

# *Solutions pose et joints de carrelage*



**SOLUTIONS DE POSE ET JOINTOIEMENT  
DE CARRELAGE PRÊTES À L'EMPLOI.**



Retrouvez les **solutions** et **conseils pratiques** des **professionnels weber** pour **réussir le collage et le jointoiement** de votre carrelage.

# weber, fabricant d'enduit de façade, de colle, joint de carrelage et de solutions pour la chimie du bâtiment



Saint-Gobain Weber Maroc, filiale du groupe Saint-Gobain, produit et commercialise des systèmes complets de revêtement de façades (enduits et mortiers); des produits d'isolation thermique par l'extérieur; des colles et joints de carrelage; des produits techniques d'imperméabilisation et de réparation de béton.

Saint-Gobain Weber Maroc dispense des formations pour les applicateurs, architectes et distributeurs dans plusieurs villes du royaume et au sein de son centre de formation à Casablanca.

# weber

SAINT-GOBAIN



**CSTB**  
le futur en construction



# Colles à carrelage



CE

webercol classic



C1

webercol duo



CITE

webercol dur



C2TE

webercol lanic



C2TES1

webercol flex

# Joint de carrelage



webercolor junta fina



webercolor junta ancha



webercolor premium



weberepox easy



# Solution pose de carrelage

## webercol classic

Mortier-colle pour murs et sols intérieurs, texture fine et crémeuse, sans décrochement.

- + Colle à carrelage facile à utiliser
- + Temps d'ajustement : 20 minutes
- + Pas de ciment à ajouter



CONSUMMATION



EAU



TEMPS  
COUVRANT

Classe  
CE

Blanc

Gris

## Application :

- Gâcher **webercol classic** avec 6,5 - 8 litres d'eau propre par sac de 25 kg, manuellement ou avec un malaxeur électrique lent (500 rpm), jusqu'à l'obtention d'une masse homogène et exempte de grumeaux.
- Laisser reposer la gâchée 2 minutes environ ensuite étaler sur le support par petites pans de mur (2m<sup>2</sup> maximum) et peigner avec une taloche crantée de 8x8 mm pour uniformiser l'épaisseur de l'application.
- Poser les carreaux et les battre jusqu'à l'écrasement des sillons du mortier-colle.

Quantité : Sac 25 kg  
Couleurs : Blanc, gris



## Recommandations :

- Respecter l'eau de gâchée ;
- Il est conseillé de laisser des joints entre pièces à l'aide de croisillons de 2mm minimum, en remplissant avec **webercolor junta fina** ;
- Température d'application comprise entre 5°C et 35°C ;
- Utiliser de préférence une taloche crantée de 8x8 mm.

# Solution pose de carrelage

## webercol duo

Mortier-colle double utilisation pour l'intérieur et l'extérieur

- + Double utilisation
- + Prêt à l'emploi
- + Temps d'ajustement : 30 minutes



## Application :

- Gâcher **webercol duo** manuellement ou avec un malaxeur électrique lent (500 rpm) pour obtenir une pâte homogène.
- Compter 7,5-9 litres d'eau par sac de 25 kg. Laisser reposer 2 minutes.
- Appliquer **webercol duo** sur le support dans des petites zones (maximum 2m<sup>2</sup>), puis régler l'épaisseur avec une taloche crantée de 6x6 mm.
- Battre le carreau (ou exercer une forte pression) pour chasser l'air et assurer un bon transfert de la colle.
- Vérifier l'adhérence de la pâte périodiquement.

Quantité : Sac 25 kg  
Couleurs : Blanc, gris



## Recommandations :

- Respecter la quantité d'eau indiquée.
- Protéger le carrelage contre les dilatations avec un bon traitement des joints.
- Température d'emploi comprise entre +5°C et + 35°C.

