

■ MORTIER-COLLE AMÉLIORÉ DÉFORMABLE



1/2



LES + PRODUIT

- ▶ Texture onctueuse : très facile à appliquer
- ▶ Tous types de supports et de carreaux
- ▶ Colle **DUO** : consistance fluide ou normale

CONDITIONNEMENT ET PALETTISATION

- ▶ 4 kg - 96 boîtes - Lot de 4
- ▶ 15 kg - 42 sacs

CONSERVATION

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

COLORIS

- ▶ Gris

PEIGNE

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

PROPRIÉTÉS

Colle carrelage allégée très hautes performances en termes d'adhérence et de déformabilité.

Grâce à sa texture onctueuse, son adhérence est renforcée et le malaxage et l'application sont facilités. Classée C2S, elle peut être mise en œuvre sur murs et sols en intérieur comme en extérieur. Elle convient pour tous types de carreaux (y compris grès cérame), même pour les très grands formats de 120 x 120 cm, et les formats oblongs type lame de parquet jusqu'à 180 cm de longueur. Elle est idéale pour tous types de planchers chauffants en eau chaude et basse température.

Colle DUO : la colle **EXTRA CONFORT** peut être gâchée à consistance normale ou fluide (voir dosage en eau). **À consistance fluide, elle permet de coller en simple encollage tous les formats de carreaux jusqu'à 3 600 cm², en sol intérieur uniquement.**

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

Hauteur de mur extérieur limitée à 6 mètres.

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

(1) E= Absorption d'eau.

** Traitement contre les éventuelles remontées d'humidité

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

PAREXLANKO

EXTRA CONFORT

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 heure.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports devront être sains, propres, dépoussiérés, exempts de toutes traces d'huile, de plâtre, de laitance...
- Dans le cas de béton sec ou d'enduit, on procédera à une humidification quelques heures avant la pose.
- Si nécessaire, rectifier la planéité avec la colle (10 mm épaisseur maximum) sinon utiliser un ragréage de sol adapté.
- Sur ancien carrelage, dépolir et vérifier la tenue. Si plus de 10 % des carreaux de la surface sont à retirer, il est préférable de déposer la totalité des carreaux. Sinon, les recoller.
- Sur plancher bois, refixer les lames si nécessaire et combler les interstices.
- Sur peinture poncée, panneau bois, traces de colle, appliquer une couche de **PRIMAIRE TOUS SUPPORTS**.

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.
- Dans le cas d'un gâchage pour consistance fluide, respecter le dosage en eau indiqué précédemment. Puis positionner le carrelage à coller contre ceux déjà posés et écarter ensuite de la largeur du joint souhaité.
- 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 - EN CONSISTANCE NORMALE

Format du carreau	≤ 15 x 15 cm	≤ 45 x 45 cm	≤ 60 x 60 cm	≤ 120 x 120 cm
Sol intérieur	2 kg/m ² (U6)	4 kg/m ² (U9)	4,3 kg/m ² (DL20)	4,5 kg/m ² (DL20)
Sol extérieur	2,5 kg/m ² (U6)	4,5 kg/m ² (U9)	5 kg/m ² (DL20)	
Mur intérieur	2 kg/m ² (U6)	3 kg/m ² (U9)	3,5 kg/m ² (U9)	
Mur extérieur	3 kg/m ² (U6)	4 kg/m ² (U9)	4,8 kg/m ² (U9)	

CONSOMMATION ET PEIGNE - EN CONSISTANCE FLUIDE

Format du carreau	≤ 15 x 15 cm	≤ 45 x 45 cm	≤ 60 x 60 cm	≤ 120 x 120 cm
Sol intérieur	2,5 kg/m ² (U9)	3,2 kg/m ² (DL20)	3,5 kg/m ² (DL20)	4 kg/m ² (DL20)
Sol extérieur	3 kg/m ² (DL20)	3,7 kg/m ² (DL20)	4 kg/m ² (DL20)	

 SIMPLE ENCOLLAGE  DOUBLE ENCOLLAGE

CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION

Gâchage pour consistance normale (sol et mur) 33 à 36%	Gâchage pour consistance fluide (sol) 42 à 44%	 30 min pour carrelier	 30 min pour ajuster
 24 à 48 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

CATALOGUE TECHNIQUE - Septembre 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