



## GRESE RIBBE EXTERIEUR-INTERIEUR

### R.P.E GRESE RIBBE EN PHASE AQUEUSE



#### SUPPORTS

Ceux ci devront être conformes aux définitions du D.T.U 59.2

Béton en extérieur sur une couche de **ATLANTIC'S PRIM A**  
Enduit ciment

en intérieur sur une couche de **ATLANTIC'S PRIM A**

Autres supports alcalins (pH >7)

Pour tout autre support, consulter notre service technique

#### PROPRIETES

**KERLYGRAIN A** est un produit en pâte (R.P.E) en phase aqueuse pour applications extérieures et intérieures

**KERLYGRAIN A** masque le faïençage

**KERLYGRAIN A** est microporeux

#### MODALITES D'APPLICATION

L'application doit être conforme aux dispositions du D.T.U 59.2

Employer la taloche inox pour garnir régulièrement le support, l'aspect ribbé ou grésé s'obtient avec une taloche plastique.

Nos indications et recommandations sont données à titre indicatif, si un doute persistait dans la mise en œuvre du produit à appliquer, consultez notre service technique.

**NETTOYAGE DU MATERIEL** : eau

#### RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

Température ambiante supérieure à + 5° C et inférieure à + 35° C en extérieur,

Température ambiante supérieure à + 8° C et inférieure à + 35° C en intérieur,

Humidité relative inférieure à 65 % en intérieur et 80 % en extérieur (D.T.U 59.1),

En intérieur bien ventiler les locaux pour évacuer la vapeur d'eau.

En zone exposée, les teintes sombres sont à proscrire sur tous supports (coefficient d'absorption solaire > 0,7)

## **CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION**

Classification NF T 36005 Famille I Classe 7b2

COV : Valeurs limites UE pour ce produit (cat Ac), 40g/L(2010)soit 24,5 g/litre pour kerlygrain a

**Extrait sec en poids :** 87%+ 0,02%

**- Masse volumique à 23° C :** 1,85 ± 0,02 g/cm<sup>3</sup>

**- Aspect du feuil sec :** mat ribbé, grésé

**- Rendement :** 2,5KG à 3KG/M<sup>2</sup>

**-Viscosité :** Pâteux

**Temps de séchage variable en fonction de la température et de l'hygrométrie :**

**Hors poussière : 30 minutes ; Sec : 24 heures à 23°C et 65% HR**

## **TEINTES - CONDITIONNEMENT - CONSERVATION**

Teintes : Livrables teintes de notre nuancier ; autres teintes, nous consulter. N'appliquer par panneaux que les fabrications d'un même lot.

Conditionnement : seaux plastiques de 25 Kg net

Conservation : un an en emballage d'origine non entamé

**CRAINT LE GEL**

## **HYGIENE ET SECURITE**

ININFLAMMABLE

Se conformer à la fiche de données de sécurité KERLYGRAIN A

Cette notice annule et remplace tout document déjà paru concernant ce produit. Assurez-vous avant toute mise en œuvre que cette fiche n'ait pas été modifiée par un exemplaire plus récent.



**kerLys**  
distribution

11 RUE EDOUARD BRANLY - ZAE SAINT ELOI  
86000 POITIERS  
Tél : 05 49 44 23 44  
Fax : 05 49 44 23 03  
Mail : info@kerlys.com  
Internet : www.kerlys.com