# Solution pose de carrelage

## webercol dur

Mortier-colle spécial piscine et terrasse

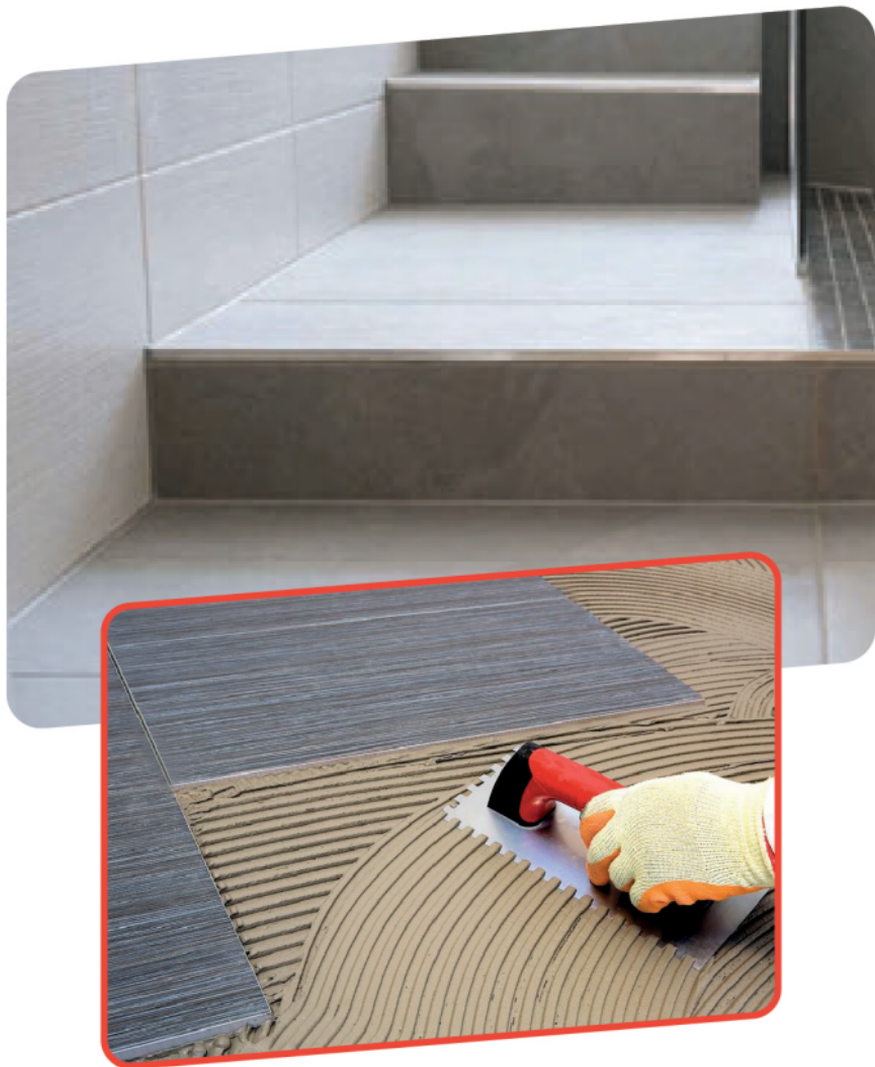
- + Haute résistance à l'humidité
- + Idéal extérieur
- + Sol intérieur, extérieur et mur intérieur



### Application :

- Gâcher **webercol dur** manuellement ou avec un malaxeur électrique lent (500 rpm) pour obtenir une pâte homogène.
- Compter 7 - 9 litres d'eau par sac de 25 kg.
- Laisser reposer 2 minutes.
- Appliquer **webercol dur** sur le support dans des petites zones (maximum 2m<sup>2</sup>), puis régler l'épaisseur avec une taloche crantée de 6x6 mm.
- Battre le carreau (ou exercer une forte pression) pour chasser l'air et assurer un bon transfert de la colle.
- Vérifier l'adhérence de la pâte périodiquement.

Quantité : Sac 25 kg  
Couleurs : Blanc, gris



## *Recommandations :*

- Respecter la quantité d'eau indiquée.
- Protéger le carrelage contre les dilatations avec un bon traitement des joints.
- Procéder à un double encollage pour les carreaux de grands formats et poids.

# Solution pose de carrelage

## webercol lanic

Mortier-colle spécial marbre,  
carreau sur carreau et BA13

- + Flexible
- + Adhérence élevée
- + Pour rénovation



## Application :

- Gâcher **webercol lanic** avec 7 - 9 litres d'eau propre par sac, manuellement ou avec un malaxeur électrique lent (500 rpm), jusqu'à l'obtention d'une masse homogène.
- Étaler sur le support par petits pans de mur (2m<sup>2</sup> maximum) et peigner avec une taloche crantée de 8x8 mm pour uniformiser l'épaisseur.
- Effectuer un double encollage pour les pièces de grand format ou poids élevé.
- Poser les carreaux et les battre du haut vers le bas jusqu'à l'écrasement des sillons.

Quantité : Sac 25 kg  
Couleurs : Blanc, gris



## *Recommandations :*

- Protéger les revêtements céramiques de dilatation et contraction avec un bon traitement des joints.
- Toujours effectuer un double encollage en façade avec pièces de grands formats (jusqu'à 2 000 cm<sup>2</sup>) ou poids élevé.

