



KERLYCRYL 80



EXTERIEUR - INTERIEUR
PEINTURE MATE VELOURS



SUPPORTS

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

- Béton
- Enduit ciment

en intérieur et extérieur : application directe
Sur fonds absorbants, appliquer une couche de
KERLYPRIM "A " ou
KERLYPRIMAIRE au préalable

Pour tout autre support, consulter notre service technique

PROPRIETES

KERLYCRYL 80 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.

Très faible teneur de COV

Thixotrope, opacifiant,

Non jaunissant,

Très résistant aux intempéries et aux ultra violets,

Microporeux (laisse respirer le support),

Sans odeur désagréable.

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)

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.

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Classification NF T 36005 Famille I Classe 7b2

COV : Valeurs limites UE pour ce produit (cat Aa), 30g/L(2010) soit 20g/l maxi pour kerlycryl 80

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 : 4 à 7 m²/L suivant porosité du support

-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, existe en noir pigmenté

Conditionnement : 3 L et 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 80**

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
Tel : 05 49 44 23 44
Fax : 05 49 44 23 03
Mail : info@kerlys.com
Internet : www.kerlys.com