

POUR COLLER

# Colle carrelage Haute performance



- Compatible tous planchers chauffants
- Tous types de carreaux jusqu'à 100 x 100 cm
- Formule allégée à haut rendement



GRIS



15 kg  
3 à 7 m<sup>2</sup>



## DOMAINE D'EMPLOI :

SUPPORTS ADMIS	SOL		MUR	
	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR
Chapes et dalles flottantes	OUI	OUI		
Dallages sur terre-plein	OUI	OUI		
Ragréage Sol Intérieur Haute Performance, Ragréage Sol Intérieur Fibré	OUI			
Plancher béton	OUI	OUI		
Paroi béton			OUI	OUI
Enduit de ciment			OUI	OUI
Plaques de plâtre cartonées			OUI	
Béton cellulaire			OUI	
Plâtre, carreaux de plâtre, carreaux de brique (après application de Primaire universel)			OUI	
Panneaux de polystyrène extrudé revêtu (panneau prêt à carreler)			OUI	
Carrelage existant (parfaitement adhérent, soigneusement nettoyé et dégraissé)	OUI		OUI	
Chape anhydrite (après application de Primaire universel)	OUI			
Plancher chauffant eau chaude	OUI			
Plancher rayonnant électrique	OUI			
Dalle vinyle rigide	OUI			
Kit protection à l'eau sous carrelage	OUI		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 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, les dépoussiérer soigneusement puis appliquer une couche continue de **Primaire universel** à raison de 100 à 200 g/m<sup>2</sup> puis laisser sécher. Les défauts de planéité localisés n'excédant pas 10 mm d'épaisseur pourront être ragrés 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 **Primaire universel**. La pose sur planchers chauffants se fait après une première mise en chauffe du système. Le chauffage est coupé 2 jours avant la pose du carrelage, puis pendant la pose du carrelage (sur supports froids). Attendre au minimum 2 jours après les travaux avant la mise en service du système.

**PRÉPARATION DE LA GÂCHÉE :** Dans un récipient contenant environ 6,5 à 6,8 litres d'eau propre, verser un sac de 15 kg de **Colle carrelage 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 2 à 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 (20 cm x 20 cm pour grès cérame).

**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 15 à 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 (48 heures sur ancien carrelage, dalle vinyle ou **Kit de protection à l'eau sous carrelage**).

**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 x 6 x 6 mm	Spatule C9 9 x 9 x 9 mm	Demi-ronde Ø 20 mm
Simple encollage	Jusqu'à 20 x 20	2 kg/m <sup>2</sup>	2,5 kg/m <sup>2</sup>	4,5 kg/m <sup>2</sup>
	Supérieur à 20 x 20	3 kg/m <sup>2</sup>	2,5 kg/m <sup>2</sup>	6 kg/m <sup>2</sup>
Double encollage	Supérieur à 33 x 33	-	3,5 kg/m <sup>2</sup>	6 kg/m <sup>2</sup>

**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.**

\*Lors de la manutention, du malaxage et de l'application comparé aux mortiers colles classiques MAPEI.