



## LES "PLUS" PRODUIT

- Epaisseur 0,3 à 4 mm
- Pâte prête à l'emploi
- Très grande facilité de mise en œuvre
- Excellente qualité de glisse
- Finition parfaitement lisse
- Teinte gris clair
- Recouvrable rapidement

### PROPRIETES

Ragréage prêt à l'emploi destiné au débullage et à la finition des surfaces de béton brut sur des épaisseurs de 0,3 à 4 mm.

Il permet de réaliser un surfacage des supports et d'éliminer les petits défauts d'aspect.

### DOMAINES D'APPLICATION

- Murs intérieurs et extérieurs
- Plafonds

### Supports admissibles

- Intérieur/Extérieur

- Béton banché
- Maçonnerie enduite
- Sous-face de dalle béton
- Béton préfabriqué
- Pâte de verre
- Anciens supports peints après préparation conformément aux spécifications du DTU 59.1 et essais de convenance (adhérence)

- Intérieur seulement

- Béton cellulaire avec primaire REVLANE REGULATEUR ou une solution 1/3 de 751 LANKOLATEX + 2/3 d'eau
- Carreaux de brique
- Carreaux de plâtre, plâtre avec primaire REVLANE REGULATEUR
- Plaques de plâtre

### Revêtements associés

- Enduits de parement plastique épais (RPE)
- Peintures, hors peintures minérales
- Papiers peints
- Tissus
- Revêtements plastiques collés
- Revêtements céramiques collés (colle en pâte) avec un adhésif sans ciment (en intérieur uniquement, format 1200 cm<sup>2</sup> maximum) sur ragréage d'épaisseur minimale de 3 mm en intérieur uniquement

### CARACTERISTIQUES

- **Composition** : résines synthétiques, charges minérales et adjuvants
- **Aspect** : pâte de couleur grise
- **Prêt à l'emploi** : pas d'ajout de liants hydrauliques
- **Granulométrie** : < 0,1 mm
- **Densité pâte** : 1,8
- **pH** : 9

**Adhérence (MPa) à 28 jours\***  
en épaisseur 1 mm

Support	Béton
Valeur	> 1

\* Valeur de laboratoire donnée à titre indicatif.

### MODE D'EMPLOI

#### Préparation des supports

- Le support doit être propre, sain, dépoussiéré, exempt de toutes traces d'huile, de laitance, produit de cure, etc.
- Procéder à une humidification préalable du support.
- Les balèvres, coutures de banches et nids de cailloux d'épaisseur supérieure à 4 mm feront l'objet d'une préparation préalable.
- Pâte de verre :
  - sonder le revêtement et éliminer les zones non adhérentes,
  - laver avec une lessive sodée, rincer et laisser sécher,
  - appliquer une 1ère passe pour obtenir une planimétrie d'ensemble correcte,
  - faire la 2ème passe de finition 24 h après.

#### Préparation du produit

- Pâte prête à l'emploi. Tout apport d'eau ou de liant est proscrit.

#### Mise en œuvre manuelle

- La mise en œuvre du 103 LANKOMUR PRET s'effectue par petites quantités à l'aide d'une lisseuse inox.
- Le surfaçage est obligatoirement obtenu en 2 passes minimum.
- Délai entre les passes : environ 2 heures à 20°C.
- Délai avant recouvrement : 24 à 48 heures selon la nature des supports et les revêtements associés.

#### Mise en œuvre mécanique

- Il est possible d'appliquer le 103 LANKOMUR PRET par projection mécanique à l'aide d'une machine à projeter type EURO PRO 8P de chez EUROMAIR.

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas utiliser sur support ruisselant, gelé ou par temps de gel.
- L'épaisseur de 4 mm ne peut être obtenue que ponctuellement en obturation des trous de bullage.
- Ne pas utiliser pour des supports immergés.
- Ne pas recouvrir de mortier à base de liant hydraulique.
- Tout mélange avec d'autres produits est à proscrire.
- L'excédent de produit ayant déjà été en contact avec le support ne doit pas être remis dans le seau.
- Consulter la fiche de données de sécurité.

#### CONSOMMATION

1,8 kg/m<sup>2</sup>/mm.

#### CONDITIONNEMENT

- Seau de 10 kg.
- Seau de 25 kg.

#### CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine fermé, et stocké dans un local sec et hors gel.

#### GARANTIE

■ R.P. fabricant.

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.

**ASSISTANCE TECHNIQUE :** La Société Parexlanko 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 2009

PAREXLANKO S.A. / Département Mortiers Spéciaux - 19 place de la Résistance - 92446 Issy les Moulineaux Cedex  
Tél. (33) 01 41 17 45 45 - Fax (33) 01 41 17 19 55

**PAREXLANKO**  
www.parexlanko.com