

POUR JOINTOYER

Joint fin

- Finition lisse
- Pour carrelages et parements de tous formats et de tous types



PRÉPARATION DU SUPPORT : Nettoyer soigneusement les fonds de joints afin d'éliminer les remontées de mortier colle ainsi que tout résidu pouvant s'y trouver. Si nécessaire (carreaux poreux, chaleur et/ou fort vent,...), les fonds de joints seront humidifiés quelques heures avant l'application. Ils doivent être propres et ne pas ressuer l'humidité lors de l'application.

PRÉPARATION DE LA GÂCHÉE : Dans un récipient contenant 6,6 à 7 litres d'eau pour un sac de 20 kg, 1,7 litre d'eau pour un sac de 5 kg ou 0,8 litre d'eau pour un sac de 2,5 kg, verser la poudre en agitant avec un malaxeur électrique jusqu'à obtention d'un mélange homogène. Le délai d'utilisation de la gâchée est de 2 heures maximum. Remarque : la quantité d'eau de gâchage peut être adaptée afin de faciliter l'application. Toutefois, une quantité d'eau de gâchage excessive peut entraîner un retrait visible des joints et/ou une hétérogénéité de teinte.

APPLICATION DU JOINT : Garnir les joints avec le mélange en utilisant une spatule en caoutchouc. Éliminer l'excédent de **Joint fin** en raclant les carreaux, avec la même spatule, dans le sens de leur diagonale, afin de ne pas creuser les joints. Dès raidissement du mortier, lisser les joints et nettoyer les carreaux avec une éponge humide. Il est conseillé de réaliser un essai préalable pour vérifier que l'aspect obtenu correspond au résultat attendu.

CONSOMMATION :

Format du carreau	Épaisseur du carreau	Largeur du joint	Rendement par Alupack de 2,5 kg	Rendement par Alupack de 5 kg	Rendement par sac de 20 kg
2 x 2 cm	4 mm	1 mm	4 m ²	8 m ²	32 m ²
15 x 15 cm	6 mm	3 mm	6 m ²	12 m ²	48 m ²
20 x 20 cm	8 mm	3 mm	6 m ²	12 m ²	48 m ²
30 x 30 cm	8 mm	4 mm	7 m ²	14 m ²	56 m ²
40 x 40 cm	8 mm	4 mm	10 m ²	20 m ²	80 m ²
50 x 50 cm	10 mm	4 mm	10 m ²	20 m ²	80 m ²
60 x 60 cm	10 mm	4 mm	12 m ²	24 m ²	96 m ²

PRÉCAUTION D'EMPLOI : Dans certains cas (jointoiment de pierre naturelle, carreaux poreux, carreaux antidérapants), le nettoyage peut s'avérer difficile. Si nécessaire, protéger les carreaux afin d'éviter tout risque de tachage et dans tous les cas, réaliser un essai avant de traiter le chantier en totalité. Pour le jointoiment de carreaux poreux (faïence, etc.), par temps chaud et/ou fort vent, humidifier les joints avant le remplissage afin d'éviter le grillage du mortier. A l'extérieur, les joints doivent être protégés de la pluie jusqu'au séchage complet du mortier. La température d'application doit être comprise entre +5°C et +30°C. **Joint fin** encore frais se nettoie à l'eau. Ouverture au passage après 24 heures minimum. Les délais indiqués correspondent à une température de +23°C. Ils sont rallongés par temps froid et raccourcis par temps chaud.

STOCKAGE : 12 mois en sac de 20 kg et 24 mois en alupack de 5 et 2,5 kg en emballage d'origine à l'abri de l'humidité à compter de la date de fabrication portée sur l'emballage. Produit conforme aux prescriptions du règlement (CE) N. 1907/2006 (REACH), Annexe XVII, article 47. STOCKER À L'ABRI DE L'HUMIDITÉ. Pour de plus amples informations, consulter la Fiche de Données de Sécurité.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.