

- PRIMAIRE SUPPORTS LISSES OU FERMÉS



LES + PRODUIT

- ▶ Assure un pont d'adhérence
- ▶ Renforce la cohésion du support
- ▶ Améliore la dureté de l'enduit
- ▶ Neuf et Rénovation

CONSUMMATION

- ▶ 80 à 200g/m² suivant la porosité du support

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- ▶ Visé dans les certifications enduits de sol et colles à carrelage QB
- ▶ Visé dans les systèmes sous A.T.

CONDITIONNEMENT

- ▶ Bidons de 2 - 5 - 20 litres
- ▶ Palette de 28 bidons de 20 litres (560 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 des fortes températures

GARANTIE

- ▶ R.P. Fabricant

ASSISTANCE TECHNIQUE : La Société 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.

DOCUMENTATION TECHNIQUE - Novembre 2016

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 - Tél. (33) 01 41 17 20 00
Renseignements techniques : 0 826 08 68 78 (0,15 €/min + prix appel)

PAREXLANKO

162 PRIMAPRÈNE PLUS



DESCRIPTION

- Primaire d'accrochage destiné à créer un pont d'adhérence sur supports lisses ou fermés, **162 PRIMAPRÈNE PLUS** améliore la dureté et l'état de surface du support et évite le bullage du ragréage.

DOMAINES D'APPLICATION

- Murs intérieurs et extérieurs
- Sols intérieurs et extérieurs
- **SUPPORTS ADMISSIBLES**
- Chape ciment rapportée
- Chape ciment incorporée
- Chape fluide ciment
- Plancher béton
- Dalle béton surfacée
- Élément préfabriqué
- Chape asphalte (type AII)
- Plaque à base de ciment (type Hydropanel)
- Carreau de plâtre hydrofugé
- Plaque de plâtre hydrofugée
- Panneau prêt à carrelar
- Trace de colle
- Dalle plastique semi-flexible
- Panneau bois (CTB-H/CTB-X/OSB3)
- Ancien carrelage
- Ancienne peinture poncée
- **PRODUITS ASSOCIÉS**
- Enduit de lissage
- Enduit de ragréage
- Enduit de dressage
- Mortier-colle
- Colle décoration
- SPEC (596 PROLICOAT*)
- SEL (588 ENDUIT D'ÉTANCHÉITÉ*)

CARACTÉRISTIQUES

- **Composition** : dispersion aqueuse de résines synthétiques
- **Présentation** : liquide bleu
- **Densité** : 1 ± 0,1
- **ph** : 8,5 ± 1
- **Classement** : ininflammable, non toxique

* Voir la Fiche Technique du produit

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures d'utilisation comprises entre + 5°C et + 30°C.
- Nettoyage produit frais à l'eau.
- Nettoyage produit sec à la vapeur d'eau.
- Port des gants et lunettes recommandé.
- Ne pas utiliser en bassin de piscine.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité avant utilisation du produit.

MISE EN ŒUVRE

■ PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports doivent être conformes aux textes en vigueur, Normes DTU, CPT et Guides de Rénovation CSTB.
- Ils doivent être sains, solides, secs, propres, non fissurés, exempts de graisse, de trace de plâtre, de cire ou de tout autre produit pouvant altérer l'accrochage.
- Éliminer par grattage, puis par balayage ou aspiration, les traces de plâtre, de laitance, de peinture, de colle ou d'enduit.
- Les sols souillés de cire, de graisse ou de peinture doivent être décapés.
- Dans tous les cas les supports doivent être dépoussiérés.

Anciens carrelages et peintures

- Dépoussiérer les peintures brillantes et les carrelages émaillés. Les poussières seront aspirées.
- Éliminer le glaucis formé par les graisses et produits d'entretien (cire, encaustique) à l'aide d'une lessive sodée. Rincer abondamment à l'eau claire et laisser sécher.

■ PRÉPARATION DU PRODUIT

- **162 PRIMAPRÈNE PLUS** est prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué.

■ APPLICATION

- La mise en œuvre s'effectue au rouleau, à la brosse ou à la raclette caoutchouc en veillant à répartir uniformément le produit sur le support.
- Ne laisser ni surépaisseur, ni manque.

Temps de séchage

- 1 à 3 h selon la nature du support, la température et l'humidité relative.
- **162 PRIMAPRÈNE PLUS** peut être recouvert dès qu'il est sec au toucher.

Le délai de recouvrement

- Il ne devra pas excéder 24 h, dans le cas contraire réappliquer une couche de primaire et laisser sécher.