

MUR ET SOL HAUTES PERFORMANCES

1/2



LES + PRODUIT

- ▶ Haute résistance à l'humidité
- ▶ Polyvalente : sur supports neufs ou anciens, au mur et au sol

CONDITIONNEMENT ET PALETTISATION

- ▶ 1,5 kg - lot de 6 pots
- ▶ 5 kg - 144 seaux
- ▶ 15 kg - 36 seaux
- ▶ 25 kg - 27 seaux

CONSERVATION

- ▶ 1 an à partir de la date de fabrication en emballage d'origine, non ouvert, stockée à l'abri du gel et des fortes températures

COLORIS

- ▶ Blanc

PEIGNE

- ▶ Mur : V6 ou U6
- ▶ Mosaïque : V4
- ▶ Sol : U6 ou U9

PROPRIÉTÉS

Colle prête à l'emploi pour application au mur et au sol, en intérieur. Colle adaptée au grès cérame, grès étiré, grès émaillé, pierre calcaire, terre cuite, faïence, pâte de verre... sur supports neufs et en rénovation. Idéale pour les formats de carreaux moyens jusqu'à 45 x 45 cm pour de la faïence au mur et pour du grès cérame à porosité > 3% au sol.

SUPPORTS ADMIS ET REVÊTEMENTS ASSOCIÉS

	Pâte de verre	Carreau de terre cuite	Grès cérame 0,5 < E < 3 % ⁽¹⁾	Grès cérame E > 3 % ⁽¹⁾	Faïence	Pierre naturelle Po > 2 % ⁽²⁾
SOL INTÉRIEUR	Support ciment					
	Ragréage P3					
	Dallage sur terre-plein (sans remontées d'humidité)	15 x 15	30 x 30		45 x 45	45 x 45
	Dalle plastique rigide					
	Sous-couche d'étanchéité	15 x 15	30 x 30		45 x 45	45 x 45
	Support de rénovation (ancien carrelage poncé*, traces de colle, peinture poncée)	15 x 15	30 x 30		45 x 45	45 x 45
	Panneau bois CTBH-CTBX - OSB**		30 x 30		30 x 30	
MUR INTÉRIEUR	Enduit base ciment					
	Béton cellulaire					
	Plaque de plâtre non-hydrofugée	10 x 10	30 x 30	30 x 40	30 x 40	45 x 45
	Carreau de plâtre non-hydrofugé					
	Panneaux prêt-à-carreler					
	Panneaux bois CTBH-CTBX - OSB	10 x 10	30 x 30	30 x 40	30 x 40	33 x 33
	Sous-couche d'étanchéité	10 x 10	30 x 30	30 x 40	30 x 40	45 x 45
	Plaques de plâtre cartonnées et hydrofugées		30 x 30		30 x 40	45 x 45
Carreaux de plâtre hydrofugé						
Support de rénovation (ancien carrelage poncé*, peinture poncée)		30 x 30		30 x 40	45 x 45	
					33 x 33	

(1) E = Absorption d'eau.

(2) Po = Porosité de la pierre.

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

** Ragréer au préalable à l'aide du **RAGRÉAGE FIBRE TOUS SUPPORTS**

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Bien préparer les supports avant l'application de la colle.
- Remuer la pâte avant utilisation.
- Dans le cas d'un support fermé au sol, bien veiller à attendre 5 jours avant la réalisation des joints, la colle pouvant sécher plus difficilement.
- Pour une meilleure conservation, remettre le film plastique et refermer le seau après usage.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports devront être sains, secs, propres, dépoussiérés, exempts de toutes traces d'huile, de plâtre, de laitance...
- Sur surfaces polies ou peintes, anciennes faïences, poncer pour faciliter l'adhérence.
- Sur supports bois et anciens carrelages, appliquer une couche de **PRIMAIRE TOUS SUPPORTS**.

MUR ET SOL HAUTES PERFORMANCES

2/2

MISE EN ŒUVRE

- Étaler la 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.
- Presser le revêtement par battage à l'aide d'un maillet afin d'assurer le parfait transfert.

PERFORMANCES

- Adhérence initiale par cisaillement (MPa) : ≥ 1 .
- Adhérence par cisaillement après action de la chaleur (MPa) : ≥ 1 .
- Adhérence par cisaillement après action de l'eau (MPa) : $\geq 0,5$.
- Adhérence par cisaillement à température élevée (MPa) : ≥ 1 .

CONSOMMATION ET PEIGNE

Format du carreau	$\leq 20 \times 20$ cm	$\leq 30 \times 40$ cm	$\leq 45 \times 45$ cm
Sol intérieur	3,5 kg/m ² (U6)	5 kg/m ² (U6)	6 kg/m ² (U9)
Mur intérieur	3 kg/m ² (V6)	4,5 kg/m ² (U6)	5 kg/m ² (U6)



SIMPLE ENCOLLAGE

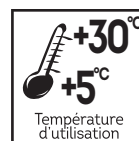


DOUBLE ENCOLLAGE

Simple encollage : appliquer la colle uniquement sur le support

Double encollage : appliquer la colle sur le support et sur la totalité de l'envers du carreau

CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION



*** Attendre 5j sur supports fermés au sol (ancien carrelage, peinture poncée, sous-couche de protection à l'eau sous carrelage). Attendre 72h sur supports fermés au mur.

CATALOGUE TECHNIQUE - Avril 2021

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 S.A. 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