

# KITAJOINT

POUR JOINTOIEMENT DU CARRELAGE - PRODUIT D'ENTRETIEN



## DESCRIPTION

Matériel de jointoiment et de nettoyage adapté pour les joints à base de liants hydrauliques ou de résines synthétiques en émulsion.

## AVANTAGES

- Nettoyage parfait en une passe.
- Finition lisse et régulière.

## MISE EN ŒUVRE

Note : Ce qui suit est une description typique de l'application. Dans le cas d'autres paramètres du chantier, contacter notre service technique.



Température  
de mise  
en œuvre



Nettoyage  
à l'eau

### MISE EN ŒUVRE

**1. Mélanger le produit de jointoiment** dans un récipient propre suivant la notice correspondante.  
Remplir le bac d'eau propre pour les revêtements poreux (terre cuite, marbre) taloche hydro avant remplissage des joints.  
Faire pénétrer la pâte à l'aide de la taloche à joint par passes croisées en diagonale en appuyant fortement pour faire pénétrer le joint dans toute la profondeur ; en dernière passe, éliminer l'excédent de produit à la surface du revêtement.

**2. Pour la finition**, nettoyer la surface immédiatement ou dès raidissement du joint, à l'aide de la taloche éponge hydro légèrement humide, sans délayer. Procéder par un mouvement régulier en une passe en diagonale de préférence et en maintenant une légère pression sur la taloche. Procéder aux reprises uniquement après nettoyage essorage de la taloche éponge hydro. Renouveler l'eau fréquemment pour obtenir un travail soigné.

**3. Nettoyage de la taloche éponge hydro en deux temps :**

- Élimination des résidus de produit de jointoiment par passage sur les rouleaux d'essorage pour le KITAJOINT 500 / KIT-JOINTNET.
- Essorage sur les rouleaux d'essorage du KITAJOINT 500 / KIT-JOINTNET avec une forte pression manuelle.



## OUTILLAGE JOINTS

- Taloché caoutchouc noir pour le remplissage de tous les mortiers traditionnels.
- Taloché caoutchouc pour les mortiers, joints à base de résine Epoxy.
- Grande taloché de finition en mousse de couleur bleu ou beige pour parfaire le nettoyage des joints.
- Taloché éponge hydro très résistante à la déchirure, insensible aux solutions alcalines, à grand pouvoir d'absorption.
- Le kit joint pro est un 3 en 1 dans l'emballage :
  - 1 taloché caoutchouc noire
  - 1 taloché éponge hydro
  - 1 éponge super hydro
- Taloché pour nettoyage des joints Epoxy (fournie avec 2 feutres abrasifs).
- Feutres de rechange pour la taloché finish.
- Eponge super hydro pour le nettoyage des joints.

## REMARQUES

Conseil : Renouveler l'eau du kit fréquemment. Après durcissement complet du joint, nettoyer le revêtement avec CERMINET.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### KITAJOINT 500

En matière plastique de grande résistance :

- Bac bleu 50x25x24 cm de 22 litres avec anse et 4 roulettes avec blocage
- Rouleau d'essorage
- Taloché à joint avec semelle en caoutchouc, cellulaire noir
- Taloché, éponge hydro

### KIT-JOINETNET

En matière plastique de grande résistance :

- Bac rouge 42x23x18 cm de 10 litres avec anse
- Rouleau d'essorage spiralé
- Taloché à joint avec semelle en caoutchouc, cellulaire noir
- Taloché, éponge hydro



Ce document technique peut faire l'objet de mise à jour, il est de la responsabilité de l'utilisateur de contrôler systématiquement si une version plus récente est disponible sur notre site [www.cermix.com](http://www.cermix.com). Il est de la responsabilité de l'applicateur de contrôler la compatibilité et l'adéquation des produits pour la réalisation des travaux. Des essais peuvent être réalisés au préalable pour valider le bon comportement des produits.

Un technicien à votre écoute au **0 810 108 108** Service 0,06 € / min + prix appel

# CERMIX

CERMIX – a brand of KORAMIC Construction Chemicals  
 rue de la Belle Croix 62 240 Desvres - Tél : +33 (0)3 21 10 10 40 – Fax : +33 (0)3 21 33 66 56  
[www.cermix.com](http://www.cermix.com) - [contact@cermix.com](mailto:contact@cermix.com)