



Fiche technique N° LF031


30-08-2023

Annule et remplace
les éditions précédentes

LYDEPOX

FINITION EPOXY BRILLANTE
À DEUX COMPOSANTS

CARACTERISTIQUES PRATIQUES

DESTINATION :	Finitions industrielles
PROPRIÉTÉS :	<ul style="list-style-type: none">- Résistance élevée aux produits chimiques corrosifs et à l'eau de mer.- Bon accrochage sur primaire type EPOKLYD.- Tenue à la température : 280°C maximum
APPLICATION :	
TEINTES EN STOCK :	Toutes teintes disponibles sur demande
ASPECT EN FINITION :	BRILLANT
RENDEMENT :	± 8 à 10 m ² /Kg en moyenne.
SÉCHAGE :	La vitesse de séchage peut être influencée par les conditions atmosphériques lors de la mise en œuvre : <ul style="list-style-type: none">- Hors poussière : 2 heures- Manipulable : 8 heures- Recouvrable : après 24 heures
NETTOYAGE & DILUTION :	Y5113
CONDITIONNEMENTS :	<ul style="list-style-type: none">- 5Kg (4Kg de base – 1Kg de durcisseur J8000)- 25Kg (20Kg de base – 5Kg de durcisseur J8000)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

CLASSIFICATION :	AFNOR NF T 36-005 : FAMILLE I, Classe 6b.
VISCOSITÉ (Base) :	40-50" CF6 à 20°C
MASSE VOLUMIQUE :	1.574Kg/L
EXTRAIT SEC :	73.43%



MODE D'EMPLOI :

Préparation du support :	NE PAS APPLIQUER A UNE TEMPERATURE INFERIEURE A 10°C Appliquer sur un primaire type EPOKLYD MM. Les surfaces doivent être parfaitement secs et débarrassés de toute souillure (gras, poussières ...). Sur anciennes peintures saines : FAIRE UN TEST DE COMPTABILITE PREALABLE.
Application :	Dilution : Première couche diluée à 15-20% et seconde pure ou diluée à 5% avec diluant Y5113 Mode d'application : Mélanger la base et le durcisseur. (Attention : durée de vie du mélange entre 6 à 8 heures en fonction de la température ambiante). Respecter impérativement les proportions du mélange et laisser mûrir 15 minutes. (Application à la brosse, pistolet pneumatique ou airless). Ce produit peut être adapté pour application en électrostatique. Nettoyage : Nettoyer le matériel d'application immédiatement après usage au diluant Y5113
Précautions d'emploi & Respect de l'environnement :	<ul style="list-style-type: none">- En intérieur, seulement dans un endroit bien ventilé. Aérer la pièce pendant l'application et le séchage.- En extérieur, ne pas appliquer en plein soleil.- Utiliser les équipements de protection individuelle propres et correctement entretenus : gants et protections oculaires conçues contre les projections de liquides.- Refermer hermétiquement le bidon après usage.- Tenir hors de portée des enfants.- L'emballage et le reste de son contenu doivent être éliminés dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.- Pour nettoyer les outils, racler le surplus et immerger dans un minimum de diluant Y5113. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Conservation :	1 an pour la base et 6 mois pour le durcisseur après ouverture de leur emballage d'origine soigneusement refermé, au sec et à l'abri du gel.
Hygiène et sécurité :	Contactez nous pour consulter la fiche de données de sécurité.

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 œuvre, de vérifier auprès de nos services, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure, relative au même produit.

"image : Flaticon.com". Les icônes d'applications proviennent des ressources de Flaticon.com.

EBS LYD FRANCE - ZAL du Possible – Chemin des Dames
62700 Bruay-la-Buissière – Service client : +33 (0)3 21 01 77 92
Mail. : lydfrance@lerelais.org www.lydfrance@lerelais.org