

235 LANKOPROTEC

IMPERMÉABILISATION ET PROTECTION



LES «PLUS» PRODUIT

- Conforme à la norme EN 1504-2 Imprégnation hydrophobe
- Protection des sols et murs (contre eau, huile, graisse, salissures...)
- Facilite le nettoyage de la surface traitée
- Application facile
- Effet perlant
- Ne modifie pas l'aspect de surface

LES «PLUS» DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Sans solvant, sans silicone



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

▼ HYDRO-OLÉOFUGE DE SURFACE Protection des sols et murs

PROPRIÉTÉS

Agent hydro-oléofuge assurant une protection des surfaces horizontales et verticales contre l'eau, l'huile, les graisses, la pollution.

235 LANKOPROTEC ne modifie pas l'aspect initial des supports, ni leur perméabilité aux gaz et à la vapeur d'eau. Par ses propriétés de protection et d'anti-adhérence, **235 LANKOPROTEC** facilite le nettoyage en limitant l'imprégnation des salissures, chewing-gum et taches en général.

Il reste efficace même après plusieurs lavages et est résistant aux UV. En émulsion aqueuse, il est non toxique et respecte l'environnement.

DOMAINES D'APPLICATION

235 LANKOPROTEC est adapté pour le traitement des supports poreux :

- Dalles, pavés
- Tuiles, briques, carreaux de terre cuite
- Pierres naturelles ou reconstituées, marbres, grès
- Joints de pierres, de briques, de carrelages
- Bétons, bétons désactivés ou architectoniques (mobiliers urbains)
- Mortiers, enduits de façades
- Monuments
- Plâtre

(un essai préalable sur une surface réduite, nécessaire pour les marbres, est conseillé pour les autres supports)

235 LANKOPROTEC est destiné à la protection des terrasses, plages de piscines, abords de barbecues, garages, parking, sous-sols, façades, zones piétonnes pavées, toitures, sols de stations services...

CARACTÉRISTIQUES

- Copolymère acrylique fluoré en émulsion
- Couleur : ambré
- Aspect : liquide translucide ambré
- Densité : 1,01
- Temps de séchage : 30 min à 20°C
- pH : 7,5
- Absorption capillaire : $W = 0,04 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$

MODE D'EMPLOI

Préparation des supports

- Les surfaces à traiter doivent être saines, propres, dépoussiérées, dégraissées, sèches au moment de l'application.
- Pour des bétons frais ou désactivés, attendre 7 jours minimum (selon les conditions climatiques).
- Les efflorescences, mousses et champignons doivent être éliminés.

Application du produit

- **235 LANKOPROTEC** est prêt à l'emploi.
- Il s'applique au pinceau, au rouleau, au pulvérisateur, en intérieur comme en extérieur.
- Le meilleur résultat est obtenu par saturation du support sec, en 1 couche (ou 2 si nécessaire, la deuxième étant appliquée quelques minutes après la première).
- Temps de séchage : 24 h (l'efficacité maximum du traitement est obtenue 5 jours après l'application).
- **235 LANKOPROTEC** peut raviver l'éclat de certains supports (un essai préalable est nécessaire).

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Température d'utilisation comprise entre +5°C et +35°C.
- Ne pas utiliser sur support gelé ou si le gel est à craindre dans les 24 h.
- Éviter l'application en plein soleil ou sur des supports chauds.
- Ne pas appliquer sous la pluie, sur support humide ou ruisselant.
- Port de masque, de gants et de lunettes obligatoire pendant la pulvérisation.
- Interdiction de fumer pendant l'application.
- Dans le cas des sols des stations services, le support étant totalement protégé, il est nécessaire d'éliminer très rapidement les projections de gazoil ou de corps gras restant en surface, à l'aide d'un produit absorbant adapté.
- Pour abords de piscine, risque de glissance dû à la présence d'un film d'eau en surface.
- Ne protège pas contre les taches de produits acides (fruits, feuilles en décomposition, déjections d'oiseaux...).
- Un support même traité doit être nettoyé rapidement après salissures.
- Avant application du produit, protéger les menuiseries, éléments de métal ou d'aluminium, et les verres ; nettoyer immédiatement à l'eau en cas de projection accidentelle.
- En intérieur, ventiler le local où le produit est appliqué
- Ne pas appliquer sur des terrasses revêtues de pierres naturelles ou terres cuites soumises à des remontées capillaires (risque d'efflorescence).
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.

CONSOMMATION

0,04 à 0,7 litre environ selon la porosité des supports soit pour 1 litre de 235 LANKOPROTEC :

- Granit : 25 m²
- Grès : 21 m²
- Pavés autobloquants : 8,5 m²
- Dalles ciment : 13 m²
- Marbre : 12 m²
- Terres cuites : 8 m²

- Béton : 6 m²
 - Enduit ciment : 3,5 m²
 - Tuiffeau : 1,4 m²
- (Valeurs moyennes données à titre indicatif).

CONDITIONNEMENT

- Bidon de 2 litres.
- Pulvérisateur de 4,75 litres.
- Bidon de 5 litres.
- Bidon de 15 litres.

CONSERVATION

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

GARANTIE

- R.P. fabricant.

DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- Déclaration des Performances CE.

ASSISTANCE TECHNIQUE : La Société 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.

Documentation Technique 2015 - 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 - Mise à jour consultable sur www.parexlanko.com.

ParexGroup 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 - Renseignements techniques : 0 826 08 68 78

PAREXLANKO