



25 kg

Gris

3 à 7 m²
25 kg

MORTIER COLLE FLEX HAUTE PERFORMANCE

- Sur tous supports : neufs et rénovation
- Pour carrelages de tous types : faïence, grès émaillé, grès étiré, terre cuite, pâte de verre et grès cérame
- Spécial grands carreaux jusqu'à 100 x 100 cm
- Sans primaire sur anciens carrelages
- Sols chauffants

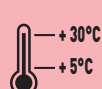
SOL ET MUR INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

CONFORME À LA
NORME EUROPÉENNE
EN 12004
C2TES1
MORTIER COLLE
POUR CARRELAGE

DESTINATIONS



OUTILS

TEMPÉRATURE
D'APPLICATION

GÂCHAGE



6,5 à 7 l / 25 kg

DURÉE DE VIE
DU MÉLANGE

env. 3 h.

TEMPS
OUVERT

max. 30 min.

AJUSTABLE
PENDANT

max. 30 min.

DÉLAI AVANT
JOINTOIMENT

min. 24 h.

Supports admis	Sol intérieur	Sol extérieur	Mur intérieur	Mur extérieur
Chapes et dalles flottantes	x	x		
Dallages sur terre plein	x	x		
Ragréages P3	x			
Planchers béton	x	x		
Parois béton			x	x
Enduits de ciment			x	x
Plaques de plâtre cartonées			x	
Béton cellulaire			x	
Plâtre, carreaux de plâtre, carreaux de brique (après application de BUILDFIX PRIMAIRE D'ACCROCHAGE)			x	
Panneaux de polystyrène extrudé revêtu (panneau prêt à carreler...)			x	
Carrelages existants (parfaitement adhérents, soigneusement dégraissés et nettoyés)	x		x	
Chapes anhydrites (après application de BUILDFIX PRIMAIRE D'ACCROCHAGE)	x			
Planchers chauffants eau chaude	x			
Planchers rayonnants électrique	x			
Dalles vinyles rigides	x			
BUILDFIX KIT D'ÉTANCHÉITÉ sous carrelage	x		x	

PRÉPARATION DU SUPPORT

Les supports doivent être propres, plans, secs, sains et solides. Les dallages béton doivent être réalisés depuis plus d'un mois, les chapes ciment depuis plus de 15 jours. Les enduits de ciment doivent avoir plus de 48 heures pour les murs intérieurs et 21 jours pour les murs extérieurs. Les parois et planchers béton doivent être âgés de plus de deux mois. Par temps chaud et/ou fort vent, les supports à base de ciment seront humidifiés quelques heures avant la pose (il ne doit pas persister d'eau en surface du support lors de la pose). Les supports à base de plâtre doivent être secs. Dépoussiérer soigneusement puis appliquer une couche continue de BUILDFIX PRIMAIRE D'ACCROCHAGE à raison de 100 à 200 g/m² puis laisser sécher. Les défauts de planéité localisés n'excédant pas 10 mm d'épaisseur pourront être ragrésés avec le mortier colle 24 heures avant la pose. Les anciens revêtements (carrelage, dalle vinyle rigide) doivent être bien adhérents. Ils seront soigneusement nettoyés et dégraissés. Les chapes anhydrites doivent être parfaitement sèches et poncées. Après dépoussiérage, appliquer BUILDFIX PRIMAIRE D'ACCROCHAGE. La pose sur planchers chauffants se fait sur supports froids après une première mise en chauffe. Puis attendre 2 jours après les travaux avant la mise en service du système.

PRÉPARATION DE LA GÂCHÉE

Dans un récipient contenant 6,5 à 7 litres d'eau propre, verser un sac de 25 kg de BUILDFIX FLEX HAUTE PERFORMANCE en malaxant jusqu'à obtention d'un mélange homogène (utiliser de préférence un malaxeur électrique). Laisser reposer quelques minutes puis malaxer à nouveau. La pâte obtenue est utilisable pendant environ 3 heures.

APPLICATION DU MORTIER COLLE

Appliquer le mortier colle sur le support avec une spatule crantée, adaptée à la dimension et au relief des carreaux. L'application sera réalisée avec le côté lisse de la spatule puis régler l'épaisseur de colle avec la spatule crantée. N'étaler la colle que sur une surface pouvant être recouverte par le carrelage dans un délai maximum de 30 minutes (temps ouvert). Procéder par double encollage (appliquer une fine couche uniforme de colle sur l'envers du carreau) si votre chantier correspond à l'un des cas suivants :

- collage en extérieur
- carrelage d'un format supérieur ou égal à 33 cm x 33 cm.

POSE DES CARREAUX

Poser les carreaux et les battre énergiquement, au moyen d'un maillet si nécessaire. Vérifier régulièrement la qualité du transfert du mortier colle sur l'envers des carreaux. L'ajustement des carreaux est possible dans un délai maximum de 30 minutes. Les traces de colle fraîche seront éliminées avec une éponge humide. Attendre 24 heures minimum après la pose du carrelage avant de réaliser le jointoiment (48 heures sur ancien carrelage, peinture ou BUILDFIX KIT ÉTANCHÉITÉ).

CONSOMMATION

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

	Format des carreaux (cm)	Spatule C 6 (6 mm x 6 mm x 6 mm)	Spatule C 9 (9 mm x 9 mm x 9 mm)	Demi-ronde (Ø 20 mm)
Simple encollage	jusqu'à 20 x 20	3,5 à 4,5 kg/m ²	4,5 à 6 kg/m ²	7 kg/m ²
Double encollage	supérieur à 20 x 20	5 à 6 kg/m ²	6 à 8 kg/m ²	8 kg/m ²
	supérieur à 33 X 33	-	6 à 8 kg/m ²	8 kg/m ²

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

La température d'application doit être comprise entre + 5°C et + 30°C. Protéger le chantier des intempéries et du soleil jusqu'au séchage complet du joint. Les délais indiqués correspondent à une température de + 23°C. Ils sont rallongés par temps froid et raccourcis par temps chaud. BUILDFIX FLEX HAUTE PERFORMANCE encore frais se nettoie à l'eau.

STOCKAGE

12 mois 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.

AUTRES INFORMATIONS

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

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR



*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).



Contient du ciment