

# COLLE ET JOINT EN PÂTE SPÉCIAL 2 EN 1

1 kg

Blanc

5 kg

Blanc

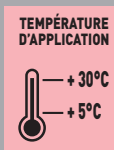
1 m<sup>2</sup>  
colle et joint  
5 kg

## COLLAGE & FINITION

- Prêt à l'emploi
- Sur supports : murs et plans de travail
- Carrelages de types : faïence, grès émaillé, grès étiré, terre cuite, pâte de verre et grès cérame
- Pièces humides : salles de bain, douches, cuisines
- Carreaux jusqu'à 40 x 40 cm
- Largeur du joint jusqu'à 3 mm



## MUR INTÉRIEUR & PLAN DE TRAVAIL



### SUPPORTS ADMIS

En mur intérieur :

- béton
- enduits ciment
- plâtre
- plaques de plâtre cartonnées
- béton cellulaire

Plan de travail de cuisine et salle de bains

Panneaux bois hydrofugés (CTB-H - CTB-X). Ces supports doivent être propres, plans, secs, sains, non fissurés et solides.

Les supports béton doivent être âgés de plus de 2 mois, les enduits ciment de plus de 3 semaines.

### COLLAGE

Appliquer **BUILDFIX SPÉCIAL 2 EN 1** avec une spatule adaptée en ayant soin de répartir la colle uniformément sur le support (épaisseur du lit de colle de 5 mm maxi). N'étaler la colle que sur une surface pouvant être recouverte par le revêtement dans un délai maximum de 30 minutes (temps ouvert).

Poser le revêtement en exerçant une pression sur celui-ci afin d'écraser les sillons de colle et obtenir ainsi un contact parfait avec **BUILDFIX SPÉCIAL 2 EN 1**. Si nécessaire, battre les carreaux avec un maillet.

L'ajustement des carreaux est possible dans un délai maximum de 40 minutes.

Vérifier régulièrement le transfert de colle sur l'envers du carrelage.

Les traces de colle fraîche sur et entre les carreaux seront éliminées avec une éponge humide.

Jointoyer 24 heures minimum après la pose du carrelage.

Les délais indiqués correspondent à une température de + 23°C. Ils sont rallongés par temps froid et raccourcis par temps chaud.

### JOINTOIENT

Garnir les joints avec **BUILDFIX SPÉCIAL 2 EN 1** en utilisant une spatule caoutchouc. Eliminer l'excédent de produit en raclant les carreaux, avec la même spatule, dans le sens de leur diagonale afin de ne pas creuser les joints.

Lisser les joints et nettoyer les carreaux avec une éponge dure humide.

En cas de légère imperfection après séchage, repasser une couche de produit sur les joints.

La mise en service pourra intervenir minimum 3 jours après le jointoiment.

### CONSOMMATION

Elle dépend du format, du relief du carreau, du mode d'encollage et de la spatule utilisée.

Pose collage

Encollage	Format des carreaux (cm)	Spatule T 5 (5 mm x 5 mm)	Spatule C 6 (6 mm x 6 mm x 6 mm)
Simple encollage	jusqu'à 20 x 20	3 à 3,5 kg/m <sup>2</sup>	3,5 à 4 kg/m <sup>2</sup>
Double encollage	supérieur à 20 x 20	4 à 4,5 kg/m <sup>2</sup>	4,5 à 6 kg/m <sup>2</sup>

Pose joint

Format du carreau	Épaisseur du carreau	Largeur du Joint	Rendement par seau de 5 kg
2 x 2 cm	4 mm	1 mm	7 m <sup>2</sup>
15 x 15 cm	6 mm	3 mm	12 m <sup>2</sup>

\*Le rendement est fonction de la taille des carreaux et de la largeur des joints.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Le produit encore frais se nettoie à l'eau.

Les délais indiqués correspondent à une température de + 23°C. Ils sont rallongés par temps froid et raccourcis par temps chaud.

La température d'application est comprise entre + 5°C et + 30°C.

### STOCKAGE

24 mois en local tempéré dans l'emballage d'origine à compter de la datée fabrication portée sur l'emballage. Contient biocide : 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one et un mélange de : 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 247-500-7] et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1). Peut déclencher une réaction allergique. Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande.

**CRAINT LE GEL.**

### AUTRES INFORMATIONS

Pour de plus amples informations, consulter la Fiche de Données de Sécurité.



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).