentement.



Utiliser la FIX-SPATULE en caoutchouc.

Application du mélange :

- ◆ Remplir les joints avec la FIX-SPATULE.
- ◆ Faire plusieurs passages en diagonale sur les joints pour que la FIX-SPATULE ne heurte pas les côtés de la céramique.
- ◆ Au fur et à mesure que vous procédez au jointoiment, ramassez l'excès avec la FIX-SPATULE.

Nettoyage :

- ◆ Après 30 minutes, nettoyer les dalles avec la **FIX-ÉPONGE** ou la **FIX-TALOCHE DE NETTOYAGE** légèrement humidifiée avec de l'eau.
- ◆ Si vous utilisez la **FIX-ÉPONGE**, celle-ci **NE** doit **PAS** être imbibée d'eau : elle ne doit être qu'humidifiée.
- ◆ Vous pouvez nettoyer les outils dans le seau spécial **FIX-BUCKET**.
- ◆ Ne procédez qu'à un seul nettoyage : si vous nettoyez plusieurs fois, vous affaiblirez la couleur et la résistance du joint.


 Utiliser le **FIX-BUCKET** et la taloche de nettoyage.

Nettoyage final :

- ◆ Le lendemain, éliminer le voile de couleur avec un chiffon sec.
- ◆ Il n'est pas nécessaire d'utiliser autre chose : ni eau, ni lavette... uniquement un chiffon ou une éponge sèche


 Utiliser la **FIX-TALOCHE DE NETTOYAGE**.

Nettoyage final des dalles rugueuses :

- ◆ 7 jours après le jointoiment, éliminer les résidus avec 1 part de l'acide **GRESNET** pour 10 parts d'eau.


 Si nécessaire, utiliser **GRESNET**.

CONSOMMATIONS :

Taille (mm)	Grosueur (mm)	Joint (mm)	Consommation Fixcolor 4/16 (kg/m ²)	Consommation Latefix (kg/m ²)
100 x 200	8	4	0,96	0,2
120 x 240	12	8	2,40	0,5
200 x 200	8	6	0,96	0,2
250 x 250	12	10	1,92	0,4
300 x 300	8	6	0,64	0,14
330 x 330	15	20	3,64	0,77



Jointoiment imperméable pour les piscines.