



LES + PRODUIT

- Moulage, enduit, réparation
- Prise retardée : à partir de 20 minutes

DOSAGE EN EAU

- 6,6 à 7 litres pour un sac de 10 kg

CONSUMMATION

- 1 kg/m² par mm d'épaisseur

CONDITIONNEMENT

- Sac de 2,5 kg
- Sac de 5 kg
- Sac de 10 kg

CONSERVATION

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

GARANTIE

- R.P. Fabricant

ASSISTANCE TECHNIQUE : La Société 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.

DOCUMENTATION TECHNIQUE - Novembre 2016

La présente 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 si cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente - Mise à jour consultable sur www.parexlanko.com.

PAREXGROUP S.A. 19 place de la Résistance - CS 50053
92445 Issy-les-Moulineaux Cedex - Tél. (33) 01 41 17 20 00
Renseignements techniques : 0 826 08 68 78 (0,15 €/min + prix appel)

PLÂTRE À MODELER



DESCRIPTION

- Plâtre idéal pour la réalisation ou la réfection de corniches, de rosaces et d'enduits en intérieur.
- Compatible avec tous les types de peinture.

DOMAINES D'APPLICATION

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

CARACTÉRISTIQUES

- **Consommation lissage** : 1 kg/m² par mm d'épaisseur
- **Dosage en eau** : 66 à 70%
- **D.P.U.** : 10 à 15 min
- **Durcissement** : 30 à 40 min
- **Démoulage** : 45 à 50 min

MISE EN ŒUVRE

PRÉPARATION DU SUPPORT

- Les supports exempts de laitance seront nettoyés, dégraissés, dépoussiérés.
- Ne convient pas en milieu humide. En cas de remontée d'humidité capillaire, traiter avec un produit adapté.

PRÉPARATION DU PLÂTRE

- Verser l'eau claire nécessaire à une gâchée dans une auge propre, exempte de toute salissure de plâtre, d'enduit ou de ciment.
- Ajouter la poudre en pluie régulière en respectant la proportion de 6,6 à 7 litres d'eau pour 10 kg.
- Attendre 1 à 2 minutes pour permettre au produit de s'imbiber d'eau.
- Bien mélanger pour obtenir une pâte homogène et sans grumeaux et utiliser dans les 10 à 15 minutes.
- Ne plus utiliser le mélange dès qu'il commence à durcir.

APPLICATION DU PRODUIT

- Appliquer le plâtre préparé pour des travaux de moulage, d'enduisage et de réparation.

NETTOYAGE

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

FINITION

- Attendre 24 heures le séchage définitif pour poncer et réaliser les travaux de finition.

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.