

MORTIER COLLE AMELIORE FLUIDE

GAIN DE TEMPS A LA MISE EN ŒUVRE

552

PROLIFFLUIDE

C O L L E S C A R R E L A G E



LES "PLUS" PRODUIT

- Gain de temps à la mise en œuvre
- Simple encollage jusqu'à 3 600 cm²
- Application sols intérieurs et extérieurs
- Sans primaire sur la plupart des supports
- Facile à gâcher



PROPRIETES

Mortier colle spécialement adapté à la pose de revêtements céramiques des petits aux très grands formats. Il permet le collage de carreaux à porosité réduite sur supports neufs ou anciens. Il autorise l'application dans des conditions difficiles : sols chauffants, U4 P4s. Il a été conçu pour permettre la réalisation d'un ragréage sur 4 à 10 mm, 12 à 24 h avant la pose du carrelage. Il apporte gain de temps et rendement élevé.

p = porosité SE = Simple Encollage PN = Pierre Naturelle

		SURFACE MAXIMUM en cm ²	
		Grès p ≤ 0,5% PN p ≤ 5%	Grès p > 0,5% PN p > 5%
		SE	SE
SOLS ⁽¹⁾ INTERIEURS	SUPPORTS visés au CPT	3600 ⁽⁴⁾	3600 ⁽⁴⁾
	<ul style="list-style-type: none"> • Dallage sur terre-plein • Plancher béton⁽²⁾ • Dalle ou chape sur isolant ou désolidarisation • Mortier d'égalisation P3 • Plancher chauffant <ul style="list-style-type: none"> - à eau chaude ou par accumulation - réversible à eau basse température 		
	SUPPORTS hors CPT	2000	2000
	<ul style="list-style-type: none"> • Dalle ou chape allégée (d > 0,9) • Chape sèche (type PREGYCHAPE) • Chape fluide anhydrite (type AGILIA SOLS A) • Chape ciment autonivelante (type AGILIA SOLS C) 		
SOLS ⁽²⁾ EXTERIEURS	<ul style="list-style-type: none"> • Chape asphalté (type AI1) • Système d'Étanchéité Liquide (SEL) • Membrane d'étanchéité (type SK 2000S) • Panneau bois (CTB-H/CTB-X) • Parquet mosaïque collé 	1100	1100
	<ul style="list-style-type: none"> • Ancien carrelage - Granito • Peinture poncée • Dalle plastique rigide • Trace de colle non redispersable 	3600 ⁽⁴⁾	3600 ⁽⁴⁾
	<ul style="list-style-type: none"> • Dallage sur terre-plein • Plancher béton • Dalle ou chape sur isolant ou désolidarisation • Mortier d'égalisation P3 • Ancien carrelage 	2000	2000

(1) Pour le classement du local admis et le choix du primaire associé, se reporter au tableau guide de choix

(2) Avec pente ≥ 1 cm/m et des carreaux pressés ou étirés de porosité ≤ 3%

(3) Sur vide sanitaire ou local non chauffé, utiliser 572 PROLIFFLEX HP

(4) Pierre naturelle : surface limitée à 2000 cm²

PAREXLANKO



CONSOMMATION

5 à 7 kg/m²
(voir tableau de consommation).

CONDITIONNEMENT

- Sac de 25 kg.

CONSERVATION

1 an à partir de la date de fabrication en emballage d'origine non ouvert et stocké à l'abri de l'humidité.

GARANTIE

- RC Fabricant.

DOCUMENTS DE REFERENCE

- Avis Technique CSTB en vigueur.
- Certificat CSTBat C2G U4P4S.

ASSISTANCE TECHNIQUE

La Société Lafarge Mortiers S.A. assure l'information et l'aide aux entreprises qui en font la demande pour le démarrage d'un chantier afin de préciser les dispositions spécifiques de mise en œuvre du produit (ou procédé). Cette assistance ne peut être assimilée ni à la conception de l'ouvrage, ni à la réception des supports, ni à un contrôle des règles de mise en œuvre.

PAREXLANKO
infotech

écofil 0 826 08 68 78
0,150 € TTC / min

Fax : 0 826 08 68 79

Téléchargez la fiche technique et consultez la fiche de données de sécurité sur notre nouveau site :

www.parexlanko.com

CARACTERISTIQUES

- Présentation : poudre grise
- Densité apparente de la poudre : 1,6 ± 0,4
- pH : 12
- Composition: liant hydraulique, résine plastifiante, charges minérales et adjuvants.

