

POUR COLLER

Colle carrelage Flex C2

Pour tous types de revêtements :

- Carrelage, pierre naturelle, dalle en béton...
- Parements (pierre et terre cuite)
- Eléments de finition (couvertine, chaperon)

Sol et mur : intérieur et extérieur

Format maxi 60 x 60 cm



25 kg
4 à 7 m²



OUTILS

TEMPÉRATURE
D'APPLICATION

+ 30°C
+ 5°C

TAUX DE GÂCHAGE

4,5 litres

DURÉE DE VIE
DU MÉLANGE

2 heures

TEMPS OUVERT

20 minutes maxi

AJUSTABLE
PENDANT

20 minutes

AVANT
JOINTOIEMENT

Mini. 24 heures

DOMAINE D'EMPLOI :

SUPPORTS ADMIS	SOL INTÉRIEUR	SOL EXTÉRIEUR	MUR INTÉRIEUR
Chapes et dalles flottantes	OUI	OUI	
Dallages sur terre-plein	OUI	OUI	
Ragréages P3	OUI		
Plancher béton	OUI	OUI	
Paroi béton			OUI
Enduit de ciment			OUI
Plaques de plâtre cartonées			OUI
Béton cellulaire (humidification préalable du support)			OUI
Plâtre, carreaux de plâtre, carreaux de brique (après application de Primaire universel)			OUI
Anciens carrelages (après application de Primaire universel)	OUI		

PRÉPARATION DU SUPPORT : Les supports doivent être propres, plans, 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. 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 défauts de planéité localisés n'excédant pas 10 mm d'épaisseur pourront être ragrésés avec le mortier colle 24 heures avant la pose.

PRÉPARATION DE LA GÂCHÉE : Dans un récipient contenant environ 4,5 litres d'eau propre, verser un sac de 25 kg de **Colle flex C2** 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 2 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 20 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 20 cm x 20 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 20 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.

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

	Format des carreaux (cm)	Spatule C6 6 mm x 6 mm x 6 mm	Spatule C9 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
Double encollage	Supérieur à 20 x 20	5 à 6 kg/m ²	6 à 8 kg/m ²

PRÉCAUTION 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.

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) N1907/2006 (REACH), Annexe XVII, article 47. Pour de plus amples informations, consulter la Fiche de Données de Sécurité.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.