

LINOTAPIS



LAK FER 2.5L



Référence : EPERLAK FER

Prix : 53.50€

Descriptif :

LAK FER

DESCRIPTION Peinture à base de résine glycérophthalique jouant à la fois le rôle de primaire et de finition antirouille

DESTINATION Supports métalliques courants du bâtiment et de l'industrie: menuiseries/ charpentes métalliques, tuyauteries, extérieurs de réservoirs,...

PROPRIETES - Joue à la fois le rôle de primaire et de finition en un produit - Contient un phosphate de zinc « dernière génération » - Très bel aspect tendu - Garnissant - Application au rouleau ou au pistolet. Classification NF T 36-005 Famille I - Classe 4a.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES Aspect en pot: Liquide onctueux Aspect du film: Aspect demi brillant Masse volumique: $1.30 \pm 0,05$ g/cm³ Extrait sec: En poids: 72 \pm 2% en volume: 56 \pm 2% COV (directive 2004/42/CE): Valeur limite UE pour ce produit. (cat. A): 500 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 500g/l de COV. Point d'éclair: entre 23 - 55°C. Brillant Spéculaire: 60°. Rendement: 1 m²/l pour 50 microns secs selon la nature des fonds et le mode d'application. Séchage (20°C - 65% HR): Sec au toucher 8h, séchage dur 20h. Recouvrable: 24h. Teintes: blanc, noir, noir mat, alu, gris, vert clôture et bases à teinte. Stockage: 1 an en emballage plein et fermé dans un endroit frais et aéré. Conditionnement: 1L, 2,5L, 10L.

[Lien vers la fiche du produit](#)