



KERLYTEX



EXTERIEUR REVETEMENT SEMI – EPAIS ACRYLIQUE CLASSE D3



SUPPORTS

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

- | | |
|--|--|
| - Béton | application directe. Sur support ancien, 1 couche de KERLYPRIM "A " |
| - Enduit ciment | est nécessaire en sous - couche |
| - Autres supports alcalins (PH>7) | |
| - Anciennes peintures nettoyées | directement ou sur KERLYPRIM "A " après test d'adhérence. |
| - Sur anciens R.P.E, lavés, secs adhérents : | application en 1 ou 2 couches |

Pour tout autre support, consulter notre service technique.

PROPRIETES

Rénove les anciens R.P.E
D'aspect satiné mat en non jaunissant
Perméable à la vapeur d'eau car microporeux.
Garnissant élevé masquant le faïençage.
Excellente résistance aux intempéries après polymérisation.
Grande facilité d'application.
Bien opacifiant
Gamme étendue de teintes décoratives.

MODALITES D'APPLICATION

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

Brosse, rouleau, airless.
Dilution éventuelle : uniquement à l'eau en 1ère couche.
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 (avant séchage)

RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

Température supérieure à + 5° C et inférieure à + 35° C en extérieur.
 Humidité relative inférieure à 80 % en extérieur.
 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 37g/l pour kerlytex

<u>Extrait sec en poids :</u>	68,5 %± 0,02%
<u>- Masse volumique à 23° C :</u>	1,59 ± 0,02 g/cm3
<u>- Aspect du feuil sec :</u>	mat satiné
<u>- Rendement :</u>	environ 3 à 4 m²/L suivant porosité du support
<u>-Viscosité :</u>	pâte souple
<u>Temps de séchage variable en fonction de la température et de l'hygrométrie :</u>	
Hors poussière : 20 à 30 minutes ; 8 à 12 Heures à 20°C et 65% HR	

TEINTES - CONDITIONNEMENT - CONSERVATION

Teintes : livrable en blanc et en tons clairs.

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 **KERLYTEX**

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