

INDIJOINT FIN

Mortier joint fin pour carrelage

DOMAINE D'UTILISATION

- idéal pour la réalisation de joints minces de carrelage mural : jointoiment des faïences, des marbres et pierres naturelles, des grès cérame et des pâtes de verre en mur et sol intérieur
- piscines privatives

SUPPORTS

- sols et murs intérieurs
- piscines privatives

Se référer au paragraphe Préparation des supports.

LIMITES D'EMPLOI

- ne pas utiliser :
 - 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
 - sur sols en panneaux bois ou plancher à lames recouvert d'un mortier de ragréage
 - ne pas utiliser **INDIJOINT blanc pur** dans les piscines traitées par procédé électrophysique cuivre/argent ou brome, utiliser dans ce cas la teinte gris ciment
 - sur plancher chauffant

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 : 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

PERFORMANCES

- 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.

25 kg

+ PRODUITS

- ✓ Joints de 1-6mm
- ✓ Polyvalent : sol et mur intérieur
- ✓ Aspect lisse et fin

RECOMMANDATIONS

- pour faciliter le nettoyage des carreaux, utiliser un protecteur avant l'application de **INDIJOINT FIN** (procéder à un essai préalable)
- 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

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 +35 °C

APPLICATION

- 1
 - gâcher de préférence avec un malaxeur électrique lent :
 - **INDIJOINT FIN** gris ciment : 7,5 l d'eau par sac de 25 kg
 - **INDIJOINT FIN** blanc pur : 7,75 l pour 25 kg
- 2
 - étaler **INDIJOINT FIN** et lisser en mouvement diagonal par rapport aux arêtes des carreaux à l'aide d'une taloche à joints semelle caoutchouc ou d'une raclette en caoutchouc
 - veiller à remplir complètement les joints<
- 3
 - avant le durcissement complet du mortier, enlever l'excédent de mortier à l'aide d'une éponge de nettoyage fréquemment rincée et essorée

- 4
 - pour éviter de creuser les joints, passer l'éponge en diagonale par rapport aux arêtes des carreaux
- 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

INFOS PRATIQUES

Conservation

Pour les 25 kg 1 an , les 5kg 2 ans , à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité

Couleur : blanc , gris

Consommation

- 0,2 à 1,3 kg/m² suivant le format, l'épaisseur des carreaux et la largeur du joint

Lar-geur du joint en mm	For-mat des car-reaux en cm					
	5 x 5	10 x 10	15 x 15	11 x 24	20 x 20	30 x 30
2	0,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2
6	1,3	1,2	0,9	0,9	0,7	0,6

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 : 21/11/2023
www.fr.weber

