

IMPERLATEX PU INCOLORO
REVETEMENT EN POLYURETHANE TRANSPARENT
POUR IMPERMEABILISATION ET PROTECTION DES SUPPORTS

FICHE TECHNIQUE

VERSION OCTOBRE 2014

DESCRIPTION :

- L'Imperlatex PU incoloro est un revêtement monocomposant à base de polyuréthane, élastique, aliphatique, transparent, destiné pour l'imperméabilisation et la protection des supports.

PROPRIETES :

- Membrane totalement transparente
- imperméable et résistant à la stagnation d'eau
- Excellente résistance à l'abrasion et à la tension
- Haute adhérence sur tous types de supports
- Résistant aux UV et aux intempéries. Ne jaunit pas
- Bonne élasticité
- Haute résistance aux températures extrêmes
- Protège les surfaces métalliques contre la corrosion
- Résistance chimique élevée

DOMAINE D'UTILISATION :

L'Imperlatex PU peut être appliqué sur une multitude de supports neufs ou anciens pour l'imperméabilisation et la protection des :

- Patios, balcons et terrasse
- Pierres naturels, brique, béton, mosaïque, fibre-ciment, bois, métal, acier galvanisé
- Imperméabilisation de terrasse revêtue en céramique ou autre
- Imperméabilisation de surfaces circulables

MODE D'EMPLOI :

Préparation du support :

Le support doit être propre, sec et sans irrégularité. Appliquer l'imperlatex PU transparent sur le support à l'aide d'un rouleau, brosse ou au pistolet. Pour une meilleure imperméabilisation et résistance contre les conditions climatiques, une troisième couche est préconisée. Les bétons et mortiers doivent avoir au moins 28 jours d'âge, l'humidité du support doit être < 10 %, l'humidité relative < 85 % et la température d'application entre 5°C et 35°C.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Densité (kg/lit) : 1.000 +/- 0.010
- Solides > 70 %
- Viscosité > 90 Cst
- Repeint 6 - 24 heures
- Elasticité maximale > 30 %
- Dureté (échelle de Shore A) > 95

CONSUMMATION :

1 litre pour 3 à 4 m² en 2 couches

CONDITIONNEMENT :

Bidon de 5 et 25 litres

VALIDITE DU PRODUIT:

15 mois stocké à des températures comprises entre 5°C et 30°C à l'abri de l'humidité et du soleil.

INSTRUCTIONS PARTICULIERES:

Les outils utilisés peuvent être immédiatement nettoyés à l'eau savonneuse. Après séchage, il faudra utiliser des solvants industriels. Veiller à refermer soigneusement l'emballage après utilisation.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Certaines mesures de sécurité s'avèrent nécessaires à prendre surtout pour des sujets sensibles qui risquent des nuisances par inhalation R20, des irritations des yeux et de la peau R36/38. L'utilisation de gants en caoutchouc et de blouse adéquats durant la manipulation du produit ainsi que la protection des yeux et le visage S 23/36/39. En cas de contact avec les yeux, laver avec de l'eau chaude pendant 15 minutes, si l'irritation persiste, consulter un médecin.

RAPPORT DE QUALITE :

Tous les produits élaborés par NEOQUIM, sont certifiés conformes aux exigences des systèmes de gestion de qualité ISO 9001, R.D.255/2003 dispositions légales, réglementaires et administratives des Etats membres relatives à la classification, emballage et étiquetage de préparations dangereuses.



L'information et les données contenues dans ce document prétendent vous instruire sur nos produits et leurs possibles applications, sans responsabilité de notre part dans son application à chaque cas particulier.



P.I DE LORQUI – C/ARCHENA, 23

C.P : 30564 LORQUI (MURCIA)

TLF : 968 687839-FAX : 968 687837

E-mail : neoquim@neoquim.com

Site internet : www.neoquim.com