



KERLYGRAIN A



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 KERLYPRIM FMI
Enduit ciment	en intérieur sur une couche de KERLYPRIM 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 gresé 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/cm3

- Aspect du feuil sec : mat ribbé, grésé

- Rendement : 2,5KG à 3KG/M²

-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.



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