



KERLYCRYL EXTRA



EXTERIEUR-INTERIEUR
PEINTURE MATE VELOURS



SUPPORTS

Ceux-ci devront être conformes aux définitions du D.T.U 59.1

- Béton, plaque de plâtre ou placoplâtre
- Enduit ciment, bois, agglo ...

En intérieur et extérieur : application directe

Sur fonds absorbants, appliquer une couche de **KERLYPRIM "A "** ou **KERLYPRIMAIRE** au préalable

Si un doute persiste sur le support, consulter notre service technique

PROPRIETES

KERLYCRYL EXTRA est un mat velouté en phase aqueuse d'excellente tenue, intérieur et extérieur, facile d'emploi sans coulures ni reprises.

Il est respectueux des matériaux de construction, qu'ils soient contemporains ou anciens.

Thixotrope, opacifiant,

Non jaunissant,

Très résistant aux intempéries et aux ultra violets,

Lavable, lessivable

Sans odeur désagréable.

MODALITES D'APPLICATION

L'application doit être conforme aux dispositions du D.T.U 59.1

Rouleau, brosse : prêt à l'emploi,

Airless : dilution éventuelle de 2 à 4 % d'eau,

S'applique en 1 ou 2 couches suivant le support à recouvrir

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.

RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

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

Température 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 maxi 18g/l pour kerlycryl extra

-Extrait sec en poids : **64%± 0,02%**

- Masse volumique à 23° C : **1,54± 0,02 g/cm3**

- Aspect du feuil sec : **Mat tendu ou légèrement poché suivant le matériel d'application utilisé**

- Rendement théorique : **7m²/L**

-Viscosité: **Liquide épais**

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

Hors poussière : 1 Heure ; Recouvrable : 12 Heures à 20°C et 65% HR

TEINTES - CONDITIONNEMENT - CONSERVATION

Teintes : Livrable en blanc et dans les teintes de notre nuancier KERLYCOLOR, existe en noir pigmenté

Conditionnement : 15 L net

Conservation : Un an en emballage d'origine non entamé
Craint le gel au séchage comme au stockage

HYGIENE ET SECURITE

ININFLAMMABLE

Se conformer à la fiche de données de sécurité **KERLYCRYL EXTRA**

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