# Solution pose de carrelage

## webercol flex

Mortier-colle à haute performance pour supports avec contraintes, intérieur et extérieur, façades et plafonds

- + Temps d'ajustement 40min
- + Déformable
- + Utilisable sur sols chauffants



### Application :

- Gâcher **webercol flex** manuellement ou avec un malaxeur électrique lent (500 rpm) pour obtenir une pâte homogène. Compter 7 - 9 litres d'eau par sac de 25 kg. Laisser reposer 2 minutes.
- Appliquer **webercol flex** sur le support par petites zones (maximum 2m<sup>2</sup>), puis régler l'épaisseur avec une taloche crantée. Pour les grands carreaux appliquer en double encollage.
- Appliquer les carreaux du haut vers le bas.

Quantité : Sac 25 kg  
Couleurs : Blanc, gris



## *Recommandations :*

- Durant l'application éviter la pénétration de l'eau entre le support et le carreau et prévoir la protection finale avec des cornières.
- Double encollage pour grands carreaux d'un poids maximum : 40 kg/m<sup>2</sup>.
- En façade : Laisser des joints de 5 mm minimum.

# Solution joints de carrelage

## webercolor junta fina

Mortier pour joints minces 0-3 mm.

- + Imperméable
- + Nettoyage en un geste
- + Consistance laiteuse



## Application :

- Consistance laiteuse : Gâcher **webercolor junta fina** manuellement ou avec un malaxeur électrique lent (500 rpm). Compter 2,7 litres d'eau par sac de 5 kg.
- Consistance pâte : Gâcher **webercolor junta fina** manuellement ou avec un malaxeur électrique lent (500 rpm). Compter 1,8 litres d'eau par sac de 5 kg.
- Laisser reposer 2 minutes. Remplir les joints entre les carreaux. Attendre entre 30 et 60 minutes pour éliminer les restes du produit avec une éponge humide rincer la surface pour obtenir le nettoyage et finition finale.

Quantité : Sac 5 kg  
Couleurs : 10



## Recommandations :

- Respecter l'eau de gâchée ;
- Il est conseillé de laisser des joints entre pièces à l'aide de croisillons de 2 mm minimum, en remplissant avec **webercolor junta fina** ;
- Température d'application comprise entre 5°C et 35°C ;
- Utiliser de préférence une taloche crantée de 8x8 mm.

# Solution joints de carrelage

## webercolor junta ancha

Mortier pour joints décoratifs de 3 à 15 mm.

- + Imperméable
- + Sans fissure et rétraction
- + Nettoyage en un geste



10  
couleurs

### Application :

- Gâcher **webercolor junta ancha** manuellement ou avec un malaxeur électrique lent (500 rpm).
- Compter 6,5 litres d'eau par sac de 25 kg. Laisser reposer 2 minutes. Remplir les joints et étaler **webercolor junta ancha** et lisser en mouvement diagonal par rapport aux arêtes des carreaux à l'aide d'une taloche à joints semelle caoutchouc ou d'un pistolet.
- Réaliser la finition avec une éponge humide une fois commencé le durcissement (quand l'éclat superficiel du mortier disparaît).

Quantité : Sac 5 kg  
Couleurs : 10



## *Recommandations :*

- Appliquer par petites surfaces, afin de nettoyer progressivement.
- Température d'application comprise entre +5°C et +35°C

# Solution joints de carrelage

## webercolor premium

Mortier pour joints à haute résistance.

- + 2 à 10mm de large
- + Durcissement rapide
- + Spécial salle de bain, cuisine, piscines...



### Application :

- Sur sols, gâcher **webercolor premium** avec 1 - 1,2 litres d'eau propre par sac de 5 kg, manuellement ou avec un malaxeur électrique lent (500 rpm). Laisser reposer la gâchée 2 minutes.
- Remplir les joints avec une taloche en caoutchouc, en étalant le produit en diagonale par rapport aux joints, et en pressant la gâchée contre les joints.
- Une fois le durcissement initié, lorsque l'éclat superficiel du mortier à joints disparaîtra, il sera possible de nettoyer avec une éponge humide.

Quantité : Sac 5 kg  
Couleurs : 10



## *Recommandations :*

- Appliquer par petites surfaces, afin de nettoyer progressivement.
- Sur sols chauffants, le chauffage devra être arrêté 24h avant la pose
- Température d'application comprise entre +5°C et +35°C

# Solution pose de carrelage

## weberepox easy

Colle à joints époxy

- + Résiste aux agressions chimiques
- + Facile à nettoyer
- + Résiste au trafic lourd et nettoyage à haute pression



