



LES «PLUS» PRODUIT

- Aspect pierre de taille
- Restauration traditionnelle à l'identique
- Respect des échanges hydrothermique d'origine

▼ ENDUIT PLÂTRE CHAUX

DÉFINITION

Mortier plâtre blanc naturel ou teinté dans la masse pour enduire, restaurer les maçonneries hourdées au mortier de plâtre et créer des ornements de masse moulés ou calibrés.

ASPECT

gratté, coupé à la Berthelet ou au chemin de fer.

SUPPORTS

Admissibles

- Maçonneries anciennes hourdées au mortier de plâtre DTU 26.1.
- Constructions à pans de bois avec remplissage hourdé au plâtre.

Exclus

- Soubassements.

CARACTÉRISTIQUES

Composition

- Liants : plâtre gros (PCG 1), chaux aérienne (CL 90)
- Charges : sables calcaires et siliceux (1,5 mm).
- Teinte : Naturel ou coloré par des pigments minéraux.

MISE EN OEUVRE

Préparation des supports

- Traiter les remontées capillaires au niveau des soubassements (par exemple avec **232 PARINJECTION**).
- Piocher l'enduit existant.
- Eliminer les éléments non adhérents.
- Bien dégarnir les joints de maçonnerie.
- Brosser et dépoussiérer à sec
- Protéger les pans de bois avec un feutre bitumineux.
- Fixer solidement une armature galvanisée TM20.

Matériel

Application manuelle :

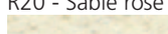
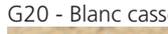
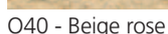
- Truelle / taloche.

Préparation du produit

- Dosage en eau : 7 à 9 litres par sac de 25 kg (mettre la poudre dans l'eau).
- Mélange : à la raclette dans l'auge.
- Temps de mélange : 5 à 10 minutes.
- Temps de prise : 20 à 30 minutes.

Nuancier Régional

Les teintes sont données à titre indicatif.

	
Neutre	R20 - Sable rose
	
O10 - Sable	G20 - Blanc cassé
	
J30 - Opale	O40 - Beige rose pâle
	
T40 - Sable orange	J40 - Sable jaune

APPLICATION

DEGROSSI

- Faire un gobetis fluide : gâchage à 9 litres environ.
- Si épaisseur de 3 cm : application faite en une passe dressée et serrée à la taloche ; gâchage de 7 à 8 litres.
- Si épaisseur supérieure à 3 cm : application faite en passes successives de 2 cm suffisamment rapprochées pour constituer un ensemble homogène. Chaque passe doit être recoupée d'une manière grossière pour faciliter l'accrochage des passes suivantes : gâchage à 7 litres environ.

FINITIONS

- Couche de finition : gâchage à 8 litres environ.
- Gratté, coupé à la Berthelet.

Revêtement décoratifs associés

CALCILANE BADIGEON et **CALCIDECO** a fresco ou a secco.

Se reporter impérativement aux fiches techniques respectives avant toute mise en oeuvre.

Consommation :

1,5 kg/m² par mm d'épaisseur minimum

CONDITIONS D'EMPLOI

- Produit destiné aux professionnels.
- Protection des enduits contre le ruissellement des eaux : Les façades sont obligatoirement protégées par un débord de toiture suffisant. Les soubassements doivent être conformes aux spécifications du DTU 26.1. Mettre en service les protections d'origine : les corniches, les bandeaux de recoupement de la façade à chaque niveau de plancher. Ces protections sont recouvertes de zinc et munies d'une goutte d'eau.
- Ne pas recouvrir d'une peinture ou d'un hydrofuge avant séchage complet (1 mois environ).
- Ne pas appliquer sur supports gelés et en cas de risque de gel.
- Températures minimales d'application : + 5°C. Au-delà de + 30°C, prendre des dispositions particulières.

L'emploi et la mise en oeuvre du **PARILIEN** se feront conformément aux recommandations de la présente fiche technique et du DTU 26.1.

CONDITIONNEMENT

- Sac de 25 kg : 2 plis papier et 1 pli polyéthylène.

PALETTISATION

- Palette perdue houssée de 1,2 tonne.

CONSERVATION

6 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.

DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- DTU 26.1.
- NF EN 13279-1

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 oeuvre 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 oeuvre.

Documentation Technique 2013 - 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.