



EXTERIEUR FINITION CLASSE D3 SYSTEME RENOVATION D'IMPERMEABILITE



SUPPORTS

Neufs : répondant aux prescriptions techniques des D.T.U

23-1 (béton banché)

26-1 mortiers de liants hydrauliques et enduits monocouches avec avis techniques

Anciens : doivent être sains, propres, solides, secs, exempts de souillures et moisissures, de remontées d'eau par capillarité, les fissures (bullage, épaufures, balèvres etc...) doivent être soigneusement repris.

Anciennes peintures et revêtements plastiques épais (R.P.E) sont à laver à haute pression et rincer à l'eau s'il sont parfaitement adhérents (pour le I1 uniquement) au fond, sinon il faudra procéder au décapage total du support. Les R.P.E sont à décaper lors de la mise en oeuvre du système d'imperméabilité.

En présence de micro-organismes, traiter les surfaces au **PB-ANTIMOUSSE**

Les défauts de planimétrie ou d'aspect sont à reprendre avec un enduit de ragréage

PROPRIETES

KERLYFLEX-2000 est un acrylique photoréticulable de rénovation classe D3

KERLYFLEX-2000 est facile d'emploi, non jaunissant et de grande résistance à l'encrassement

MODALITES D'APPLICATION

L'application doit être conforme aux dispositions du D.T.U 42.1 dans la limite du I1.

Rouleau, brosse : prêt à l'emploi,

NETTOYAGE DU MATERIEL :

Eau (avant séchage)

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Classification AFNOR NFT 36005 Famille I Classe 7b2

COV : Valeurs limites UE pour ce produit (cat Ac), 40g/L(2010)soit 20g/litre pour kerlyflex 2000

-Extrait sec en poids : 64 % \pm 2 % (en blanc)

- Masse volumique à 23° C : 1,42 \pm 0,01 g/cm³

- Aspect du feuil sec : Mat velouté

-Rendement : Variable selon les systèmes choisis

-Viscosité : Liquide épais

Temps de séchage variable en fonction de la température et de l'hygrométrie à 20°C et 65% HR:
Hors poussière : 30 minutes à 1 heure ; Recouvrable : 10 à 16 heures

RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

Température ambiante et du support supérieure à + 5° C et inférieure à + 35° C,
Humidité relative inférieure à 75 % (D.T.U 42.1),

TEINTES - CONDITIONNEMENT - CONSERVATION

Teintes : Livrable en blanc et dans les teintes de notre nuancier.

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

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