



LES + PRODUIT

- ▶ Élimine les résidus d'époxy
- ▶ Enlève les taches les plus tenaces sur le grès cérame
- ▶ Nettoie toutes les surfaces sans les agresser

CONDITIONNEMENT

- ▶ Bidon de 0,75 litre

CONSERVATION

- ▶ **36 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.C. Fabricant

NETTOYANT CARRELAGE

DESCRIPTION

- **NETTOYANT CARRELAGE** est un nettoyant multifonction. Selon sa dilution, il peut être utilisé comme détergent, dégraissant, décireur et détachant.

DOMAINES D'APPLICATION

- En dilution, **NETTOYANT CARRELAGE** permet le nettoyage et le dégraissage des sols très sales en grès cérame, céramique, pierre naturelle, terre cuite et ciment.
- En concentré, **NETTOYANT CARRELAGE** permet d'éliminer les résidus d'époxy et les traces les plus tenaces sur le grès cérame.
- Idéal pour le lavage des pierres reconstituées et des produits à base de ciment.

■ SUPPORTS À TRAITER

- Terre cuite
- Grès étiré
- Céramique émaillée
- Ciment
- Pierres reconstituées
- Pierres et agglomérés non polis
- Traces d'époxy

CARACTÉRISTIQUES

- **Présentation** : liquide de couleur jaune
- **Odeur** : parfum de pin
- **Densité** : 1,01
- **pH** : 12,7

MISE EN ŒUVRE

Pour éliminer les résidus d'époxy

- Verser le produit pur et laisser agir 15 à 20 minutes. Frotter au disque abrasif puis rincer.

Pour nettoyer toutes les surfaces

- Diluer de 1 pour 10 à 1 pour 20 et appliquer sur la surface. Laisser agir quelques minutes et passer la monobrosse ou le balai-brosse.
- Récupérer les résidus à la serpillière ou à l'aide d'un aspirateur à liquides puis bien rincer.
- Pour un nettoyage plus énergique, diluer à 1 pour 5.

Pour détacher le grès cérame

- Verser pur sur la tache et sur le carreau.
- Laisser agir jusqu'au séchage complet, puis laver et rincer.

Pour décirer

- Diluer à 1 pour 5, appliquer et laisser agir quelques minutes. Passer la monobrosse ou le balai-brosse.
- Récupérer les résidus à la serpillière ou à l'aide d'un aspirateur à liquides puis bien rincer.

CONSOMMATION

Consommation et dilution avec 0,75 litre de produit

- **Entretien** : 1/20 - 150 m²
- **Décirage** : 1/5 - 15 m²
- **Laval initial pierres** : 1/5 - 22,5 m²

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 - Novembre 2020

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.

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

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Le produit doit être appliqué sur le matériel avec une température comprise entre + 5°C et + 30°C.
- Températures de stockage de + 5°C à + 30°C.
- Ne pas utiliser sur marbres et pierres polies.
- Ne pas utiliser sur du bois.
- Ne pas utiliser sur des baignoires en méthacrylate.
- Port des EPI obligatoire.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.