

5 kg

Blanc
Gris

25 kg

Blanc
Gris4 à 7 m²
25 kg

MORTIER COLLE FLEX MULTI-SUPPORTS

- Sur tous supports : neufs et rénovation
- Pour carrelages et parements de tous types : faïence, grès émaillé, grès étiré, terre cuite, pierre naturelle, pâte de verre et grès cérame
- Forte adhérence
- Sans primaire sur anciens carrelages
- Carreaux jusqu'à 60 x 60 cm

SOL ET MUR INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR



DESTINATIONS



OUTILS



TEMPÉRATURE D'APPLICATION



GÂCHAGE



env. 4,5 l / 25 kg

DURÉE DE VIE DU MÉLANGE



env. 3h.

TEMPS OUVERT



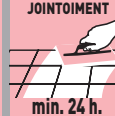
max. 30 min.

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 ⁽¹⁾
Enduits de ciment			X	X ⁽¹⁾
Plaques de plâtre cartonné			X	
Béton cellulaire			X	
Plâtre, carreaux de plâtre, carreaux de brique (après application de BUILDFIX PRIMAIRE D'ACCROCHAGE)			X ⁽¹⁾	
Panneaux de polystyrène extrudé revêtu (type WEDI, LUX ELEMENTS...)			X ⁽¹⁾	
Carrelages existants (parfaitement adhérents, soigneusement dégraissés et nettoyés)	X ⁽¹⁾		X ⁽¹⁾	
Chapes anhydrites (après application de BUILDFIX PRIMAIRE D'ACCROCHAGE)	X ⁽¹⁾			
Planchers chauffants eau chaude	X ⁽¹⁾			
Dalles vinyles rigides (après application de BUILDFIX PRIMAIRE RÉNOVATION)	X ⁽¹⁾			
BUILDFIX KIT D'ÉTANCHÉITÉ sous carrelage	X ⁽¹⁾		X	

Adapté pour piscine sur support béton et chape ciment ou enduit ciment.

(1) Non visé par les textes de référence.

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. 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. Après séchage, appliquer une couche continue de BUILDFIX PRIMAIRE RÉNOVATION à raison de 100 à 200 g/m² puis laisser sécher. 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. Le chauffage sera éteint au moins 48 h avant la pose puis attendre 2 jours après les travaux avant la mise en service du système.

PRÉPARATION DE LA GÂCHÉE

Dans un récipient contenant environ 4,5 litres d'eau propre, verser un sac de 25 kg (0,9 litres d'eau propre pour un sac de 5 kg) de BUILDFIX FLEX MULTI-SUPPORTS 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.



Contient du ciment



*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).

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). Pour la pose de pierre naturelle, utiliser BUILDFIX FLEX MULTI-SUPPORTS BLANC.

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)
Simple encollage	jusqu'à 20 x 20	3,5 à 4,5 kg/m ²	4,5 à 6 kg/m ²
	supérieur à 20 x 20	5 à 6 kg/m ²	6 à 8 kg/m ²
Double encollage	supérieur à 33 x 33	-	6 à 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 MULTI-SUPPORTS encore frais se nettoie à l'eau.

STOCKAGE

12 mois (en sac papier de 25 kg) et 24 mois (en alupack de 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.

AUTRES INFORMATIONS

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