



LES + PRODUIT

- ▶ Excellent pouvoir couvrant
- ▶ Lissage facile

DOSAGE EN EAU

- ▶ 9,2 litres pour un sac de 20 kg

CONSUMMATION

- ▶ 300 à 350 g/m² par mm d'épaisseur

CONDITIONNEMENT

- ▶ Sac de 1 kg
- ▶ Sac de 2,5 kg
- ▶ Sac de 5 kg
- ▶ Sac de 20 kg (Conservation : 12 mois)

CONSERVATION

- ▶ 24 mois

à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri de l'humidité

GARANTIE

- ▶ R.C. fabricant

ENDUIT DE LISSAGE



DESCRIPTION

- Enduit prêt à gâcher, recommandé pour son fort pouvoir couvrant, son onctuosité et sa facilité de lissage.
- Il peut s'appliquer sur supports neufs ou en rénovation et il est compatible avec tous les types de peinture.

DOMAINES D'APPLICATION

- Carreaux de plâtre
- Plaques de plâtre
- Enduits de ciment
- Enduits plâtre

CARACTÉRISTIQUES

- **Consommation** : 300 à 350 g/m² par mm d'épaisseur
- **Dosage en eau** : 46 %
- **Temps d'emploi** : 2 à 3 h

MISE EN ŒUVRE

■ PRÉPARATION DU PRODUIT

- Verser la poudre progressivement dans la proportion de 4,6 litres d'eau pour 10 kg dans un récipient propre, laisser reposer 2 à 3 minutes, puis malaxer de façon à obtenir une pâte homogène, sans grumeaux.
- Laisser reposer 5 minutes et utiliser dans les 2 à 3 heures.
- En cours d'emploi, aucun ajout d'eau ni de poudre ne doit être effectué.

■ APPLICATION DES PLAQUES DE PLÂTRE

- Beurrer les amincis entre les plaques.
- Placer la face meulée de la bande sur l'enduit, l'axe de la bande est placé au droit de la jonction entre les deux plaques.
- Avec un couteau à enduire de 10 à 15 cm de large, serrer la bande sans trop appuyer, puis recouvrir cette dernière avec l'excès d'enduit ainsi dégagé.
- Après durcissement de l'ensemble (3 à 4 h suivant les conditions atmosphériques, davantage si le temps est humide), recouvrir le joint d'une couche de finition débordant de 3 à 5 cm.
- Si besoin, passer une autre couche de finition débordant toujours de chaque côté de la précédente de 2 à 5 cm.

■ APPLICATION EN ENDUIT DE LISSAGE

- Pour des supports poreux, il est recommandé d'appliquer un fixateur de fond pour durcir le support.
- Étaler sur la surface un couche régulière avec une lisseuse.
- Lisser en enlevant l'excédent d'enduit. Conserver une épaisseur inférieure à 1 mm en évitant les surépaisseurs.

■ NETTOYAGE

- Nettoyer les mains et les outils à l'eau avant le séchage.

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 - Décembre 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 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

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures limites d'utilisation : + 5°C à + 35°C.
- Conserver hors de portée des enfants.
- Ne pas respirer les poussières.
- Éviter le contact avec les yeux.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.