

TOUS CARREAUX TOUS SUPPORTS EXPRESS

- ▶ SOUPLE : SUPPORTS NEUFS ET ANCIENS
- ▶ REMISE EN SERVICE RAPIDE

PROPRIÉTÉS

Colle carrelage hautes performances en terme d'adhérence, destinée à la pose de carrelage de petits à grands formats (jusqu'à 60 x 60 cm) sur supports neufs et anciens. Le collage sur ancien carrelage s'effectue sans primaire. Particulièrement adaptée aux pièces exigeant une remise en service rapide (hall d'entrée, couloirs).

SUPPORTS ADMIS & REVÊTEMENTS ASSOCIÉS

		Carreau de terre cuite	Grès	Faïence	Pierre naturelle
SOL INTÉRIEUR	Support ciment	30 x 30	60 x 60		60 x 60
	Ragréage P3				
	Dallage sur terre-plein				
	Chape anhydrite*				
	Sous-couche d'étanchéité				
	Supports de rénovation (ancien carrelage, trace de colle, parquet collé, peinture poncée, dalle plastique rigide)				
Panneau bois CTBH - CTBX - OSB	30 x 30	33 x 33		33 x 33	
SOL EXTÉRIEUR	Support ciment	30 x 30	45 x 45		60 x 60
	Dallage sur terre-plein				
	Ragréage P3				
	Ancien carrelage poncé				
MUR INTÉRIEUR	Support ciment	15 x 15	45 x 45	45 x 45	45 x 45
	Plaque de plâtre cartonnée et hydrofugée				
	Béton cellulaire				
	Sous-couche d'étanchéité				
	Ancien carrelage				
	Peinture poncée				
	Panneau bois CTBH - CTBX - OSB				
Panneau polystyrène revêtu					
MUR EXT.	Support ciment	30 x 30	45 x 45		45 x 45

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI SUR MURS EXTÉRIEURS

- Le collage de carrelage sur murs extérieurs peut être mis en œuvre sur des sous-enduits de catégorie CS III ou CS IV, adhérents, durs et cohésifs selon le DTU 26.1.
- Cette colle ne convient pas à un collage sur béton cellulaire ou sur une isolation thermique par l'extérieur.
- La colle Tous Carreaux Tous Supports Express est adaptée à la pose de carrelage en murs extérieurs dans le cadre d'une habitation privative, sur une hauteur ne dépassant pas 3 m, sur des murets décoratifs, des murs de clôture, des encadrements de portes ou de fenêtres, des bandeaux décoratifs ou des soubassements.



CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION



PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports devront être sains, propres, dépoussiérés, exempts de toutes traces d'huile, de plâtre, de laitance...
- Si nécessaire, rectifier la planéité avec la colle (épaisseur maxi 10 mm) ou avec un ragréage de sol adapté.
- Sur ancien carrelage, dépolir et vérifier la tenue, recoller ou retirer les carreaux défectueux si nécessaire.
- Sur plancher bois, refixer les lames si nécessaire et appliquer au préalable le Ragréage Fibré Tous Supports.
- Sur peinture poncée, panneau bois, traces de colle, appliquer une couche de Primaire Tous Supports.
- Sur une chape anhydrite, appliquer au préalable deux couches de Primaire Tous Supports espacées de 30 minutes à 1 heure maximum.

MISE EN ŒUVRE

- Étaler le mortier-colle sur le support à l'aide d'une truelle ou d'une lisseuse sur une surface de 1 à 2 m², puis à l'aide d'une taloche crantée adaptée, régulariser l'épaisseur.
- En supports extérieurs, coller les carreaux en double encollage. Respecter les indications ci-dessous en appliquant en plus le beurrage de l'envers du carrelage.
- Presser le revêtement par battage à l'aide d'un maillet afin d'assurer le parfait transfert.

CONSOMMATION & PEIGNE

Format du carreau	≥ 15 x 15 cm	≥ 45 x 45 cm	≥ 60 x 60 cm
Sol intérieur	3 kg/m ² (U6)	6 kg/m ² (U9)	7 kg/m ² (DL20)
Sol extérieur	4 kg/m ² (U6)	7 kg/m ² (U9)	8 kg/m ² (DL20)
Mur intérieur	3 kg/m ² (U6)	5 kg/m ² (U9)	
Mur extérieur	5 kg/m ² (U6)	6 kg/m ² (U9)	

Simple encollage Double encollage

PERFORMANCES

- Adhérence initiale à 28 jours (MPa) : ≥ 1
- Adhérence après action de l'eau (MPa) : ≥ 1
- Adhérence après cycles gel/dégel (MPa) : ≥ 1
- Adhérence après action de la chaleur (MPa) : ≥ 1
- Résistance à la température : -20°C à +80°C

* Appliquer au préalable 2 couches de Primaire Tous Supports espacées de 30 minutes à 1 heure.

► Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

CONDITIONNEMENT & PALETTISATION

10 kg ► 96 sacs

COLORIS
Gris

CONSERVATION

6 mois à partir de la date d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité.



sol / mur
intérieur
extérieur



ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



A+
A+ A B C

*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).

PAREXLANKO

COLLES CARRELAGE