

230 LANKOSTOP

IMPERMÉABILISATION ET PROTECTION



LES «PLUS» PRODUIT

- Conforme à la norme EN 1504 - 2 "Imprégnation hydrophobe"
- Protection de surface des bétons
- Bon pouvoir pénétrant dans le béton
- Ne modifie pas l'aspect du béton
- Laisse respirer les supports
- Effet perlant

LES «PLUS» DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Sans solvant



*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).

▼ HYDROFUGE DE SURFACE PROTECTION DES BÉTONS

PROPRIÉTÉS

230 LANKOSTOP est un produit en phase aqueuse prêt à l'emploi, à base de polymères acryliques fluorés. Ce produit est un hydrofuge de surface.

230 LANKOSTOP est perméable à la vapeur d'eau, il laisse respirer le support tout en étant imperméable à l'eau. Caractère hydrofugeant aussitôt après séchage. Il respecte la couleur du support.

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : liquide translucide ambré
- **Densité** : 1,01
- **Temps de séchage** : 30 min à 20°C
- **Solvant** : exempt
- **pH** : 7,5
- **Absorption capillaire** : $W < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$

DOMAINES D'APPLICATION

- Protection de surface des ouvrages en béton armé ou non, après traitement avec inhibiteur **761 LANKOSTEEL** et réparation aux mortiers de la gamme **LANKOREP**.
- **230 LANKOSTOP** s'applique sur tous les mortiers de la gamme **LANKOREP**.

Supports admissibles

- Bétons neufs ou anciens
- Mortiers
- Enduits hydrauliques

MODE D'EMPLOI

Préparation des supports

- Les surfaces à traiter doivent être propres, saines, sèches ou légèrement humides.

Préparation du produit

- Réhomogénéiser **230 LANKOSTOP** par brassage.

Application du produit

- Appliquer de préférence au pulvérisateur ou au rouleau en deux passes frais sur frais.
- Meilleurs résultats sur supports secs.

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 gasoil 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.



09

230 LANKOSTOP - Déclaration des Performances n° 72316	
PAREXGROUP S.A. 19, place de la Résistance - 92446 Issy-les-Moulineaux cedex 0 826 08 68 78* *0,15 ETIC/min	
EN 1504-2 : 2005 Produit de protection de surface - imprégnation hydrophobe (H) - protection contre les risques de pénétration (1.1) - contrôle de l'humidité (2.1) et augmentation de la résistance (8.1)	
Profondeur de pénétration :	Classe I : < 10 mm
Absorption d'eau et résistance aux alcalis :	Taux d'absorption < 7,5% avant traitement Taux d'absorption < 10% après immersion dans une solution alcaline
Vitesse de dessiccation pour imprégnation hydrophobe :	Classe II : < 10%
Perte de masse après cycle de gel/dégel en présence de sels de déverglaçage :	≥ 20 cycles
Substances dangereuses :	Conforme à 5.4

CONSOMMATION

- 0,15 litre/m² par couche (en 2 passes).

CONDITIONNEMENT

- Bidon de 20 litres.

CONSERVATION

24 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert et stocké à l'abri du gel.

GARANTIE

- R.P. fabricant.

DOCUMENTS 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