

LAQUE 1440

LAQUE ÉPOXY POLYAMIDE
BI-COMPOSANT



SYSTÈME EPOXY 2K

DEFINITION

- Primaire époxy polyamide bi-composant en phase solvant

DESTINATION

- Intérieur / Extérieur
- Métaux ferreux et non ferreux, bétons et dérivés
- Résistance chimique et protection anticorrosion élevées en environnement atmosphérique agressive : zones industrielles et maritimes exposées, industrie chimique...
- Primaire du système anticorrosion époxy.

PROPRIETES

- Excellente adhérence sur différents supports
- Excellente résistance chimique
- Excellente résistance à l'abrasion
- Bon pouvoir couvrant
- Peinture décontaminante
- Finition du système anticorrosion époxydique, forte épaisseur
- Applicable sur sol béton
- Bonne résistance à l'essence
- Excellente tenue à l'extérieur malgré une nette tendance à fariner aux U.V
- Mise à la teinte avec notre système de colorimétrie **MIXOVA**
- Taux de C.O.V réduit (conforme aux normes européennes 2010)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

ASPECT DU FILM

Brillant

ASPECT EN POT

Légèrement Gélifié

EXTRAIT SEC VOLUMIQUE

54%

EXTRAIT SEC PONDÉRAL

75%

MASSE VOLUMIQUE (NF EN ISO 2811-1)

1.60 Kg/dm³

POINT ECLAIR

23°C

SÉCHAGE

Hors poussières : 2 heures
 Sec : 3 heures
 Recouvrable : 8 heures mini - 48h maxi (au delà égrenage)

VIE EN POT

Environ 4h à 20°C

RAPPORT PEINTURE / DURCISSEUR

En poids : 85/15

En volume : 4/1

RENDEMENT (NF T 30-073)

8 à 9 m²/Kg sous 40µm

TEINTES EN STOCK

Blanc - Incolore

CONDITIONNEMENTS

3L - 15L05

CONSERVATION EN STOCK

12 mois en emballage d'origine non ouvert

CLASSIFICATION AFNOR (NF T 36-005)

Famille I classe 6b

DIRECTIVE C.O.V (2004/42/CE)

Valeur limite en UE (cat.A/j) : 500 g/l (2010)
 Ce produit contient au maximum 499 g/l COV (peinture+durcisseur)
 Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants lors d'une mise à la teinte



INNOVA S.A.S

Quartier d'entreprises de l'Europe 34290 Montblanc
Tél +33 (0)4.67.01.04.69 - Fax +33 (0)4.67.77.20.43

Site Internet : www.peintures-innova.fr - E.Mail : mailing@innova-sa.com

MISE EN OEUVRE

MATÉRIEL D'APPLICATION

Brosse, rouleau, airless, pistolet pneumatique.

DILUTION

Brosse, rouleau : 5% au DILUANT 8002

Airless : 5% au DILUANT 8002

Pistolet : 5% au DILUANT 8002

NETTOYAGE DES OUTILS

Au DILUANT 8002 immédiatement après emploi.

SUPPORTS INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR

- Métaux ferreux, métaux ferreux revêtus en bon état,
- Métaux non ferreux,
- Bétons et dérivés,
- Autres supports, nous consulter.

PRÉCAUTION D'EMPLOI

- Tous travaux préparatoires et de mise en oeuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
- Elimination de la calamine, rouille pulvérulente ou en plaque par grattage, brossage, piquage, martelage, meulage ou mieux, par sablage.
- Si nécessaire, dégraisser les surfaces grasses ou fortement encrassées avec un détergent alcalin type NETTOYANT multi usages.

SUPPORTS	IMPRESSION / PRIMAIRE	FINITION
Métaux ferreux	1 couche d' APPRET 3480	2 couches de LAQUE 1440
Métaux non ferreux		
Bétons et dérivés neufs		
Métaux revêtus en bon état (matage revêtus en bon état)	Directement ou 1 couche d'APPRET 3480	

RECOMMANDATIONS PARTICULIERES

- Température minimale d'utilisation et de support : 12°C.
- Hygrométrie maximum : 75%.
- Le mélange doit s'effectuer à l'hélice rotative à environ 300 tours/min durant plusieurs minutes de façon à obtenir un produit homogène. (attention au bullage).

HYGIENE ET SECURITE

Fiche de données de sécurité disponible sur demande ou sur notre site Internet : www.peintures-innova.fr

Inflammable et Nocif - Conserver hors de portée des enfants. Conserver à l'écart de toute source d'ignition. Ne pas fumer. Ne pas respirer les vapeurs/aérosols. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas jeter les résidus à l'égout, dans les eaux naturelles et dans la terre. En cas de ventilation insuffisante porter un appareil respiratoire approprié. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre.

L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services, que la présente notice n'ait pas été modifiée par une édition plus récente. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure, relative au même produit.



INNOVA S.A.S

Quartier d'entreprises de l'Europe 34290 Montblanc

Tél +33 (0)4.67.01.04.69 – Fax +33 (0)4.67.77.20.43

Site Internet : www.peintures-innova.fr - E.Mail : mailing@innova-sa.com