

596 PROLICOAT



1/2



LES + PRODUIT

- ▶ Protection des supports sensibles à l'eau
- ▶ Certificat QB CSTB
- ▶ Application au rouleau ou à la brosse
- ▶ Prêt à l'emploi

CONSOMMATION

- ▶ 0,8 kg/m² en 2 couches

DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- ▶ Certification QB

DESCRIPTION

- 596 PROLICOAT est un système de protection à l'eau sous carrelage (SPEC), permettant de protéger les supports sensibles à l'eau en murs et sols sans siphon dans les locaux humides et très humides, en privatif comme en collectif.

DOMAINES D'APPLICATION

- Murs intérieurs
- Sols intérieurs des locaux E2P3 au plus
- **EXCLUS**
- Bassins, piscines, locaux industriels
- Toitures-terrasses et façades extérieures

PRODUITS ASSOCIÉS

- 522 PROLIPRO*
- 523 PROLIPLUS*
- 5024 PROLIDAL MAX*
- 526 PROLIAQUA*
- 5071 PROLISSOUPLE*
- 572 PROLILEX HP*
- 552 PROLIFLUIDE*
- 554 PROLIFLUIDE RAPIDE*
- 510 PROLI PATE HP*

CARACTÉRISTIQUES

- **Présentation** : pâte couleur jaune
- **Densité** : 1,35 ± 0,1
- **pH** : 8,5 ± 1
- **Extrait sec** : 70 % ± 2 %
- **Composition** : résines copolymères acryliques modifiées, charges minérales fines et adjuvants

PERFORMANCES (1)

- **Épaisseur minimale du film sec** : 0,5 mm
- **Délai entre les 2 couches** : 3 à 4 h
- **Délai avant pose du carrelage** : 12 h mini après l'application de la seconde couche
- **Adhérence initiale** : ≥ 1 MPa
- **Adhérence après action de l'eau** : ≥ 1 MPa
- **Perméabilité à l'eau** : nulle
- **Elasticité** : ≥ 250 %

MISE EN ŒUVRE

- Les supports seront sains, propres, dépolissés, exempts de toute trace d'huile, de laitance...
- Ils devront être parfaitement secs, exempts de toute remontée d'humidité.
- Pour les chapes anhydrite, vérifier le taux d'humidité résiduel à la bombe à carbure qui devra être pour les locaux E1 et E2 :
 - ≤ 2 % pour les chapes de la société ANHYDRITEC® qui intègrent la technologie R+R® (Recouvrement + Rapide)
 - ou ≤ 1 % pour les autres types de chapes anhydrite



Planimétrie

- 7 mm sous la règle de 2 m
- 2 mm sous la règle de 20 cm

En rénovation

- Sonder les revêtements existants afin de s'assurer de leur bonne tenue. Vérifier la stabilité des panneaux bois.
- Déposer les carreaux soufflés, recoller les éléments manquants ou rectifier les défauts de planimétrie.
- Gratter ou poncer les résidus de vernis, de peinture écaillée ou de colle.
- Dépolir les peintures brillantes et poncer les céramiques émaillées. Les poussières seront aspirées.
- Éliminer le glacieux formé par les graisses et produits d'entretien (cire, encaustique...) à l'aide d'une lessive sodée. Rincer puis laisser sécher.
- Appliquer les primaires adaptés : 124 PROLI PRIM*, 165 PROLI PRIM UNIVERSEL*, 162 PRIM APRÊNE PLUS* ou 164 PROLI PRIM RAPID* en fonction des supports.

PRÉPARATION DU PRODUIT

- 596 PROLICOAT est prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué.

Traitement des points singuliers

- Les points singuliers seront traités avant la partie courante.
- La bande d'étanchéité PROLIBAND*, PROTECTBAND* ou ARMATURE RM* est marouflée dans la 1^{ère} passe de 596 PROLICOAT.
- PROLIBAND*, PROTECTBAND* ou ARMATURE RM est aussitôt recouverte d'une couche de 596 PROLICOAT.
- Le recouvrement entre 2 bandes est de 5 cm au minimum.

APPLICATION

- Appliquer la pâte au rouleau ou à la brosse en 2 couches croisées minimum.
- Étaler la première passe au rouleau ou à la brosse à raison de 400 g/m².
- Laisser sécher 3 à 4 h : 596 PROLICOAT doit être sec au toucher.
- Une seconde couche est réalisée en passe croisée à raison de 400 g/m².
- Au sol, avant la pose de carrelage, protéger les zones circulées.

PAREXLANKO

* Voir la Fiche Technique du produit. - (1) Valeurs déterminées en laboratoire, à 23°C et 50 % d'humidité relative selon la norme en vigueur.

