weber.joint design

JOINT DÉCORATIF POUR SAILES DE BAINS

- Protège à 99,5 % du développement des principales bactéries
- Hydrofugé, résiste aux moisissures
- Décoratif, finition lisse







2 kg, 5 kg

Produit(s) associé(s)

- > weber.klin antitache
- weber.prim joint

№ DOMAINE D'UTILISATION

- réalisation de joints colorés de carrelage jusqu'à 6 mm de large
- adapté aux cas de pose à joints fins : jointoiement des faïences, des marbres et pierres naturelles, des grès cérames, des pâtes de verre et émaux de petits formats
- spécialement recommandé pour les salles de bains, douches et cuisines individuelles

SUPPORTS

- sols et murs intérieurs
- sols extérieurs

Se référer au paragraphe Préparation des supports.

LIMITES D'EMPLOI

- ne pas utiliser
 - sur sols en panneaux bois ou plancher à lames recouvert d'un mortier de ragréage, utiliser weber.joint intégral
 - dans les locaux soumis au nettoyage sous haute pression (≥ 80 bars), à des produits agressifs, ou dans les locaux nécessitant des conditions d'hygiène particulières, utiliser selon les cas weber. epox easy ou weber.joint HR
 - en piscine

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 ŒUVRE

- durée pratique d'utilisation : jusqu'à 2 heures
- délai de durcissement complet : 12 heures
- délai de mise en circulation : 24 heures

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

♦ largeur des joints : de 1 à 6 mm

M IDENTIFICATION

 composition: ciment blanc, charges minérales, dérivés cellulosiques, hydrofuge, pigments minéraux et adjuvants spécifiques

PERFORMANCES

- densité du mortier durci : 1,6
- 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 résultats d'essais normalisés en laboratoire. Elles peuvent être sensiblement modifiées par les conditions de mise en œuvre sur le chantier.

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- NF EN 13888
- ♦ NF DTU 52-2
- Cahiers des Prescriptions Techniques concernés
- ♦ NF DTU 52-1
- Efficacité anti-microbienne selon ASTM E2149-01

RECOMMANDATIONS

- pour faciliter le nettoyage des carreaux, utiliser le protecteur weber. prim joint avant l'application de weber.joint design en particulier pour les coloris noir et ardoise (procéder à un essai préalable)
- un excès d'eau au gachâge et/ou lors de l'opération de nettoyage des joints et des carreaux peut générer une variation de teinte

> 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 ou sur des carreaux chauds
- ne pas appliquer sur sol chauffant en service (arrêter le chauffage 48 heures avant)



APPLICATION

- gâcher weber.joint design avec :
 - 0,6 l d'eau par sac de 2 kg
 - 1,5 l d'eau par sac de 5 kg
- bien mélanger le produit de façon à obtenir une pâte épaisse et

étendre **weber.joint design** en diagonale sur les carreaux à l'aide d'une taloche semelle caoutchouc ou une spatule en caoutchouc, de façon à bien remplir les joints

à la suite de l'application, enlever l'excédent de mortier à l'aide d'une éponge de nettoyage fréquemment rincée et essorée

pour faciliter le nettoyage, utiliser le kit de jointoiement

après séchage du mortier, essuyer les carreaux avec un chiffon ou avec le pad de nettoyage blanc

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

INFOS PRATIQUES

Unités de vente :

- sac de 5 kg (palette filmée complète de 132 sacs, soit 660 kg)
- sac de 2 kg (conditionné par pack de 2x2 kg, palette filmée complète de 180 sacs, soit 360 kg)

Format de la palette : 80x120 cm

Couleurs: 26 couleurs disponibles. Consulter le nuancier.

Outillage: kit de jointoiement, taloche éponge de nettoyage, taloche à joints semelle caoutchouc, malaxeur électrique lent, fouet, raclette, pad de nettoyage blanc
Conservation: 24 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité

Consommation: 0,2 à 1,5 kg/m² suivant le format, l'épaisseur des carreaux et la largeur du joint

Largeur du joint en mm	Formats des carreaux en cm					
	5 × 5	10 X 10	15 X 15	20 X 30	25 X 33	25 X 40
2	0,6	0,3	0,3	0,2	0,15	0,15
5	1,5	0,7	0,7	0,5	0,4	0,4

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.





