



## LES + PRODUIT

- ▶ Tack puissant et immédiat
- ▶ Pose propre et facile
- ▶ Remise en service immédiate des locaux
- ▶ Adhérence élevée
- ▶ Non inflammable : alternative efficace aux colles néoprène solvantées

## CONDITIONNEMENT

- ▶ 85 mm x 50 ml : carton de 3 rouleaux
- ▶ 50 mm x 50 ml : carton de 5 rouleaux
- ▶ 25 mm x 50 ml : carton de 8 rouleaux

## CONSERVATION

- ▶ 12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri entre 18°C et 30°C

## GARANTIE

- ▶ R.C. Fabricant

**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** - Décembre 2018

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](http://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**

# 940 LANKO CONTACT

**DESCRIPTION**

- **940 LANKO CONTACT** est une bande adhésive acrylique double face, armée, sans solvant et prête à l'emploi pour la pose de plinthes, revêtement PVC en remontées de plinthe et accessoires. Elle adhère sur de nombreux supports et se caractérise par un tack puissant et immédiat.

**DOMAINES D'APPLICATION**

- Collage de revêtements et accessoires, en mur et sol intérieurs :
  - Remontée en plinthe des sols PVC et textiles
  - Plinthes en PVC ou caoutchouc
  - Forme d'appui et profilé de diminution en PVC

**Avant de coller, lire attentivement le guide de mise en œuvre du fabricant de revêtements.**

**CARACTÉRISTIQUES\*\***

- **Couleur** :
  - Adhésif : transparent
  - Protecteur : havane
- **Temps de gommage** : néant
- **Temps ouvert** : néant, recouvrable à l'avancée
- **Ouverture au trafic** : immédiat
- **Prise définitive** : 12 h

**MISE EN ŒUVRE****■ SUPPORTS**

- Les supports doivent être conformes aux règles de l'art professionnelles (NF DTU 53-1, NF DTU 53-2), CPT neuf et rénovation des ragréages en vigueur.

**Sol**

- Dalle béton, chape ciment
- Panneau dérivé du bois
- Chape anhydrite
- Ancien carrelage
- Panneau de bois
- Ancien carrelage

**Mur**

- Enduit plâtre ou ciment
- Ancienne peinture
- Plaque et carreaux de plâtre
- Béton

**■ PRÉPARATION DES SUPPORTS**

- Les supports doivent être résistants, sains, secs, propres, dépoussiérés, plans, exempts de produits gras, et isolé de tout risque de remontées d'humidité. Ils doivent être conformes au DTU du support concerné.

**Sols**

- Si le support ne présente pas le taux d'humidité requis, ou en présence de dallage sur terre-plein, appliquer notre barrière anti-remontées d'humidité **167 PRIMAIRE ANTI-REMONTÉE D'HUMIDITÉ\***.
- Appliquer sur le support un ragréage adapté à la nature de celui-ci et à la destination du local selon le classement UPEC des locaux. Se référer aux Fiches Techniques des primaires et ragréages de la gamme **PARExLANKO**. Afin d'obtenir les performances de collage optimales, il est conseillé de primeriser le ragréage avec **165 PROLI PRIM UNIVERSEL\*** ou **162 PRIM APRÈNE PLUS\*** au rouleau mousse sur la zone où la bande adhésive sera posée, et de laisser sécher minimum 30 min avant d'afficher celle-ci.
- En cas de collage direct sur panneau de bois aggloméré (CTB-H / CTB-X / OSB-3), primeriser au préalable avec **165 PROLI PRIM UNIVERSEL\*** ou **162 PRIM APRÈNE PLUS\*** et laisser sécher avant d'afficher la bande adhésive.
- En cas de collage direct sur chape anhydrite, primeriser au préalable avec **165 PROLI PRIM UNIVERSEL\*** ou **124 PROLI PRIM\***.

**Murs**

- La surface doit être lisse et sans aspérité.
- Nettoyer les anciennes peintures par lessivage sodé et bien laisser sécher avant application de la bande adhésive.
- Sur support absorbant ou normalement absorbant, primeriser au préalable avec **165 PROLI PRIM UNIVERSEL\*** ou **162 PRIM APRÈNE PLUS\*** et laisser sécher env. 30 min avant d'afficher la bande adhésive.

**■ APPLICATION**

- Dérouler et afficher **940 LANKO CONTACT** sur le support au fur et à mesure de l'avancement, puis découper une fois la longueur souhaitée obtenue. **Attention** : une fois affichée, il n'est pas possible de repositionner la bande.
- Maroufler soigneusement avant de retirer la bande de protection afin d'éliminer les bulles d'air et assurer l'adhérence en tout point.
- Retirer la bande de protection, afficher le revêtement sur la bande adhésive puis maroufler.

\* Voir la Fiche Technique du produit.

**PRÉCAUTIONS D'EMPLOI**

- Protéger les rouleaux de la poussière et de l'humidité.
- Bien dépoussiérer les supports avant application. La présence de poussière sera nuisible aux performances de collage.
- Utiliser dans des locaux où la température est comprise entre 18°C et 30°C et l'hygrométrie entre 50 % et 60 % HR.
- Conserver le carton d'emballage et les intercalaires afin de ranger les rouleaux partiellement utilisés. Ils seront ainsi protégés de la poussière.
- Éviter le contact avec des oxydants puissants.