

IMPERMÉABILISATION

 REVÊTEMENT BITUMEUX D'IMPERMÉABILISATION


LES + PRODUIT

- ▶ Protection des parties enterrées sur sous-enduit
- ▶ Protection des métaux contre la corrosion
- ▶ Applicable par pulvérisation

CONSUMMATION

- ▶ 0,3 à 0,5 litre/m² suivant porosité du support, pour 2 couches

CONDITIONNEMENT

- ▶ Seau de 5 litres
- ▶ Seau de 25 litres

CONSERVATION

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

GARANTIE

- ▶ R.C. Fabricant

ASSISTANCE TECHNIQUE : PAREXGROUP SAS 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 - Avril 2022

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 SAS 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

211 LANKOBLACK VERNIS

DESCRIPTION

- Peinture noire bitumeuse en phase solvant, formant un film continu et fortement adhérent sur le support.
- Elle imperméabilise la surface, évitant ainsi la pénétration de l'eau par capillarité et protège le support des eaux agressives.
- **211 LANKOBLACK VERNIS** assure une protection contre la corrosion des aciers.

DOMAINES D'APPLICATION

- Complément d'imperméabilisation des murs de fondation en béton ou maçonneries enduites
- Protection d'ouvrages métalliques en parties enterrées

CARACTÉRISTIQUES

- **Peinture prête à l'emploi**
- **Couleur** : noire
- **Densité à 20°C** : 0,94 ± 0,02
- **Taux de COV** : 60 % ± 5 %
- **Extrait sec** : 65 ± 3 %
- **Viscosité à 25°C** : 60 ± 20 s (EN ISO 2431)
- **Point éclair** : 37,5°C
- **Taux de COV** : maximum 329g/l (directive 2004/42/CE)

MISE EN ŒUVRE**PRÉPARATION DES SUPPORTS**

- Élimination des parties friables et non adhérentes.
- Réalisation d'un chanfrein au mortier en pied de murs.
- Nettoyage de toute trace de boue, poussières, corps gras.

PRÉPARATION DU PRODUIT

- Homogénéiser la pâte par brassage.

APPLICATION DU PRODUIT

- Utiliser un pulvérisateur (pistolet airless ou conventionnel) parfaitement propre. Ne pas pulvériser en cas de vent : utiliser la brosse ou le balai.
- En atmosphère confinée, porter un masque respiratoire à cartouche type A1 ou A2 quel que soit le mode d'application du produit.
- En atmosphère bien ventilée, porter un masque respiratoire anti-aérosol FFP2 (blanc) en cas de pulvérisation.
- Utiliser du matériel antidéflagrant.
- **211 LANKOBLACK VERNIS** doit s'appliquer sur des supports secs, en deux couches croisées, à la brosse ou au balai.
- Application de la deuxième couche lorsque la première est bien sèche (temps de séchage : de 3 à 6 h selon conditions climatiques).
- Projection au pistolet Airless (Buse 515 ou 517) ou conventionnel (buse standard peinture liquide).
- Nettoyage des outils au white spirit.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer à une température inférieure à + 5°C, par temps de pluie ou de brouillard ou sur support humide.
- Porter des gants imperméables en caoutchouc butyle conformes à la norme EN ISO 374-2, des lunettes de sécurité contre les projections de liquide et des vêtements de protection couvrant.
- Éviter d'inhalier les vapeurs, utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. En cas de ventilation insuffisante porter un masque respiratoire à cartouche de type A1 ou A2.
- Produit solvanté inflammable : ne pas utiliser en présence de flammes ou d'étincelles, ne pas appliquer sur support chaud, conserver à l'abri du soleil. Ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- Ne pas appliquer sur support gelé.
- Ne pas remblayer avant séchage complet.
- Protéger des chocs.
- Utiliser **211 LANKOBLACK VERNIS** conformément aux règles de la norme NF P 10-202 (DTU 20.1) concernant le traitement des maçonneries enterrées.
- **211 LANKOBLACK VERNIS** ne résiste pas à l'eau sous pression.
- Ne résiste pas aux hydrocarbures, huiles et solvants.
- Avant utilisation consulter la Fiche de Données de Sécurité.

201 LANKOBLACK PÂTEUX



LES + PRODUIT

- ▶ Protection des fondations et parties enterrées sur sous-enduit
- ▶ Collage des isolants
- ▶ Protection des matériaux contre la corrosion
- ▶ Résiste à l'eau, à l'alcool, à la plupart des acides et bases diluées

CONSOMMATION

- ▶ Collage des isolants : 0,9 kg/m²
- Protection des surfaces : 1,5 à 2 kg/m² pour 2 couches

CONDITIONNEMENT

- ▶ Seau de 5 kg
- ▶ Seau de 25 kg

CONSERVATION

- ▶ **24 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

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 - Mars 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

DESCRIPTION

- Emulsion de bitume en phase aqueuse, adhérent sur la plupart des surfaces propres.
- Après séchage, elle constitue une barrière imperméable qui résiste à de nombreux agents chimiques et protège les matériaux sur lesquels elle est appliquée.

DOMAINES D'APPLICATION

- Protection des fondations et parties enterrées sur sous-enduit
- Protection des matériaux enterrés (béton, bois, métal)
- Collage des matériaux isolants (panneaux agglomérés de liège, laine de verre, laine de roche, PSE)
- Compatible avec l'offre ITE PAREXLANKO pour le collage de l'isolant PAREXLANKO sur des supports déjà recouverts d'un enduit bitumineux.

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : pâteux
- **Couleur** : brun foncé
- **Densité à 20°C** : 1,00 ± 0,05
- **Temps de séchage** : 2 h à 20°C en surface, 24 h à 20°C dans la masse
- **Extrait sec** : 57 ± 3 %
- **Pénétrabilité à 25°C** : 295 ± 55 l/10 mm (NF T 60119)
- **Perméabilité à la vapeur d'eau** : 0,8 g/m²/24 h pour 1,7 kg/m² (NF X 41001)

MISE EN ŒUVRE

■ PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Élimination des parties friables et non adhérentes.
- Nettoyage de toute trace de boue, poussière, corps gras.
- Humidification de la surface si nécessaire (supports poreux). La parfaite adhérence est obtenue sur support humide, mais non ruisselant.
- Réalisation d'un chanfrein au mortier en pied de murs.

■ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer à une température inférieure à + 5°C, par temps de pluie ou de brouillard.
- Ne pas appliquer sur support gelé et non absorbant.
- Ne pas remblayer avant séchage complet.
- Protéger des chocs.
- Ne pas laisser le revêtement exposé au rayonnement solaire.
- Utiliser 201 LANKOBLACK PÂTEUX conformément aux règles de la norme NF P 10-202 (DTU 20.1) concernant le traitement des maçonneries enterrées.
- 201 LANKOBLACK PÂTEUX n'est pas destiné à s'opposer à l'eau sous pression.
- Ne résiste pas aux hydrocarbures, huiles et solvants.
- Ne pas stocker au soleil.
- Ne peut être appliqué sur des murs de lière catégorie conformément au DTU 20.1.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.