

- ENDUIT DE PAREMENT À LA CHAUX - GRAIN FIN



1/2

### LES + PRODUIT

- ▶ Parfaite compatibilité avec PARLUMIERE CLAIR
- ▶ Forte teneur en chaux aérienne
- ▶ Bas module d'élasticité
- ▶ Application manuelle et machine

### DOSAGE EN EAU

- ▶ 5,5 à 6,7 litres par sac de 30 kg

### TEMPS DE MÉLANGE MACHINE

- ▶ Bétonnière : 5 à 7 minutes
- ▶ Machine : 5 minutes

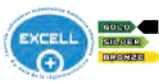
### CONSUMMATION

- ▶ 1,4 kg/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur minimum

### DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- ▶ DTU 26.1
- ▶ Cahier des Charges PARLUMIERE CLAIR
- ▶ Label Excell Plus GOLD

# PARLUMIERE FIN



### DESCRIPTION

- Enduit de parement à la chaux teinté dans la masse, **PARLUMIERE FIN** correspond à un enduit traditionnel dosé à 280 kg/m<sup>3</sup> à la chaux.
- Il s'utilise en couche de finition de **PARLUMIERE CLAIR** et des enduits traditionnels, ou en rejointoiement des briques et pierres de parement.
- **PARLUMIERE FIN** a été évalué favorablement par le LRMH dans le cadre de travaux de recherche du Cercle des Partenaires du Patrimoine.
- Il est adapté à l'environnement viticole : Label Excell Plus Gold.

### ASPECTS DE FINITION

- Taloché
- Feutré
- Gratté
- Coupé
- Rustique
- Brossé
- **PARLUMIERE FIN** peut être personnalisé par ajouts sur chantier de sables<sup>(1)</sup> de pays.

### SUPPORTS

#### ■ ADMISSIBLES

- Maçonneries anciennes enduites d'un corps d'enduit à la chaux conforme au DTU 26.1 **PARLUMIERE CLAIR** ou **PARLUMIERE STH**
- En rejointoiement de maçonneries de moellons, de briques ou de pierres naturelles.
- Maçonneries enduites avec un sous-enduit conformes au DTU 26.1 de type **TRADIREX**, **PARMUREX**, **MONOGRIS E**
- **PARINTER RENOVATION**

#### ■ EXCLUS

- Supports à base de plâtre
- Supports hydrofugés
- Enduits exclusivement à la chaux aérienne
- Peintures, revêtements plastiques épais
- Supports inclinés ou horizontaux

### CARACTÉRISTIQUES

#### Composition

- **Liant** : chaux aérienne + liant hydraulique (chaux aérienne/liant ≥ 74 % en volume)
- **Charges** : sables calcaires et siliceux
- **Granulométrie** : 0-2,5 mm
- **Additifs minéraux légers**
- **Additifs organiques** : < 0,2%
- **Pigments minéraux**

### PERFORMANCES

- **Classe** : CR
- **Absorption d'eau** : W0
- **Résistance à la compression** : CS I
- **Réaction au feu** : A1
- **Masse Volumique Apparente** : 1 400 kg/m<sup>3</sup>
- **Module d'élasticité** : ≤ 3 400 MPa
- **Résistance à la flexion** (moyenne à 28 jours) : 1 MPa
- **Peu de sels solubles (sodium + potassium)** : 0,10%
- **Porosité adaptée** : supérieure à 35%
- **Fortes perméance à la vapeur d'eau** : supérieure à 0,8 g/m<sup>2</sup>.h.mm Hg
- **Perméabilité à la vapeur d'eau μ\*\*** : 10 environ
- **Valeur Sd** : 0,10 m environ (pour une épaisseur de 10 mm)

Les caractéristiques ont été contrôlées au LRMH par le Cercle des Partenaires du Patrimoine

### MISE EN ŒUVRE

L'emploi et la mise en œuvre de **PARLUMIERE FIN** se feront conformément aux recommandations de la présente fiche technique, du DTU 26.1 et du Cahier des Charges de **PARLUMIERE CLAIR**.

#### ■ PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Sains, propres, dépoussiérés.
- Sonder, éliminer toutes les parties non adhérentes, les peintures, les revêtements organiques, les plâtres.
- Ouvrir les fissures, regarnir avec **PARLUMIERE CLAIR** ou **PAREXAL**, 7 jours minimum avant l'application de l'enduit.
- En rejointoiement, dégarnir les joints sur 3 cm environ.
- Humidifier à refus la veille en évitant de gorgier le mur d'eau, compléter le jour de l'application en vérifiant que le support est humidifié en profondeur mais "ressuyé" en surface avant réalisation de l'enduit.
- Suivre les recommandations du DTU 26.1.

#### ■ MATÉRIEL

##### Application manuelle

- Truelle / Taloché

##### Application mécanique

- **Machine à projeter** :
  - Pression pompe : 6 à 8 bars (eau)
  - Pour la finition rustique (faible débit) il est conseillé de déverser en 2 fois la cuve.
- **Bétonnière - Pot de projection** :
  - Débit air : 60 m<sup>3</sup>/heure minimum
  - Pression d'air : 4 à 6 bars

# PARLUMIÈRE FIN

2/2

## CONDITIONNEMENT

- ▶ Sac de 30 kg
- ▶ Palette de 40 sacs (1,2 t)

## 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

## ■ PRÉPARATION DU PRODUIT

- **Dosage en eau** : 5,5 à 6,7 litres par sac de 30 kg
- **Temps de mélange** :
  - machine : 5 min
  - bétonnière : 5 à 7 min
- **Consommation** : 1,4 kg/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur minimum

## ■ COLORATION

- Possibilité de personnalisation des enduits par ajouts de sables lavés à raison de 3 litres de sable 2-5 mm par sac.

## ■ APPLICATION DU PRODUIT

### Délai de recouvrement des corps d'enduit

- **PARLUMIÈRE CLAIR** : 3 jours minimum
- **PARLUMIÈRE STH** : 7 jours minimum
- Corps d'enduit traditionnel : 7 jours minimum

### Supports homogènes

- **PARLUMIÈRE CLAIR, PARLUMIÈRE STH,** sous-enduit traditionnel ou enduit existant :
  - Appliquer sur 5 à 12 mm une couche serrée, réalisée en 1 ou 2 passes en frais sur frais.

### Supports réparés

- Appliquer sur 10 à 12 mm en 2 couches pour éviter le spectre des réparations.

### Rejointoiement

- Regarnir les joints de 2 à 5 cm par passes successives serrées à la truelle ou à la langue de chat.
- Brosser après séchage.

**24 à 72 h après application, humidifier l'enduit durci.**

**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).

**PARXGROUP 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)

**PARX**LANKO

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Produit destiné aux professionnels.
- Protéger les façades pendant toute la durée des travaux et les 3 jours suivants avec un filet de chantier.
- 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...).
- Porter des équipements de protection individuelle : gants, vêtements adaptés et lunettes de protection
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.