



## 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/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur

## CONDITIONNEMENT

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

## 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.P. 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 € / appel + 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](http://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**

# 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/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur
- **Dosage en eau** : 66 à 70 %
- **Temps d'emploi** : 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'imbibber 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.