

## FAÇADES

PRODUITS - OUTILS - ACCESSOIRES  
COMPLÉMENTAIRES

### PROTECTEUR ANTI-GRAFFITI ÉCOLOGIQUE



#### LES + PRODUIT

- ▶ Microcire naturelle incolore
- ▶ Préserve l'aspect et les couleurs
- ▶ 100% naturel

#### CONSOMMATION

- ▶ 0,1 litre/m<sup>2</sup> par couche

#### CONDITIONNEMENT

- ▶ Seau de 15 litres
- ▶ Palette de 24 bidons de 15 litres

#### CONSERVATION

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

#### GARANTIE

- ▶ R.P. 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 € / appel  
+ 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)

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

# PARXLANKO

# BIO-GRAFFITI PROTECTION



#### DESCRIPTION

##### Anti-graffiti

- Traitement protecteur anti-graffiti incolore et hydrofuge, en phase aqueuse, à base de microcire naturelle (100 %).
- Empêche la pénétration des graffiti peints (marqueurs) ou vaporisés (aérosols).
- Résiste à l'encre et à l'abrasion mécanique.
- Permet le nettoyage complet, facile et rapide.

##### Hydrofuge

- Protège contre les intempéries et la pollution.
- Conserve l'aspect naturel des supports.

##### Micro poreux

- Laisse respirer les supports.

##### Écologique et facile d'emploi

- Respecte la nature : biodégradable à 98 % à 28 jours après enlèvement des graffiti et nettoyage.
- Grande facilité d'application. Sans odeur désagréable.

#### DOMAINE D'APPLICATION

- Traitement protecteur des façades extérieures. Tous supports du bâtiment à caractère décoratif tels que :
  - enduits hydrauliques, pierres naturelles, béton, parpaings, briques, fibrociment, peintures bien adhérentes.

#### CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : liquide crème
- **Nature** : solution aqueuse à base de microcire
- **Densité** : 1 ± 0,01
- **Viscosité à + 23°C** : 17,9 secondes (temps d'écoulements - coupe ISO n°4)  
pH : 7 ± 0,2
- **Résistance aux ultra-violets** : P.V. d'essais du Laboratoire VERITAS n° LAB 7 94 282 04

#### MISE EN ŒUVRE

##### PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports devront être sains, propres et exempts de salissures diverses (graisses, pollution automobile, mousses et moisissures...) préparés et réceptionnés conformément aux DTU les concernant.

##### APPLICATION

- Dans tous les cas, il est conseillé de réaliser un essai avant application.
- Bien agiter le produit avant l'application.
- Sur la plupart des supports, appliquer à la brosse, au rouleau, au pistolet ou au pulvérisateur deux couches de **BIO-GRAFFITI PROTECTION**.
- La seconde couche sera appliquée après séchage de la première soit 1 à 2 h environ selon les conditions climatiques.
- Sur les fonds absorbants tels que les enduits hydrauliques traditionnels ou monocouches, appliquer au rouleau 3 couches.
- La première couche servira d'imprégnation et la troisième couche sera appliquée 2 h environ après la seconde.

##### Traitement des graffiti

- Utiliser un nettoyeur haute pression (30 à 50 bars suivant la fragilité du support) à l'eau chaude (+ 90°C).
- Nettoyer les résidus éventuels avec un chiffon imprégné d'eau.

#### CONSOMMATION

- 0,1 litre/m<sup>2</sup> par couche, suivant la nature et l'état des supports.

- ▶ Retrouvez la Fiche Technique de **BIO-GRAFFITI NETTOYANT** sur [parexlanko.com](http://parexlanko.com)
- ▶ Nettoyant formulé pour l'élimination des graffiti.

#### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Bien mélanger le produit avant emploi.
- Craint le gel. Appliquer par des températures comprises entre + 8°C et + 30°C.
- La fonction hydrofuge de **BIO-GRAFFITI PROTECTION** modifie la porosité du revêtement recouvert.
- Afin d'éviter le risque de nuancement qui pourrait apparaître par temps humide, il est conseillé de traiter les façades complètes.
- En cas de contact accidentel avec les yeux et la peau, laver et rincer abondamment à l'eau claire.
- Port de lunettes et de gants recommandé.
- Ne pas déverser dans les égouts et les eaux.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.