

weberjoint intégral

Joint souple idéal sol



DOMAINE D'UTILISATION

- réalisation de joints de carrelages de 2 à 20 mm de large
- spécialement recommandé pour les carreaux rectifiés

SUPPORTS

murs intérieurs

- carrelage sur support béton et bois

sols intérieurs

- plancher bois
- sol chauffant (eau chaude et PRE)

sols extérieurs

- balcon
- terrasse

Se référer au paragraphe Préparation des supports.

LIMITES D'EMPLOI

- ne pas appliquer :
 - en façade, utiliser **weberjoint flex**
 - dans les locaux soumis à une utilisation intensive et à des nettoyages fréquents (cuisines, douches collectives, piscines...) : utiliser **weberjoint HR**
 - dans les locaux soumis aux eaux sous pression et à des produits agressifs, utiliser **weberepox easy**
 - en piscine, utiliser **weberepox easy**, **weberjoint HR** ou **weberjoint fin** (privatif)

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/weber
- les informations relatives aux dangers des produits figurent à la rubrique Sécurité Produits

CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN OEUVRE

- durée pratique d'utilisation : 45 minutes
- délai de mise en circulation : 24 heures
- praticabilité : 2 heures
- délai avant jointolement en pose scellée : 3 à 5 jours

Ces temps sont donnés à +20 °C, ils sont allongés à basse température et réduits par la chaleur.

- largeur des joints : de 2 à 20 mm

IDENTIFICATION

Composition : ciment blanc, résine en poudre redispersable, sables siliceux, hydrofuge, pigments



5 kg, 25 kg

PRODUIT(S) ASSOCIÉ(S)

weberklin antitache
weberprim joint

+ PRODUITS

- ✓ Idéal carreaux rectifiés, planchers chauffants et terrasses
- ✓ Remplit intégralement le joint
- ✓ Hydrofugé

PERFORMANCES

- densité du mortier durci : 1,8
- classification selon NF EN 13888 : CG2 WA
- classe d'émissions dans l'air intérieur, selon arrêté du 19/04/2011 : A+

Ces valeurs sont des ordres de grandeur d'essais en laboratoire. Elles peuvent être sensiblement modifiées par les conditions de mise en oeuvre.

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

NF EN 13888
NF DTU 52-2
NF DTU 52-1
Cahier des Prescriptions Techniques concernés

RECOMMANDATIONS

- le jointoiment des carreaux avec **weberjoint intégral** nécessite un nettoyage immédiat et soigné
- un excès d'eau au gâchage et/ou lors de l'opération de nettoyage des joints et des carreaux peut générer une variation de teinte
- pour faciliter le nettoyage des carreaux, utiliser le protecteur **weberprim joint** avant l'application de **weberjoint intégral** (procéder à un essai préalable)

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

- de +5 °C à +30 °C
- ne pas appliquer en plein soleil ni sur des carreaux chauds
 - ne pas appliquer sur sol chauffant en service (arrêter le chauffage 48 heures avant)

APPLICATION

- 1
 - gâcher mécaniquement, de préférence avec un malaxeur électrique lent :
 - 6 l d'eau par sac de 25 kg
 - 1,2 l d'eau pour 5 kg
- 2
 - étaler **weberjoint intégral** 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
 - enlever l'excédent de mortier sans creuser les joints à l'éponge humide ou à la taloche éponge de nettoyage. Rincer fréquemment l'outil de nettoyage
- 4
 - après environ 20 minutes, nettoyer les carreaux en diagonale avec une éponge humide ou avec la taloche éponge de nettoyage avant le durcissement des joints
- 5
 - pour faciliter le nettoyage utiliser le kit de jointoiment
- 6
 - si besoin finir avec un chiffon sec ou avec le pad de nettoyage blanc
- 7
 - il est recommandé d'utiliser **weberklin antitache** pour faciliter l'entretien des surfaces sensibles aux taches (pierres naturelles, terre cuite...)

INFOS PRATIQUES

Unité de vente (produit)

- sac de 25 kg (palette filmée complète de 48 sacs, soit 1200 kg)
- sac de 5 kg (conditionné par pack de 4x5 kg, palette filmée complète de 132 sacs, soit 660 kg)

Conservation

1 an en 25 kg, 24 mois en 5 kg, à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité

Couleur : 15 couleurs disponibles. Consulter le nuancier

Outillage

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

Consommation

- 0,1 à 2 kg/m² suivant le format, l'épaisseur des carreaux et la largeur du joint

Largeur du joint en mm	Format des carreaux en cm	Format des carreaux en cm	Format des carreaux en cm	Format des carreaux en cm
	33 x 33	40 x 40	45 x 45	60 x 60
2	0,25	0,20	0,20	0,10
5	0,50	0,40	0,40	0,30

Accessoires

Saint-Gobain Weber France
2/4 rue Marco Polo
94370 Sucy en Brie

«Ce document est fourni à titre indicatif, notre société se réservant le droit de modifier les informations contenues dans celui-ci à tout moment. Notre société ne peut en garantir le caractère exhaustif, ni l'absence d'erreurs matérielles. Saint-Gobain Weber décline toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en œuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans la présente documentation, les documents techniques (DTU; Avis Techniques...) et les règles de l'art applicables.»

Retrouvez-nous sur



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES
+33 (0)1 45 13 45 20

Date de parution : 26/04/2023
www.fr.weber

