

# FAÇADES

## FAÇADES NEUVES

### ■ ENDUIT DE PAREMENT TRADITIONNEL GRAIN FIN



#### LES + PRODUIT

- ▶ Enduit de parement traditionnel
- ▶ Finitions variées : grattée, rustique, talochée, jointoiment
- ▶ Teintes et sables régionaux

#### DOSAGE EN EAU

- ▶ 3,3 à 3,8 litres par sac de 25 kg

#### CONSOUMATION

- ▶ 10 à 14 kg/m<sup>2</sup> selon la finition

#### DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- ▶ DTU 26.1

#### CONDITIONNEMENT

- ▶ Sac de 25 kg
- ▶ Palette de 24 sacs (600 kg)

#### CONSERVATION

- ▶ 12 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](http://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)

# PAREXLANKO

# PARDÉCO FIN



#### DESCRIPTION

- Enduit de parement traditionnel CR pour les parois verticales extérieures et intérieures des maçonneries enduites.
- Mortier prêt à l'emploi pour plus de fiabilité et de régularité.
- Enduit de parement teinté dans la masse.

#### DOMAINE D'APPLICATION

##### ■ SUPPORTS ADMISSIBLES

- Corps d'enduit conformes au DTU 26.1
- Sous-enduits :
  - TRADIREX
  - TRADIDUR
  - PARMUREX
  - PARMUREX SANS POUSSIÈRE
- Briques et plaquettes terre-cuite neuves ou anciennes en jointoiment

##### ■ SUPPORTS EXCLUS

- Supports exposés horizontaux et inclinés de plus de 10° par rapport à la verticale

#### CARACTÉRISTIQUES

- **Composition** : ciment, chaux, sables, pigments minéraux et adjuvant spécifiques.
- **Granulométrie** : 0-1,6 mm

#### PERFORMANCES

- Enduit de parement CR des parois verticales extérieures et intérieures en maçonnerie enduite
- **Type** : CR
- **Résistance à la compression** : CS III
- **Absorption d'eau par capillarité** : WO
- **Réaction au feu** : A1

#### MISE EN ŒUVRE

##### ■ PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Sains, propres, dépourssiérés.
- Éliminer toutes les traces de plâtre, de peinture...

##### Pour l'enduisage

- La planimétrie et l'aplomb des supports seront conformes aux exigences des DTU 26.1 (supports neufs).
- Le sous-enduit (corps d'enduit) aura un aspect de surface rugueux.

(\*) Port de EPI obligatoire.

#### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Produit destiné aux professionnels.
- Avant application humidifier suivant la nature du support.
- Après application humidifier l'enduit.
- Ne pas appliquer sur supports gelés et en cas de risque de gel.
- Températures minimales d'application : + 5°C pour les teintes claires, + 8°C pour les teintes soutenues.
- Au-delà de + 30°C, prendre des dispositions particulières (protection, humidification...).
- Chaque façade doit faire l'objet d'une application continue.
- Les reprises éventuelles seront situées aux arêtes naturelles de la façade.
- Porter des équipements de protection individuelle : gants, vêtements, lunettes de protection.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.

#### Pour le jointoiment

- Supports neufs : la profondeur du joint doit être au minimum de 10 mm.
- Supports anciens : suivant l'état des joints, dégraisser sur 10 à 30 mm et nettoyer.

##### ■ PRÉPARATION DU PRODUIT

- **Dosage en eau** : 3,3 à 3,8 litres par sac de 25 kg
- **Temps de mélange bétonnière** : 5 min

##### ■ MATÉRIEL

- Truelle
- Bétonnière

##### Pot de projection

- Compresseur de capacité mini 60 m<sup>3</sup>/h

##### ■ APPLICATION DU PRODUIT

- Consulter «Application des enduits monocouches» pages 28-29.

##### Jointoiment de briques et plaquettes de terre cuite

- Humidifier le support au jet à refus la veille et compléter le jour de l'application en s'assurant que le support soit humide mais "ressuyé" en surface.
- Appliquer l'enduit à l'aide d'une truelle ou d'un fer à joint en garnissant joint par joint ou à l'aide d'une lisseuse en recouvrant l'ensemble du support. Serrer pour bien faire pénétrer dans les joints.
- Nettoyer dès raffermissement de l'enduit à l'aide d'une taloche éponge humidifiée.
- Parfaire le nettoyage le lendemain et rincer à l'eau.
- Pour les briques d'aspect sablé : nettoyage à la taloche éponge suivi d'un lavage à l'eau acidulée\* et d'un rinçage abondant à l'eau.

#### CONSOUMATIONS

- **Finitions** :
  - rustique / écrasé : 10 kg/m<sup>2</sup>
  - grattée : 14 kg/m<sup>2</sup>
  - taloché : 10 kg/m<sup>2</sup>
- **Jointoiment** : 10 kg/m<sup>2</sup>