

TOUS CARREAUX TOUS SUPPORTS



1/2



LES + PRODUIT

- ▶ Spécial grès cérame
- ▶ Souple : supports neufs et anciens

CONDITIONNEMENT ET PALETTISATION

- ▶ 5 kg - 96 boîtes - Lot de 4
- ▶ 25 kg - 42 sacs

CONSERVATION

- ▶ 24 mois à partir de la date d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité

COLORIS

- ▶ Gris, blanc

PEIGNE

- ▶ 15 x 15 = U6
 - ▶ 45 x 45 = U9
 - ▶ 60 x 60 = DL*20
- (*DL = Demi Lune)

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.

SUPPORTS ADMIS ET 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, traces de colle, parquet collé, peinture poncée, dalle plastique rigide)				
Primaire 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				
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**	15 x 15	33 x 33	33 x 33	33 x 33	

Poids maximal des carreaux aux murs : 40 kg/m².

* Appliquer au préalable 2 couches de **PRIMAIRE TOUS SUPPORTS** espacées de 30 minutes à 1 heure.

** Appliquer au préalable 1 couche de **PRIMAIRE TOUS SUPPORTS**.

TOUS CARREAUX TOUS SUPPORTS

2/2

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports devront être sains, propres, dépoussiérés, exempts de toutes traces d'huile, de plâtre, de laitance... Humidifier légèrement le support.
- Si nécessaire, rectifier ponctuellement la planéité avec la colle (épaisseur maxi 10 mm) ou de façon générale, un enduit de sol adapté.
- Sur ancien carrelage, vérifier la bonne tenue des carreaux et les dépolir. Retirer les carreaux défectueux et combler à l'aide de la colle. Si plus de 10 % des carreaux sont défectueux, il est conseillé de déposer la surface dans sa totalité.
- Sur plancher bois, refixer les lames si nécessaire et appliquer au préalable **RAGRÉAGE FIBRÉ TOUS SUPPORTS**.
- Sur une nouvelle dalle béton, attendre son séchage définitif (28 jours).
- 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 ET 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)	

 SIMPLE ENCOLLAGE  DOUBLE ENCOLLAGE

CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION

 20% d'eau	 2 à 3 h pour appliquer	 30 min pour carrelé	 20 min pour ajuster
 24 h pour circuler	 24 h pour réaliser les joints	 +30°C +5°C Température d'utilisation	 Ne pas appliquer en plein soleil, sous la pluie ou par vent

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.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Porter des gants imperméables conformes à la norme EN ISO 374-2 (voir paragraphe 8 de la FDS), des lunettes de sécurité et des vêtements de protection couvrants.
- Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- Avant utilisation consulter la Fiche de Données de Sécurité

CATALOGUE TECHNIQUE - Mai 2023

La présente Fiche Technique a pour but d'informer sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos connaissances actuelles. Il appartient à l'utilisateur de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré et de vérifier si cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente - Mise à jour consultable sur www.parexlanko.com

PAREXGROUP SAS 19 place de la Résistance - CS 50053
92445 Issy-les-Moulineaux Cedex

PAREXLANKO

Consulter la Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande ou sur www.parexlanko.com