Blanc

Gris

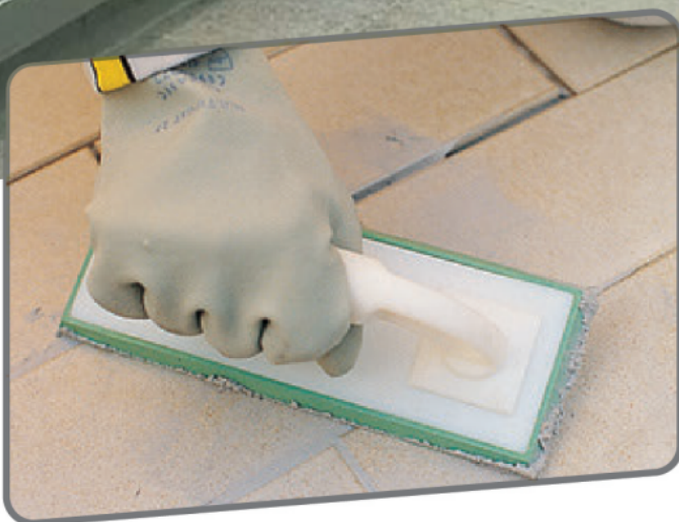
Noir

## Application :

- Pour les petites surfaces, appliquer manuellement **weberepox easy** avec une taloche à joints spéciale époxy, en diagonale des joints afin d'assurer un remplissage total.
- Pour les grandes surfaces, appliquer au pistolet à joints pneumatiques spécial époxy .
- Lisser les joints et enlever l'excédent de matière avec une taloche à joints spéciale époxy .
- Émulsionner au fur et à mesure avec de l'eau propre à l'aide d'un pad de nettoyage vert ou d'une machine de nettoyage en prenant soin de ne pas creuser le joint.

Quantité : Sac 2,5 kg

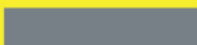
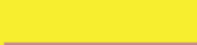
Couleurs : Blanc, gris et noir



## *Recommandations :*

- Appliquer par petites surfaces, afin de nettoyer progressivement.
- Sur sols chauffants, le chauffage devrait être arrêté 24h avant la pose.
- Température d'application comprise entre +5°C et +35°C.

# *Un grand choix de nuances*

Blanco	
Beige	
Plata	
Perla	
Gris cemento	
Grafito	
Negro	
Girasol	
Chocolate	
Piedra	
Madero	
Cuero	
Menta	
Terracota	
Cereza	
Sky	



## La pose de carrelage en terrasse

### PRÉPARATION DU SUPPORT



- Vérifier la cohésion du support et l'existence des formes de pente.
- Éliminer par lavage au jet d'eau sous haute pression la laitance de ciment, les traces de graisse ou les salissures.

### APPLICATION



- Appliquer webercol dur sur le support, régler l'épaisseur avec une taloche 9x9x9mm.
- Procéder systématiquement à un double encollage.
- webercol flex est adapté à la pose de pierres et dalles de forte épaisseur.



- Réaliser les joints le lendemain avec webercolor premium pour obtenir un joint solide et résistant, la profondeur du joint doit être au moins égale à sa largeur.



- Dans le cas de pierres naturelles de formes irrégulières (opus) appliquer webercol flex à l'aide d'une truelle langue de chat.



## La pose de carrelage sur un ancien revêtement de sol intérieur

### PRÉPARATION DU SUPPORT



- 👉 Vérifier la bonne adhérence du revêtement existant :
  - Sondage du carrelage au marteau.
  - Adhérence des dalles vinyles rigides avec un couteau de peinture.
  - Adhérence de la peinture avec un cutter (quadrillage).



- 👉 Enlever les parties non adhérentes.

- 👉 Gratter la peinture écaillée ou soufflée.
- 👉 Dépouiller par ponçage les anciens carreaux émaillés ou polis ainsi que les anciennes peintures.
- 👉 Lessiver et dépoussiérer soigneusement.



- 👉 Rattraper les défauts éventuels de planéité et reboucher les trous avec le mortier-colle.
- 👉 Dans tous les cas, laisser sécher 24 heures.

### APPLICATION



- 👉 Avec webercol lanic, coller les nouveaux carreaux par double encollage pour les formats supérieurs à 1100 cm<sup>2</sup> (33x33 cm).
- 👉 Avec webercol flex la pose s'effectue en simple encollage.



- 👉 Laisser sécher 24 heures.
- 👉 Remplir les joints avec webercolor premium. Une circulation légère est possible de 8 à 24 heures après réalisation des joints. Pour une occupation normale du local, attendre 4 jours.

# Formation «weberkol»



Bénéficiez de notre **formation sur la pose et le jointoiment de carrelage** gratuitement en vous inscrivant par e-mail :  
[Saint-GobainWeberMaroc@Saint-Gobain.com](mailto:Saint-GobainWeberMaroc@Saint-Gobain.com)

- Dans nos écoles
- Sur vos chantiers
- Sur vos points de ventes



**Saint-Gobain Weber Maroc**

 **Route Moulay Thami, Zone Industrielle  
Dar Bouazza 27223, Casablanca - Maroc**

 **Tél.: +212 (0) 5 20 51 91 05**

 **Site web : [www.ma.weber](http://www.ma.weber)**