

weber.joint flex

Les joints "performance"

les avantages produit

- Pour tous les supports contraignants
- Spécial planchers chauffants
- Hydrofugation renforcée
- Nettoyage du carreau aisé

weber.joint flex



MORTIER POUR JOINTS SOU MIS À DÉFORMATION

Retrouvez
nos solutions chantiers
pages 86, 88, 90, 92,
96, 102

PRODUIT ASSOCIÉ
weber.klin antitache
page 175

EMPLOI

DOMAINE D'UTILISATION

- réalisation de joints de carrelage de 3 à 12 mm, pour le jointoiment des carrelages et revêtements céramiques dans les cas de supports contraignants

SUPPORTS

murs intérieurs

- carrelage sur support béton et bois
- bac à douche

murs extérieurs

- carrelage en façade

sols intérieurs

- plancher bois
- sol chauffant (eau chaude et PRE)
- système d'isolation acoustique sous carrelage **weber.sys acoustic**

sols extérieurs

- balcon
- terrasse

Se référer au paragraphe PRÉPARATION DES SUPPORTS

LIMITES D'EMPLOI

- ne pas appliquer :
 - dans les locaux soumis à des nettoyages fréquents sous haute pression (≥ 80 bars) ou à des produits agressifs, détergents, acides... utiliser **weber.joint poxy** ou **weber.joint HR** selon les cas
 - dans les locaux nécessitant des conditions d'hygiène particulières, utiliser **weber.joint poxy**
 - en façade, sur des carreaux très poreux (terre cuite) utiliser **weber.cal joint** ou **weber.cal F**, sur pierre calcaire, utiliser **weber.cit repair**

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- pour utiliser ce produit en toute sécurité, afin de protéger votre santé et l'environnement, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage
- les consignes de sécurité pour un emploi sûr de ce produit sont disponibles dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS), accessible sur www.quickfds.fr
- les informations relatives aux dangers des produits figurent à la rubrique « Sécurité Produits » à la page 581

CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN ŒUVRE

- durée pratique d'utilisation : 45 minutes
 - délai de durcissement complet : 12 h
 - délai de mise en circulation : 24 h
- Ces temps sont donnés à + 20 °C, ils sont allongés à basse température et réduits par la chaleur.*
- largeur des joints : de 3 à 12 mm

IDENTIFICATION

- composition : ciment gris ou blanc, résine en poudre redispersible, sables siliceux, hydrofuge

PERFORMANCES

- densité du mortier durci : 1,8
 - classification selon NF EN 13888 : CG2 WA
 - module d'élasticité dynamique : environ 10 000 MPa
- Ces valeurs sont des ordres de grandeur d'essais en laboratoire. Elles peuvent être sensiblement modifiées par les conditions de mise en œuvre.*

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- NF DTU 52.2
- cahiers des prescriptions techniques concernés
- NF DTU 52.1
- avis technique **weber.sys acoustic** n° 13/08-1039

RECOMMANDATIONS

- pour faciliter l'application, utiliser le kit de jointoiment
- gâcher par petites quantités, et procéder par petites surfaces
- le jointoiment des carreaux avec **weber.joint flex** nécessite un nettoyage immédiat et soigné



weber.joint flex

MORTIER POUR JOINTS HAUTE DÉFORMABILITÉ

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- s'assurer que l'espace dédié aux joints est sec et exempt de colle ou de ciment
- nettoyer par grattage si nécessaire
- ces opérations favoriseront une bonne tenue du joint, un séchage et une couleur homogènes

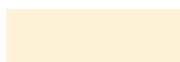
CONDITIONS D'APPLICATION

- température d'emploi : de + 5 °C à + 35 °C
- ne pas appliquer en plein soleil ni sur des carreaux chauds
- ne pas appliquer sur sol chauffant en service (arrêter le chauffage 24 h avant)

NUANCIER



blanc



beige



gris perle



gris ciment



anthracite



chocolat

Compte tenu des procédés d'impression, ce nuancier ne saurait être qu'approximatif. Demander nos échantillons.

INFOS PRATIQUES

Unités de vente :

- sac de 25 kg (palette filmée complète de 48 sacs, soit 1 200 kg)
- sac de 5 kg (conditionné par pack de 4 x 5 kg, palette filmée complète de 144 sacs, soit 720 kg)

Format de la palette : 107 x 107 cm

Consommation : 0,5 à 2 kg/m² suivant le format, l'épaisseur du carreau et la largeur du joint

Couleurs : blanc, beige, gris perle, gris ciment, anthracite, chocolat

Produit associé :

- **weber.klin antitache**

Outils : kit de jointoiment, taloche éponge de nettoyage, taloche à joints semelle caoutchouc, malaxeur électrique lent, fouet, raclette, pad de nettoyage blanc

Conservation : 12 mois, 18 mois en 5 kg, à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité

LARGEUR DU JOINT en mm	FORMATS DES CARREAUX en cm			
	33 x 33	40 x 40	45 x 45	60 x 60
3	0,3	0,3	0,25	0,2
5	0,5	0,4	0,4	0,3
8	0,8	0,7	0,7	0,5



5 kg, 25 kg

APPLICATION

- 1 • gâcher mécaniquement, de préférence avec un malaxeur électrique lent :
- 4,3 l d'eau par sac de 25 kg
- 0,9 l d'eau pour 5 kg



- 2 • étaler **weber.joint flex** et lisser en mouvement diagonal sur les carreaux à l'aide d'une taloche à joints semelle caoutchouc ou d'une raclette en caoutchouc

- 3 • veiller à remplir complètement les joints



- 4 • avant durcissement complet du mortier, 30 à 60 minutes après l'étalement, enlever l'excédent du mortier à l'aide d'une éponge de nettoyage fréquemment rincée

- 5 • pour éviter de creuser les joints, passer l'éponge en diagonale par rapport aux arêtes des carreaux

- 6 • pour faciliter le nettoyage utiliser le kit à joint

- 7 • si besoin finir avec un chiffon sec ou avec le pad de nettoyage blanc

- 8 • il est recommandé d'utiliser **weber.klin antitache** pour faciliter l'entretien des surfaces sensibles aux taches (pierres naturelles, terre cuite...)



Pose du carrelage