



LES «PLUS» PRODUIT

- Gobetis spécial supports plâtre
- Projetable

▼ GObetis DE RESTAURATION

DÉFINITION

Enduit d'interposition spécialement formulé pour la réfection de façades hourdées au plâtre ou recouvertes d'un ancien enduit plâtre ou plâtre-chaux. Applicable en première couche d'interposition sur la maçonnerie brute décapée de son enduit.

ÉTAT DE SURFACE

- Rugueux

SUPPORTS

Admissibles

Maçonneries anciennes hourdées au mortier de plâtre (joints purgés sur 3 cm environ).

CARACTÉRISTIQUES

Composition

- Liant : Chaux aérienne et liant hydraulique spécifique résistant aux sulfates.
- Chaux aérienne/liant = 60 % minimum en volume.
- Charges : sables siliceux.
- Additifs : agents de rhéologie.
- Pigments : oxyde de fer (sa coloration rose permet de constater son utilisation en cas de vérification ultérieure).

Performances

- Classe : GP.
- Absorption d'eau : W0.
- Résistance à la compression : CS III.
- Liant non réactif en présence de sulfate.
- Appliqué sans surépaisseur : le **GObetis Spécial A** ne diminue que très faiblement la perméance à la vapeur d'eau du support.

MISE EN OEUVRE

Préparation des supports

Dégarnir les joints sur 4 à 5 cm de profondeur, brosser avec une brosse métallique, dépoussiérer puis fixer une armature métallique galvanisée TM20.

- Humidifier légèrement.
- Les rebouchages et renformis peuvent être réalisés avec un mélange de sable et de **GObetis Spécial A** en proportion 1/1. Ces réparations doivent être réalisées 48h minimum avant l'enduction avec le **GObetis Spécial A**.

Matériel

- Bétonnière ou truelle
- Pot de projection ou machine à projeter.

Préparation du produit

- Dosage en eau : 4,5 à 5 litres par sac de 30 kg.
- Temps de malaxage : 3 à 5 minutes.
- Réglage machine (pression à l'eau) : 10 bars environ.

APPLICATION

- Humidifier légèrement le support.
- Remplir les joints avec **GObetis Spécial A** et projeter le en une couche continue rugueuse de 4 à 5 mm sans surépaisseur.
- Attendre 1 à 3 jours de séchage avant application de **PARLUMIERE CLAIR** ou de **PAREXAL**.

Consommation :

1,6 kg/m² par mm d'épaisseur minimum

CONDITIONS D'EMPLOI

- Produit destiné aux professionnels.
- Protéger les façades pendant toute la durée des travaux.
- 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.

ENDUITS ASSOCIES

Les enduits de restauration gamme PATRIMOINE :

- **PARLUMIERE CLAIR**,
- **PARLUMIERE FIN**,
- **PARLUMIERE MOYEN** ou
- **PAREXAL**

(cf. Fiches Techniques, Cahier des Charges **PARLUMIERE CLAIR**, Avis Technique **PAREXAL**).

CONDITIONNEMENT

- Sac de 30 kg : 2 plis papier et 1 pli polyéthylène.

PALETTISATION

- Palette perdue housée de 1,2 tonne.

CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, 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 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.