

FINITION HELICERAM W

Couche de finition à base de résine époxy polyamide

Destination : Pour utilisation intérieure : Revêtement de sols de magasins, d'ateliers, de gymnases.
Industrie pétrolière et chimique.
Protection de charpentes et ouvrage dans une atmosphère agressive.

Propriétés : Bonne adhérence, résistance aux chocs, aux rayures et aux huiles.
Très bonne tenue en ambiance humide ou industrielle, au contact avec des produits chimiques.

Classification : NM 03.3.009
Famille 1 - Classe 6b.

Caractéristiques

Aspect en pot	Peinture fluide à deux éléments
Poids spécifique	1,32 ± 0,05 pour le blanc
Extrait sec volumique	40 % ± 3%
Point d'éclair	30°C (coupe fermée)
Aspect du film	Brillant
Rendement théorique	6 m ² /kg par couche sur surface lisse
Épaisseur du film sec	50 µm sur surface lisse
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Hors poussière 1 h Sec 6 h Recouvrable 12 h
Teintes	Blanc et certaines teintes du nuanciers.
Conditionnement	Bases : 800 g Catalyseurs : 200 g
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 : 80 / 20 (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

Non revêtus :

Métalliques, Béton et ciment.

Revêtus :

Nous consulter.

Système d'application

Support	Préparation des fonds	Finition
Métalliques	Préparation de surface (Dégraissage et ou sablage). Application du primaire et de l'intermédiaire époxydiques.	1 à 2 couches d'HEUCERAM EPOXY POLYAMIDE W
Béton et ciment neufs	Brossage de surface pour éliminer les particules non adhérentes ainsi que d'éventuels corps étrangers, suivi d'un soufflage à l'air comprimé. Application d'une impression époxydique (Vernis 10W diluée).	
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

