RÉPARATION DES BÉTONS

REVÊTEMENT ANTICORROSION



LES + PRODUIT

- ▶ Protection des armatures du béton
- ▶ Monocomposant
- Recouvrable en 2 heures

CONSOMMATION

▶ Environ 0.1 litre/m²

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- ▶ PV APPLUS
- ▶ Déclaration des Performances CE

CONDITIONNEMENT

▶ Pot de 3 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 et des sources de chaleur

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 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.



760 Lankopassiv





DESCRIPTION

 Peinture monocomposante solvantée pour la réalisation de la passivation des aciers du béton.

DOMAINES D'APPLICATION

 Passivation des armatures du béton avant réparation aux mortiers hydrauliques, notamment avec les mortiers de la gamme LANKOREP.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : satinéCouleur : chamois

• **Densité** : 1,5

• Extrait sec en poids : 72 %

· Délai à 20°C et 50°C humidité relative :

- hors poussière : 5 min

- sec au toucher : 15 min

· Recouvrable: 2 h

 Conforme au test de protection à la corrosion suivant NF EN 15183

MISE EN ŒUVRE

■ PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Dégager les armatures pour en permettre l'enrobage.
- Éliminer la corrosion (brosse métallique ou sablage)
- · Dépoussièrer.
- · Les aciers doivent être parfaitement secs et dégraissés lors de l'application.

■ PRÉPARATION DU PRODUIT

Après ouverture du pot, homogénéiser
760 LANKOPASSIV par brassage manuel.

APPLICATION DU PRODUIT

- Appliquer au pinceau une couche épaisse sur les armatures préalablement préparées.
- Ne pas déborder sur le béton.
- Le mortier de réparation doit être appliqué lorsque 760 LANKOPASSIV est sec, soit au minimum 2 h après son application sur les aciers.
- Les aciers traités peuvent rester en attente pendant quelques jours. Dans ce cas, vérifier que le revêtement n'a pas été dégradé pendant la période d'attente sinon appliquer une deuxième couche de 760 LANKOPASSIV.

■ NETTOYAGE DES OUTILS

- Avec 725 LANKODILPOX

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures limites d'utilisation : + 5°C à + 35°C.
- Locaux correctement aérés.
- Port de gants conseillé.
- Ne pas utiliser dans le cas de systemes de protection cathodoque selon ISO 12 696.
- · Consulter la Fiche de Données de Sécurité.