Caractéristiques d'utilisation⁽¹⁾

- Temps ouvert : 20 min environ
- Temps d'ajustabilité : 20 min environ
- Temps de vie en auge : 2 h ± 30 min
- Délai d'exécution des joints : 12 à 24 h
- Délai de mise en circulation
 - trafic normal : 12 h après réalisation des joints
 - trafic intense : 48 h après réalisation des joints

Performances⁽¹⁾

- Adhérence à 6 jours (MPa) : ≥ 1
- Adhérence après action de l'eau (MPa) : ≥ 1
- Adhérence après cycles gels/dégels (MPa) : ≥ 1
- Résistance aux températures : - 20°C + 80°C

(1) Valeurs déterminées en laboratoire à 23°C et 50% d'humidité relative selon la norme en vigueur.

MODE D'EMPLOI

Préparation des supports

Neuf

- Les supports seront sains, propres, dépoussiérés, exempts de toutes traces d'huile, de plâtre, de laitance...
- Ils ne devront pas ressuer l'humidité, ni être gelés.

Ancien

- Sonder les revêtements existants afin de s'assurer de leur bonne tenue.
- Déposer les carreaux soufflés ou les dalles plastiques insuffisamment adhérentes.
- Recoller les éléments manquants.
- Rectifier les défauts de planimétrie ≤ 10 mm directement avec le **552 PROLI FLUIDE**.
- Gratter ou poncer les résidus de vernis, de peinture écaillée ou de colle.

Tableau de consommation (poids de poudre par m²)

FORMAT du CARREAU en cm ²		SOLS INTERIEURS			SOLS EXTERIEURS	
		120 < S S ≤ 1100	1100 < S S ≤ 2000	2000 < S S ≤ 3600	120 < S S ≤ 1100	1100 < S S ≤ 2000
OUTIL PEIGNE ou TALOCHE CRANTEE	U9 = 9 X 9 X 9 Simple encollage	5 kg/m ²				
	E10 = 8 x 10 x 20 ou 1/2 lune Ø 20 Simple encollage		6 kg/m ²	7 kg/m ²	6 kg/m ²	7 kg/m ²

Les informations figurant sur cette fiche résultent de notre connaissance des produits et de notre expérience. Les caractéristiques obtenues in situ peuvent varier en fonction des conditions de mise en œuvre. En cas d'application non explicitement prévue dans le présent document, il appartient à notre clientèle de se renseigner ou de procéder à des essais préalables représentatifs. Les informations figurant sur cette fiche ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part quant à l'utilisation du produit. Elles n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de vente. Avant toute mise en œuvre, il convient de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition postérieure.

Documentation technique Janvier 2005

Lafarge Mortiers S.A. / Département Colles & Sols - 19 place de la Résistance - 92446 Issy les Moulineaux Cedex
Tél. (33) 01 41 17 45 45 - Fax (33) 01 41 17 19 65

- Dépolir les peintures brillantes et poncer les céramiques émaillées. Les poussières seront aspirées.
- Eliminer le glacié formé par les graisses et produits d'entretien (cire, encaustique...) à l'aide d'une lessive sodée. Rincer puis laisser sécher.
- Appliquer **162 PRIMAPRENE PLUS** (facultatif sur ancien carrelage et peinture poncée) et attendre son séchage complet : 1 à 3 h minimum.

Préparation du produit

- Mélanger 1 sac de 25 kg de **552 PROLI FLUIDE** avec 5,5 à 6 litres d'eau propre, soit environ 22 à 24% d'eau jusqu'à obtention d'une pâte homogène sans grumeaux. Utiliser pour le mélange un malaxeur électrique à vitesse lente (500 tours /min).
- Remélanger juste au moment de l'emploi.

Application

- Verser et étaler le mortier colle sur le support à l'aide d'une lisseuse sur une surface de 1 à 2 m², puis à l'aide de la taloche crantée adaptée, régulariser l'épaisseur.
- Presser le revêtement céramique par marouflage ou par battage à l'aide d'un maillet, afin d'assurer un parfait transfert.

Jointoiment

- Utiliser nos produits :
542 PROLIJOINT S,
543 PROLIJOINT M,
544 PROLIJOINT HP,
548 PROLIPOX S,
549 PROLIPOX M-S,
545 PROLIJOINT SOUPLE ou
547 PROLIJOINT RUSTIC.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Température d'utilisation comprise entre + 5°C et + 30°C.
- Ne pas appliquer en plein soleil ou par vent fort.
- Consulter la fiche de données de sécurité.