



KERLYPRIM 80



INTERIEUR-EXTERIEUR RECOUVERT
IMPRESSION OLEOGLYCEROPHTALIQUE « BATIMENT »

SUPPORTS

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

- Béton

- Enduit ciment

en intérieur obligatoirement isolés par une couche de **KERLYCRYL 80**

en extérieur : ne pas utiliser de **KERLYPRIM 80** sur ces supports

- Plâtre - Placoplâtre

- Anciennes peintures nettoyées

- Enduits pelliculaires intérieurs

Ces supports sont la principale destination du **KERLYPRIM 80**

- Contreplaqué et aggloméré de bois

- Bois tendres

- Bois durs dégraissés

- Métaux ferreux sains et exempts d'oxydation

application directe ; en protection antirouille, **KERLYPRIMEXTRA** est plus adapté

Pour tout autre support, consulter notre service technique

PROPRIETES

KERLYPRIM 80 est une peinture d'impression courante adaptée aux fonds absorbants. **KERLYPRIM 80** est d'une grande facilité d'application, il régularise l'absorption des différents supports du bâtiment facilitant ainsi l'application des couches ultérieures (**KERLYMAT**, **KERLYSATIN** etc.)

RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

Température ambiante supérieure à + 8° C et inférieure à + 35° C

Humidité relative inférieure à 65 % (D.T.U 59.1)

Bien ventiler le local

MODALITES D'APPLICATION

L'application doit être conforme aux dispositions du D.T.U 59 1

Brosse ou rouleau

KERLYPRIM 80 est prêt à l'emploi.

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 : au White spirit (avant séchage).

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Classification NF T 36005 Famille I Classe 4a

COV : Valeurs limites UE pour ce produit (cat Ag) 350 g/L (2010) soit 301g/l pour kerlyprim 80

-Extrait sec en poids : 81,5%± 0,02%

- Masse volumique à 23° C : 1,63± 0,02 g/cm3

- Aspect du feuil sec : mat sur fond absorbant

- Rendement : 13 à 17 m²/L

-Viscosité : Liquide épais

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

Hors poussière : 24 heures ; Temps de séchage : 4 heures à 20°C et 65% HR

TEINTES - CONDITIONNEMENT - CONSERVATION

Teintes : Livrable en blanc

Conditionnement : 1L, 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

INFLAMMABLE

Se conformer à la fiche de données de sécurité **KERLYPRIM 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.



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