



1/2

FAÇADES
ISOLANTES
PAREXLANKO

DESCRIPTION

- Peinture minérale à base de liant silicate, destinée aux façades des bâtiments neufs ou anciens et aux systèmes d'ITE de la gamme **PARIS**.
- À utiliser pure ou en mélange avec **SILICANE FOND**
- Aspects de finition : lisse et mat.

DOMAINE D'APPLICATION

■ SUPPORTS ADMISSIBLES

- Parois en béton banché (DTU 23.1)
- Corps d'enduit sur maçonnerie (NF DTU 26.1)
- Sous-enduits d'imperméabilisation **PAREXLANKO**
- Couches de base armées hydrauliques des systèmes d'ITE de la gamme **PARISO**
- Enduits au mortier de plâtre chaux conformes au DTU 26.1 tels que **PARILIEN** et **PARILIEN FIN**
- Anciennes peintures minérales adhérentes et en bon état.

■ LIMITES D'EMPLOI

- Ne pas appliquer sur des supports revêtus de peintures ou revêtements organiques.

CARACTÉRISTIQUES

- **Composition** : liquide composé de liant silicate de potassium en dispersion aqueuse, de pigments et d'adjuvants spécifiques
- **Classement** : Classe D2 selon NF T 34-722
- **MVA** : 1400 ± 100 kg/m³
- **Extrait sec** : 60 à 65 %

PERFORMANCES

- **Perméabilité à la vapeur d'eau** : V1
- **Perméabilité à l'eau liquide** : W2

MISE EN ŒUVRE

- Elle doit être conforme au NF DTU 59.1, aux spécifications des Documents Techniques d'Application (DTA) et Avis Techniques (AT) des systèmes d'ITE concernés ou à celles des cahiers de recommandations **PAREXLANKO** dans les cas d'applications spécifiques.

■ PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports doivent être propres, secs, dépoussiérés et cohésifs. Éliminer toutes les parties écaillées, friables et/ou pulvérulentes.
- Suivant le cas, les supports peuvent être nettoyés par sablage, brossage, ponçage ou à l'aide d'un nettoyeur haute pression.
- En rénovation, éliminer les salissures et les traces d'anciennes peintures organiques, revêtements...
- En cas d'encrassement biologique ou atmosphérique, utiliser le produit adapté de la gamme **PAREXLANKO** Entretien et Protection.
- Les éventuelles réparations et ragréages doivent être réalisés avant l'application du régulateur.

■ IMPRESSION

- En fonction de la nature du support, la mise en œuvre de **SILICANE PEINTURE** peut être précédée de l'application d'un mélange avec **SILICANE FOND**. Se référer à la Fiche Technique correspondante.

■ OUTILLAGE

- Rouleau à poils longs (aspect lisse)
 - Brosse (aspect brossé)
- Nettoyer les outils à l'eau après application.

■ PRÉPARATION DU PRODUIT

- Homogénéiser soigneusement le produit.
- Mélanger avec **SILICANE FOND** si nécessaire (*voir tableau au verso*)

■ APPLICATION

- Appliquer au rouleau ou à la brosse. (*voir tableau au verso*)

LES + PRODUIT

- ▶ Intensité et durabilité des couleurs
- ▶ Large domaine d'emploi : bâti neuf, bâti ancien, ITE
- ▶ Limite naturellement l'encrassement biologique

CONSOMMATIONS

- ▶ 0,05 à 0,1 L/m² pour une 1^{ère} couche en mélange 1 pour 1 avec **SILICANE FOND**
- ▶ 0,15 à 0,25 L/m² par couche en finition selon le taux de dilution par **SILICANE FOND** et la porosité du support. (consommations de produit pur)

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- ▶ NF T 34-722
- ▶ NF DTU 59.1
- ▶ DTA et AT des systèmes **PARISO**

SILICANE PEINTURE

2/2

CONDITIONNEMENT

- ▶ Seau en plastique de 14 litres

CONSERVATION

▶ 12 mois

à partir de la date de fabrication en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel et des températures supérieures à + 35°C

GARANTIE

- ▶ R.P. Fabricant

CONSOUMMATIONS

- 0,05 à 0,1 L/m² pour une 1ère couche en mélange 1/1 avec **SILICANE FOND**
- 0,15 à 0,25 L/m² par couche en finition selon le taux de dilution par **SILICANE FOND** et la porosité du support. Prévoir également la consommation du primaire associé pour la dilution.

La consommation peut varier en fonction de la texture du support et des pertes éventuelles à l'application.

Préparation de la SILICANE PEINTURE en fonction du support

	Supports homogènes ou non absorbants	Supports hétérogènes ou absorbants	Couche de base armée ITE
Primaire	Pas de primaire	Optionnel : SILICANE FOND dilué à l'eau (1 volume de SILICANE FOND pour 3 volumes d'eau)	Pas de primaire
1 ^{ère} couche	Mélange SILICANE PEINTURE/SILICANE FOND (1 volume pour 1 volume)	Mélange de SILICANE PEINTURE/SILICANE FOND (1 volume pour 1 volume)	Mélange de SILICANE PEINTURE/SILICANE FOND (1 volume pour 1 volume)
2 ^{ème} couche	Mélange SILICANE PEINTURE/SILICANE FOND (de 1 à 3 volumes de SILICANE FOND pour 10 volumes de SILICANE PEINTURE)	Mélange SILICANE PEINTURE/SILICANE FOND (de 1 à 3 volumes de SILICANE FOND pour 10 volumes de SILICANE PEINTURE)	Mélange SILICANE PEINTURE/SILICANE FOND (de 1 à 3 volumes de SILICANE FOND pour 10 volumes de SILICANE PEINTURE)
3 ^{ème} couche	Optionnel : mélange SILICANE PEINTURE/SILICANE FOND (de 1 à 3 volumes de SILICANE FOND pour 10 volumes de SILICANE PEINTURE)	Optionnel : mélange SILICANE PEINTURE/SILICANE FOND (de 1 à 3 volumes de SILICANE FOND pour 10 volumes de SILICANE PEINTURE)	Optionnel : mélange SILICANE PEINTURE/SILICANE FOND (de 1 à 3 volumes de SILICANE FOND pour 10 volumes de SILICANE PEINTURE)

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 € / appel + prix appel

DOCUMENTATION TECHNIQUE - Novembre 2018

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

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Produit destiné aux professionnels.
- Ne pas appliquer sur supports gelés (ou en cours de dégel), sur supports gorgés d'eau ou sur supports surchauffés.
- Ne pas appliquer par temps pluvieux ou par une humidité relative > 80 %, ou de brouillard, par grand vent ou en cas de risque de gel dans les 24 h.
- Ne pas appliquer à des températures ambiantes inférieures à + 5°C ou supérieures à + 35°C.
- Afin de limiter les différences de teinte après séchage, utiliser un même lot de fabrication par façade.
- Protéger les arêtes supérieures et les parties exposées suivant les prescriptions du NF DTU 59.1.
- Protéger les façades pendant toute la durée des travaux et au moins 48 h après l'application du produit.
- Le port des équipements de protection individuelle (lunettes, gants,...) est obligatoire.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS) pour connaître les équipements adaptés.