

■ 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

CONSOMMATION

- ▶ 10 à 14 kg/m² selon la finition

DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- ▶ NF EN 998-1
- ▶ 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 : 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 parexlanco.com

PAREXGROUP S.A. 19 place de la Résistance - CS 50053
92445 Issy-les-Moulineaux Cedex - Tél. (33) 01 41 17 20 00

PAREXLANCO

PARDECO FIN



NF EN 998-1
CR CSIII Wc0



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
- Jointoiment de briques et plaquettes terre cuite neuves ou anciennes.

■ SUPPORTS EXCLUS

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

CARACTÉRISTIQUES

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

PERFORMANCES

- **Type** : CR
- **Résistance à la compression** : CS III
- **Absorption d'eau par capillarité** : Wc0
- **Réaction au feu** : A1

MISE EN ŒUVRE

■ PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Sains, propres, dépoussiérés.
- 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.

Pour le jointoiment

- Supports neufs : la profondeur du joint doit être au minimum de 10 mm.
- Supports anciens : suivant l'état des joints, dégarnir 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

- Bétonnière
- Truelle
- Pot à projeter :
 - compresseur de capacité mini 60 m³/h

■ APPLICATION DU PRODUIT

Consulter « Application des enduits monocouches » pages 26-27.

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.

CONSOMMATIONS

- **Finitions** : 1,7 kg/m² par mm d'épaisseur

(*) Port des 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.