

■ MORTIER-COLLE AMÉLIORÉ DÉFORMABLE

1/2



LES + PRODUIT

- ▶ Grands formats jusqu'à 120 x 120 cm
- ▶ Idéal pour les carreaux extra-fins
- ▶ Convient à tous planchers chauffants

CONDITIONNEMENT ET PALETTISATION

- ▶ 25 kg - 42 sacs

CONSERVATION

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

COLORIS

- ▶ Gris

PEIGNE

- ▶ 15 x 15 = U6
- ▶ 45 x 45 = U9
- ▶ Sol 60 x 60 = DL20
- ▶ Mur 60 x 60 = U9
- ▶ 120 x 120 = DL*20 (*DL = Demi Lune)

PROPRIÉTÉS

Colle carrelage améliorée destinée à la pose de tous types de carrelage, y compris ceux à porosité réduite comme le grès cérame. Recommandée pour la pose de grands formats de carreaux et les formats oblongs, pouvant aller jusqu'à 120 x 120 cm. Convient sur supports neufs ou en rénovation, sur murs et sols en intérieur comme en extérieur.

SUPPORTS ADMIS ET REVÊTEMENTS ASSOCIÉS

		Pâte de verre	Carreau de terre cuite	Grès cérame E <0,5 ⁽¹⁾	Grès cérame E >0,5 ⁽¹⁾	Faïence	Pierre naturelle
SOL INTÉRIEUR	Support ciment	15 x 15	30 x 30	120 x 120	120 x 120		60 x 60
	Ragréage P3						
	Dallage sur terre-plein*						
	Chape anhydrite**						
	Plancher chauffant eau chaude ou réversible anhydrite** et ciment	15 x 15	30 x 30	60 x 60	60 x 60		60 x 60
	Plancher rayonnant électrique						
	Plancher sur vide sanitaire						
	Sous-couche d'étanchéité						
Supports de rénovation (ancien carrelage, traces de colle, parquet collé, peinture poncée, dalle plastique rigide)	15 x 15	30 x 30	33 x 33	33 x 33		33 x 33	
Panneau bois CTBH - CTBX - OSB							
SOL EXTÉRIEUR	Support ciment	15 x 15	30 x 30	45 x 45	45 x 45		60 x 60
	Dallage sur terre-plein						
	Ragréage P3						
	Ancien carrelage poncé						
MUR INTÉRIEUR	Support ciment	10 x 10	30 x 30	60 x 60	60 x 60	60 x 60	60 x 60
	Béton cellulaire						
	Ancien carrelage						
	Peinture poncée	10 x 10	30 x 30	60 x 60	45 x 45	45 x 45	45 x 45
	Plaque de plâtre cartonnée et hydrofugée						
	Carreau de plâtre						
Panneau bois CTBH - CTBX - OSB	10 x 10	30 x 30	33 x 33	33 x 33	33 x 33	33 x 33	
Panneau polystyrène revêtu							
MUR EXT.	Support ciment	10 x 10	30 x 30	45 x 45			45 x 45
	Ancien carrelage poncé	10 x 10	30 x 30	45 x 45			33 x 33

Hauteur de mur extérieur limitée à 6 mètres.

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

(1) E = Absorption d'eau.

* Traité contre les éventuelles remontées d'humidité

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

COLLE FLEX PERFORMANCE

2/2

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI SUR SOLS CHAUFFANTS

- Respecter les recommandations du fabricant de la chape.
- Remettre le chauffage progressivement, 48 heures après la réalisation des joints.
- Sur chape anhydrite, appliquer deux couches de **PRIMAIRE TOUS SUPPORTS**, espacées de 30 minutes à 1 h.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports devront être sains, secs, propres, dépoussiérés, exempts de toutes traces d'huile, de plâtre, de laitance.
- Dans le cas de béton sec ou d'enduit, humidifier le support avant application.
- Si nécessaire, rectifier la planéité avec un ragréage 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.

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.
- Dans le cas d'un 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.

PERFORMANCES

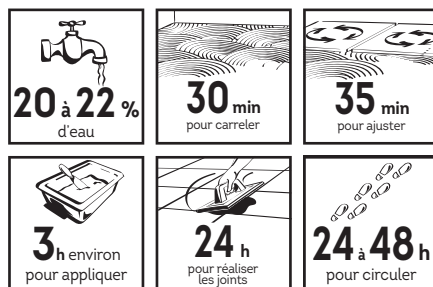
- Adhérence initiale à 28 jours (MPa) : ≥ 1 .
- Adhérence après action de l'eau (MPa) : ≥ 1 .
- Adhérence après cycles gel/dégel (MPa) : ≥ 1 .
- Adhérence après action de la chaleur (MPa) : ≥ 1 .
- Déformabilité (mm) : $\geq 2,5$.
- Résistance à la température : -20°C à +80°C.

CONSOMMATION ET PEIGNE

Format du carreau	$\leq 15 \times 15$ cm	$\leq 45 \times 45$ cm	$\leq 60 \times 60$ cm	$\leq 120 \times 120$ cm
Sol intérieur	3 kg/m ² (U6)	5 kg/m ² (U9)	7 kg/m ² (DL20)	8 kg/m ² (DL20)
Sol extérieur	4 kg/m ² (U6)	6 kg/m ² (U9)	8 kg/m ² (DL20)	
Mur intérieur	3 kg/m ² (U6)	5 kg/m ² (U9)	6 kg/m ² (U9)	
Mur extérieur	5 kg/m ² (U6)	6 kg/m ² (U9)	8 kg/m ² (U9)	

 SIMPLE ENCOLLAGE  DOUBLE ENCOLLAGE

CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION



CATALOGUE TECHNIQUE - Août 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