



Fiche technique N° LF022

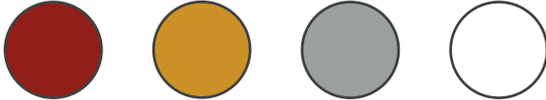
30-08-2023

Annule et remplace
les éditions précédentes

EPOKLYD MM

PRIMAIRE EPOXY
DEUX COMPOSANTS

CARACTERISTIQUES PRATIQUES

DESTINATION :	Primaire et base d'accrochage à base de phosphate de zinc et d'oxyde de fer micronisé pour finitions anticorrosion du type époxy et polyuréthane de marque LYD France. Nous consulter pour une finition autre que LYD France - INTERIEUR et EXTERIEUR.
PROPRIETES :	- Excellente adhérence sur supports ferreux - Haute protection anticorrosion - Grande résistance aux agents chimiques agressifs et aux intempéries.
APPLICATION :	
TEINTES EN STOCK :	 Rouge Brun Chamois Gris Blanc
ASPECT EN FINITION :	SATINÉ
RENDEMENT :	5 à 7 m ² /Kg environ
SECHAGE :	La vitesse de séchage peut être influencée par les conditions atmosphériques lors de la mise en œuvre et par l'épaisseur déposée : - Hors poussière : 2 heures - Manipulable : 6 heures - Recouvrable : 24 heures
NETTOYAGE & DILUTION :	Y5113
CONDITIONNEMENTS :	- 5 kg (base : 3.5 Kg - durcisseur J7200 : 1.5 Kg) - 15 kg (base : 10.5 Kg - durcisseur J7200 : 4.5 Kg)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

CLASSIFICATION :	AFNOR NF T 36-005 : FAMILLE I, Classe 6b.
MASSE VOLUMIQUE :	1.613Kg/L
EXTRAIT SEC :	72.55%



MODE D'EMPLOI :

Préparation du support :	Les surfaces doivent être sèches, dépoussiérées et débarrassées de toute trace de gras ou de calamine. (Brossage / sablage éventuel).
Application :	Respecter impérativement les proportions du mélange et laisser mûrir 15 minutes. (<i>Attention, durée de vie du mélange de 4 à 6 heures en fonction de la température ambiante</i>). Dilution : Dilution préconisée au Y5113. De 10 à 20% suivant le type de matériel d'application utilisé. Mode d'application : Au pistolet pneumatique, airless et la brosse pour les petites surfaces. Ce produit peut être adapté pour application en électrostatique. NE PAS APPLIQUER A UNE TEMPERATURE INFÉRIEURE A 10°C. 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, raclez 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