

## **716 LANKOROAD HP, PREMIER MORTIER DE SCHEMEMENT DE VOIRIE NOIR A TRES HAUTES PERFORMANCES**



**Spécialiste de la chimie de la construction, PAREXLANKO innove avec 716 Lankoroad HP, un nouveau mortier de scellement de voirie très attendu par les professionnels des TP et du génie civil.** En effet, pour faire face à la demande croissante des opérateurs réalisant les travaux de voirie et exigeant des solutions de plus en plus performantes, PAREXLANKO leur apporte la solution « premium ». Afin d'améliorer leur rendement, les entreprises attendent des scellements avec une prise toujours plus rapide et bénéficiant d'une résistance mécanique exceptionnelle.

Destiné au scellement de regards de visite, trappes et réseaux secs, à la fixation des panneaux de signalisation routière, du mobilier urbain ou de réparation des nids de poule, **716 Lankoroad HP** est un véritable concentré de performances qui offre une réponse idéale pour les ouvrages très sollicités. Enfin, de couleur noire, **716 Lankoroad HP** rend les réparations très discrètes, pour ne pas dire invisibles.



### **MONTEE EN PERFORMANCES ET RESISTANCES MECANIQUES EXCEPTIONNELLES**

Fabriqué en France, ce mortier de scellement de voirie très hautes performances, à retrait compensé et à durcissement rapide, est constitué de sable, gravillons, ciments spéciaux, additifs et fibres ultra performantes rendant inutile le ferrailage autour des cadres de voiries. Ces fibres offrent une très forte ductilité au mortier, renforçant ainsi sa capacité à supporter une exposition à un trafic fort et intense.

Pour preuve, **716 Lankoroad HP** atteint dès 2 heures des résistances à la compression de 40 MPa et à la flexion équivalente à 8 MPa. Ces résistances en flexion sont équivalentes à un mortier mis en œuvre avec des fers à bétons de Ø 8 mm.

De plus, sa formulation lui permet une utilisation entre 5°C et 35°C, pour garantir un scellement optimal, en été comme en hiver. En outre, selon la température extérieure, **716 Lankoroad HP** offre une réouverture tout trafic entre 2 et 6 heures après travaux.

## POSE RAPIDE AVEC MOINS DE PÉNIBILITÉ

**716 Lankoroad HP** permet d'éliminer toutes les étapes liées au ferrailage d'un cadre de voirie (pas d'installation du chaînage et de ses compléments tels que fers, équerres, épingles), mais également la pénibilité sur le chantier. Il offre ainsi un réel gain de temps et de main d'œuvre, apprécié par tous les professionnels.

## CARACTÉRISTIQUES

- Constituants actifs à base de liants hydrauliques
- Contient des fibres métalliques spéciales
- Poudre prête à gâcher granulométrie : 0 – 4 mm
- Densité produit durci : 2.3

## TEMPS DE PRISE

Températures	+ 5°C	+ 20°C	+ 30°C
Début de prise	20 mn	25 mn	13 mn
Fin de prise	25 mn	30 mn	15 mn

## RÉSISTANCE MÉCANIQUE

Compression sur cubes 10 x 10 x 10 cm	+ 5°C 6 h : 40 MPa	+ 20°C 2 h : 40 MPa	+ 30°C 2h : 40 MPa
	+ 5°C 24 h : 50 MPa	+ 20°C 24 h : 55 MPa	+ 30°C 24 h : 55 MPa
	+ 5°C 28 j : 60 MPa	+ 20°C 28 j : 65 MPa	+ 30°C 28 j : 70 MPa
Flexion sur prismes 10 x 10 x 40 cm	+ 5°C 6 h : > 8 MPa	+ 20°C 2 h : > 8 MPa	+ 30°C 2h : > 8 MPa

### Réouverture à tout trafic :

Températures	+ 5°C 6 h	+ 20°C 2 h	+ 30°C 2h
--------------	-----------	------------	-----------

**Conditionnement :** sacs de 25 kg

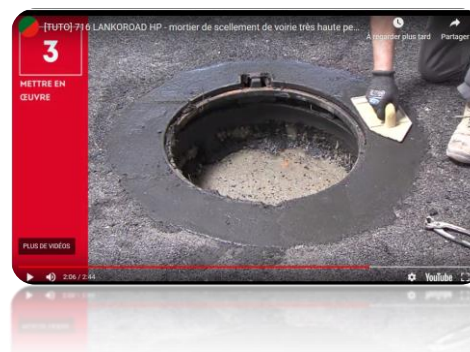
**Distribution :** réseaux de distribution professionnels.

**716 Lankoroad HP sur la chaîne YouTube de Parexlanko :**

<https://youtu.be/KDREohwUfyQ?t=4>



*en attente du logo en haute def ?*



## A propos du Groupe Parex

Parex est un groupe international de chimie de la construction, fournisseur de solutions de spécialité pour l'industrie de la construction et de la rénovation. Acteur de référence du secteur, Parex a réalisé 1 milliard d'euros de chiffre d'affaires en 2018 et rassemble 4.500 collaborateurs avec 74 sites industriels dans 23 pays. Les gammes de produits comprennent des enduits pour la protection et la décoration des façades, des colles à carrelage et revêtements de sols, des systèmes d'étanchéité ainsi que des solutions techniques pour le béton et le génie civil.

Parex en France, c'est aujourd'hui 250 millions d'euros, 700 collaborateurs, six usines réparties sur le territoire, un centre de R&D et de formation implanté près de Lyon et 2 plateformes de service.

Depuis près de 40 ans, Parex France accompagne au quotidien ses clients artisans, négociants, architectes ou entrepreneurs du bâtiment avec sa marque commerciale Parexlanko.

Depuis mai 2019, Parex fait partie du groupe Sika, leader dans le développement et la fabrication de systèmes et de produits pour le collage, l'étanchéité, l'insonorisation, le renforcement et la protection dans les secteurs de la construction et de l'industrie.

## Contact Parexlanko

Caroline Rembowski Baelden – 06 75 24 52 29  
caroline.rembowski@parex-group.com  
www.parexlanko.com

## Contact Presse :



Virginie Adam : 01 41 38 95 20 - virginie.adam@salesfactorypr.fr  
Dominique Flam : 01 41 38 95 21 - dominique.flam@salesfactorypr.fr

www.agence-salesfactory-pr.fr

