

HELICERAM INTERMEDIAIRE 143W

Couche intermédiaire à base de résine époxy polyamide pour système héliceram

Destination : Sous couche époxydique destinée aux ambiances agressives, marines ou industrielles.

Propriétés : Renforce et complète l'action anticorrosive des primaires époxydiques.
Améliore les caractéristiques mécaniques du système Héliceram.

Classification : NM 03.3.009
Famille 1 - Classe 6b.

Caractéristiques

Aspect en pot	Peinture fluide à deux éléments.
Poids spécifique	1,3 ± 0,05
Extrait sec volumique	55 % ± 3%
Point d'éclair	30°C (coupe fermée)
Aspect du film	Satiné
Rendement théorique	4 m ² /kg par couche sur surface lisse
Épaisseur du film sec	80 µm sur surface lisse
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Hors poussière 1 h Sec 2 h Recouvrable 24 h
Teintes	Blanc et gris
Conditionnement	Bases : 850 g - 22,5 kg Catalyseurs : 150 g - 4 kg
Conservation	1 an sous abri en emballage d'origine fermé. Température entre 5°C et 25°C.

Conseils de mise en œuvre

Matériel d'application	Rouleau - Pistolet pneumatique - Pistolet Air less.
Dilution	V68. De 5 à 15% selon l'outil d'application.
Rapport du mélange	Base / Catalyseur 98W : 85 / 15 (en poids)
Durée de vie du mélange	Base + Catalyseur : 12 heures au maximum à 25°C.
Préparation du produit	Mélanger intimement la base et le catalyseur et attendre 15 minutes avant application.
Nettoyage des outils	Diluant V68
Support	
<i>Non revêtus :</i>	Métaux traités d'un anticorrosif (Primaires époxydiques).
<i>Revêtus :</i>	Nous consulter.

Système d'application

Support	Préparation des fonds	Finition
Métalliques neufs ferreux et non ferreux	Traitement de surface (Degraissage et ou sablage : Sa 2,5). Application d'un primaire époxydique type : 142W - 142/1W - 142/2W.	1 à 2 couches de l'INTERMEDIAIRE EPOXY POLYAMIDE 143W
Métaux revêtus	Nous consulter.	

Précaution d'emploi	Après gélification du mélange, le produit est inutilisable (phénomène irrécouvrable). Le produit doit être recouvert dans les 15 jours qui suivent son application.
Hygiène et sécurité	Ce produit contient des solvants inflammables. En atmosphère confinée, une bonne ventilation est recommandée. Respecter la législation en vigueur concernant la manipulation des produits industriels.

*N.B. : L'évolution des besoins de notre clientèle ainsi que les progrès techniques peuvent nous mener à changer les caractéristiques de nos produits sans préavis et sans que notre responsabilité soit engagée.
Révision 1 du 07/04*

PRODEC

Allée des Glorieux & Allée des Orchidées, Ain Sebaâ - B.P. 2521 - Casablanca 21 600
Tél : (212) 022 66 78 01 / 02 / 03 (LG) - Fax : (212) 022 35 16 64

