

PAREXLANKO

777 LANKOIMPER SURFAÇAGE

**MORTIER HAUTES PERFORMANCES,
POLYVALENT ET FACILE À METTRE
EN ŒUVRE**



PAREXGROUP
Building expertise, together

777 LANKOIMPER SURFAÇAGE

IMPERMÉABILISATION - SURFAÇAGE - COLLAGE



MORTIER HAUTES PERFORMANCES, POLYVALENT ET FACILE À METTRE EN ŒUVRE



HAUTES PERFORMANCES

- ▶ D.P.U (Durée Pratique d'Utilisation) : 1 h à 20°C. La D.P.U diminue lorsque la température augmente.
- ▶ Composant A : poudre grise constituée de ciments spéciaux, charges et adjuvants
- ▶ Composant B : résine en émulsion

Résistances mécaniques (MPa)

Échéances	24 h	7 jours	28 jours
Flexion	3	8,5	11
Compression	13	40	50

Résistances

À la pression	2 MPa
À la contrepression	0,6 MPa

Adhérences par essais d'arrachement

Imperméabilisation	2,5 MPa
Réparation	2,5 MPa

- ▶ Consommation : environ 2 kg/m² et par mm d'épaisseur. La consommation varie selon la nature et la rugosité du support.
- ▶ Conditionnements : Kit de 23,9 kg
 - Composant A : sac de 20 kg
 - Composant B : bidon de 3,9 kg
- ▶ Conservation : 12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité et du gel.

LES + PRODUIT

- ▶ Conforme aux normes NF EN 1504-2, NF EN 1504-3 (classe R4) et NF EN 12004 (mortier colle C2).
- ▶ Excellente glisse.
- ▶ Résiste à l'eau en pression/contre-pression.
- ▶ Résiste aux sels de déverglaçage.
- ▶ Conformité aux listes positives (C.L.P.).

FINITIONS

- ▶ Peut être laissé nu.
- ▶ Peut être recouvert de peinture de type acrylique / siloxane ou pliolite, de résines époxydiques ou polyuréthanes sans solvant, après 48 h de séchage.
- ▶ Peut être recouvert de carrelage après 24 h (après une utilisation en surfacage et en imperméabilisation).

FACILE À METTRE EN ŒUVRE

POLYVALENT

RÉPARATION / SURFAÇAGE EN FAIBLE ÉPAISSEUR DES BÉTONS :

- ▶ Ouvrages de bâtiment et de Génie Civil.
- ▶ Acrotères, balcons, poteaux, voiles.
- ▶ Surfaçage général en faible épaisseur avant application de peintures, résines époxydiques ou polyuréthanes.

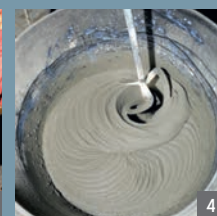
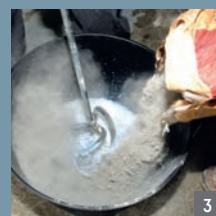
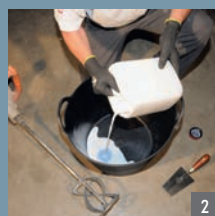
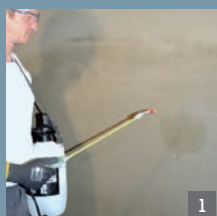
IMPERMÉABILISATION DES OUVRAGES :

- ▶ Réservoirs d'eau potable, bacs de rétention, piscines.
- ▶ Cuvelages : fosses d'ascenseurs, parkings, locaux enterrés.

COLLAGE DE CARRELAGE :

- ▶ Mortier colle pour la pose de carrelage (travaux ponctuels et de surfaces limitées) en mur (intérieur), en sol (intérieur et extérieur) et en bassin.