596 PROLICOAT

2/2

CONDITIONNEMENT

- ▶ Seau de 5 kg
- ▶ Seau de 20 kg

CONSERVATION

- ▶ **12 mois** à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri du gel et du soleil

GARANTIE

- ▶ R.C. fabricant

Supports admis en MURS INTERIEURS en fonction de l'exposition à l'eau du local

SUPPORTS ADMIS	PRIMAIRE ASSOCIÉ	Locaux humides EB* Privatifs Zone d'emprise*	Locaux humides EB* Collectifs	Locaux humides EC
		EMPLOI DE 596 PROLICOAT (2)		
Béton - Enduit base ciment	Facultatif	Facultatif	Facultatif	Facultatif
Enduit plâtre dureté Shore ≥ C60	124 PROLIPRIM*	■		
Plaque de plâtre non hydrofugée	-			
Plaque de plâtre hydrofugée	Facultatif	Facultatif	Facultatif	
Carreau de plâtre non hydrofugé	-			
Carreau de plâtre hydrofugé	162 PRIMAPRENE PLUS* ou 164 PROLIPRIM RAPID*	Facultatif		
Carreau de plâtre très hydrofugé	162 PRIMAPRENE PLUS* ou 164 PROLIPRIM RAPID*	Facultatif	■	
Carreau de terre cuite monté au plâtre	124 PROLIPRIM*	■		
Carreau de terre cuite monté au ciment	124 PROLIPRIM*	■	■	■
Béton cellulaire monté au plâtre	124 PROLIPRIM*	■		
Béton cellulaire monté au ciment	124 PROLIPRIM*	■	■	■
Ancien carrelage	162 PRIMAPRENE PLUS* ou 164 PROLIPRIM RAPID*	■		
Peinture poncée	162 PRIMAPRENE PLUS* ou 164 PROLIPRIM RAPID*	■		
Plaque de ciment ou silico-calcaire	Facultatif	Facultatif	■	■
Panneau prêt à carrelage	162 PRIMAPRENE PLUS* ou 164 PROLIPRIM RAPID*	■	■	

(2) La zone d'emprise du bac à douche ou de la baignoire est définie comme étant la surface des parois à l'aplomb de l'appareil sanitaire, s'étendant du bac à douche ou de la baignoire jusqu'à 2 m de haut (tolérance 10 %) par rapport au fond du bac de douche ou de la baignoire.

■ Mettre en œuvre le primaire

Surface admissible (en cm²) en MURS INTERIEURS en fonction du revêtement

REVÊTEMENTS			SURFACE MAXI DES CARREAUX (en cm ²)	
Nature	Porosité	Groupe	(D2) S10 PROLIPATE HP EB* Privatifs / EB* Collectifs EC Exclue	C2 ou C2S PAREXLANKO EB* Privatifs / EB* Collectifs EC
			Double encollage si S > 500	
Plaquettes de terre cuite			231	
Carreaux de terre cuite		A11a - A11b	900	
Grès pressés ou étirés	E > 3 %	A111 - B11a B11b - B111	1 200	2 200
Faïence		B111	2 200	
Pierre naturelle	P > 2 % P ≤ 2 %		1 200	
Grès pressés ou étirés	0.5 % < E ≤ 3 %	A1 - B1b		
Carreaux pleinement vitrifiés	E ≤ 0.5 %	A1 - B1b		
Pâte de verre, émaux				120
Poids maximal du revêtement associé			30 kg/m ²	40 kg/m ²

Pour la surface admissible sur plaque de ciment ou silico-calcaire et panneau prêt à carrelage, se référer à l'AT en vigueur du fabricant.

E = Absorption en eau (%) - P = porosité en %

■ NON ADMIS

Surface admissible (en cm²) en SOLS INTERIEURS en fonction du revêtement et du support

REVÊTEMENTS	PRIMAIRE ASSOCIÉ	SURFACE MAXI DES CARREAUX			
		Grès si E ≤ 0.5 % → DE S > 500 si E > 0.5 % → DE S > 1 200	Pierre naturelle si E ≤ 2 % → DE S > 500 si E > 2 % → DE S > 1 200	Pâte de verre, émaux	Carreaux de terre cuite
Dalle béton	165 PROLIPRIM UNIVERSEL* ou 124 PROLIPRIM*				
Chape ciment	165 PROLIPRIM UNIVERSEL* ou 124 PROLIPRIM*				
Mortier d'égalisation P3	Facultatif				
Chape fluide anhydrite	165 PROLIPRIM UNIVERSEL* ou 124 PROLIPRIM*	3 600			
Ancien carrelage	162 PRIMAPRENE PLUS* ou 164 PROLIPRIM RAPID*			300	900
Dalles plastique semi-flexibles	162 PRIMAPRENE PLUS* ou 164 PROLIPRIM RAPID*				
Chape sèche**	165 PROLIPRIM UNIVERSEL* ou 124 PROLIPRIM*	80 < S ≤ 1 200			
Panneaux bois CTB-H/OSB3	164 PROLIPRIM RAPID*				
585-19 LANKOPHONIC ROULEAU*	-	2 200			
586 LANKOPHONIC PLAK**	-				

** Se référer à l'AT en vigueur du fabricant.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures d'utilisation + 5°C à + 30°C.
- Ne pas appliquer en plein soleil.
- Ne pas appliquer sur support gelé ou en cours de dégel.
- Nettoyage produit frais à l'eau.
- Nettoyage produit sec avec un décapant peinture.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.
- Port des EPI conformément aux recommandations de la Fiche de Données de Sécurité.

ASSISTANCE TECHNIQUE : ParexGroup 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.

0 826 08 68 78 Service 0,15 € / min + prix appel

DOCUMENTATION TECHNIQUE - Septembre 2020

Cette 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 qu'il dispose de la version la plus récente - Mise à jour consultable sur parexlanko.com.

PAREXGROUP S.A. 19 place de la Résistance - CS 50053
92445 Issy-les-Moulineaux Cedex - Tél. (33) 01 41 17 20 00

PAREXLANKO est une marque du groupe Sika.

PAREXLANKO