



ZA PONROY BP 50 - 7, ALLEE Louis BLERIoT
94 420 LE PLESSIS TREVISE
Tel : 01.45.93.30.30
Fax : 01.45.93.30.03
E-mail : k.lipso@wanadoo.fr

LE PRODUIT QU'IL
VOUS FAUT

V716

K'LYXYAL 2

Peinture Epoxy 2 composants diluable à l'eau P V d'alimentarité IANESCO de Poitiers

Nouvelle génération de peinture pour sol à base de résines époxy diluable à l'eau.

ASPECT

Satiné brillant

DESTINATION

Emplacement : Intérieur / Extérieur.

En extérieur un léger farinage et matage peuvent se produire qui ne nuisent en rien à la tenue du revêtement.

Localisation : Revêtement de sols pour garages, parkings, ateliers, magasins, sols et murs de laboratoires.

Supports : bétons, bétons poreux, fer, enrobés bitumeux et asphaltes uniquement en intérieur.

PROPRIETES

Excellente adhérence, évite l'usure des chapes, ciments et leur désagrégation en poussière, bonne résistance aux solvants et produits chimiques. Peut s'appliquer sur support légèrement humide.

MISE EN ŒUVRE

Préparation des supports :

Les supports énumérés devront être préparés conformément au DTU 59/3.

Sur béton sec, éliminer la laitance par sablage humide ou nettoyage chimique au solcaot net suivi d'un rinçage abondant.

Sur asphalte et enrobés, bien dégraisser le support avec un shampoing émulsifiant.

Sur anciennes peintures, gratter, poncer et dégraisser, s'assurer de la bonne adhérence de l'ancien revêtement avec le support.

Application :

Brosse ou rouleau : diluer de 5 à 10 %.

Pistolet : diluer de 10 à 15%

Airless : diluer de 6 à 8 %

Diluant : Eau

Bien mélanger la base et le durcisseur. Temps du mélange : 1 heure à 20°C

Appliquer en 2 ou 3 couches, selon la porosité du support. La 1^{ère} couche sera diluée à 5% pour assurer une bonne pénétration du support.

Ne pas appliquer par température inférieure à 10° et par forte humidité.

Rendement : 4 à 7 M²/kg – 5 à 9 M²/L. selon la porosité du support.

Séchage à 20° - Humidité relative 65°



ZA PONROY BP 50 - 7, ALLEE Louis BLERIoT
94 420 LE PLESSIS TREVISE
Tel : 01.45.93.30.30
Fax : 01.45.93.30.03
E-mail : k.lipso@wanadoo.fr

MISE EN ŒUVRE

Hors poussière : 3 heures.

Sec : 8 heures

Recouvrables : 24 heures

Attendre 48 heures pour un trafic léger par humidité supérieure, le temps de séchage peut être fortement rallongé.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Contient des résines époxydiques, éther diglycidique du bisphen, irritant pour les yeux et la peau.

Conserver hors de portée des enfants.

Porter des gants appropriés et protéger les yeux.

Stocker à l'abri du gel.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Liant : résine époxy

Densité : 1.25

Extrait sec : 50%

Taux volumique d'extrait sec : 50%

Transport : base et durcisseur non dangereux.

CLASSIFICATION

AFNOR NET- FAMILLE 1 Classe 6B