MODE D'EMPLOI



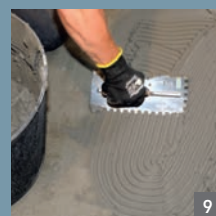
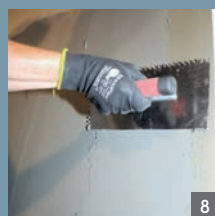
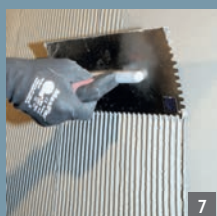
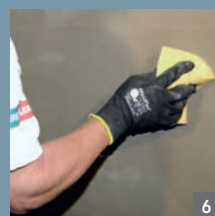
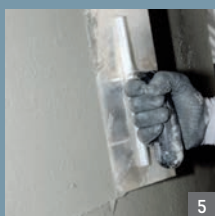
PRÉPARATION DES SUPPORTS :

- ▶ Les bétons et mortiers doivent avoir au moins 28 jours d'âge.
- ▶ Le support doit être propre, sain, dégraissé, dépolssiéré, les parties friables éliminées.
- ▶ Le support doit être humide, mais non ruisselant lors de l'application **1**.
- ▶ Le support doit posséder les résistances mécaniques suivantes :
 - Cohésion d'au moins 1,5 MPa en traction directe.
 - Résistance à la compression d'au moins 25 MPa.
- ▶ Si des travaux de réparation, débouillage, etc. sont nécessaires préalablement à la réalisation d'une imperméabilisation avec 777 LankoImper Surfaçage, ce dernier pourra être utilisé ou tout autre mortier de classe R4 de la gamme PAREXLANKO.

PRÉPARATION DU PRODUIT :

- ▶ Le mélange des 2 composants se fait impérativement au malaxeur mécanique à faible vitesse (300-500 t/mn). Mélanger soigneusement la totalité des deux composants. Ne pas fractionner.
- ▶ Afin d'obtenir un mélange homogène, procéder de la façon suivante :
 - Verser les 3/4 de la résine dans un récipient de taille appropriée, et verser progressivement la totalité de la poudre pour obtenir une pâte de consistance plastique **2 3**.
 - Ajouter le reste du liquide, et maintenir le malaxage 2 mn environ **4**.

APPLICATION DU PRODUIT



EN RÉPARATION / SURFAÇAGE DE FAIBLE ÉPAISSEUR

- ▶ Appliquer à la taloche inox ou à la truelle en couche mince inférieure à 3 mm d'épaisseur **5**.
- ▶ Surfacier à l'éponge, à la lisseuse ou au polystyrène expansé **6**.

EN IMPERMÉABILISATION

- ▶ 777 LankoImper Surfaçage sera appliqué en deux passes de 2 à 3 mm chacune. La première passe sera structurée à l'aide d'une lisseuse crantée (de type lisseuse crantée trapézoïdale n°12) **7**. La seconde passe sera réalisée à la taloche inox, dès que la première sera dure au toucher, dans le même sens de façon à ne pas enfermer d'air **8**.
- ▶ L'application de 777 LankoImper Surfaçage peut également être faite mécaniquement par projection.
- ▶ L'épaisseur totale du film sec ne doit jamais être inférieure à 4 mm.
- ▶ Le mortier doit être utilisé dans l'heure qui suit sa préparation (à + 20°C).

EN COLLAGE

- ▶ Mettre en œuvre le mortier à l'aide d'une taloche crantée adaptée aux carreaux devant être collés **9**.
- ▶ Poser le carrelage immédiatement après l'application de 777 LankoImper Surfaçage **10**.

FLASHEZ !



LA VIDÉO



LA FICHE
TECHNIQUE

L'EXPERTISE TECHNIQUE PAREXLANKO VOUS ACCOMPAGNE SUR VOS CHANTIERS

Depuis plus de 30 ans, notre réseau régional de techniciens spécialistes sillonne la France pour vous offrir les meilleurs prestations et conseils techniques :

Préconisations techniques :

- ▶ Études des spécificités de vos chantiers les plus techniques
- ▶ Rédaction de courriers de préconisation

Démarrage de chantiers :

- ▶ Déplacement des techniciens pour vous conseiller sur la mise en oeuvre des produits

Assistance technique
téléphonique toujours disponible

Renseignements techniques

 **0 826 08 68 78**

Fax. : 0 826 08 68 79

0,15 € TTC/MN

PAREXLANKO

Parexlanko est la marque commerciale de ParexGroup S.A.

ParexGroup S.A. Département Mortier Spéciaux -

19 Place de la Résistance - CS 50053 - 92445 Issy-les-Moulineaux cedex Tél. : +33 (0)1 41 17 20 00

parexlanko.com

