



Vers.01/Rev.01

Cód. F02

HOJA TECNICA

ESMALTE EPOXICO + CATALIZADOR

CODIGO: 900000030 - 900000031

Tipo: No Fiscalizado

**DESCRIPCION:**

Es un producto elaborado a base de resinas modificadas y endurecedores a base de poliamidas. Sus características fundamentales son, alta resistencia a los agentes químicos, (ácido y álcalis diluidos) y al agua. Además posee un elevado grado de dureza. Se aplica sobre hormigón, hierro y madera, siempre que estos estén limpios, exentos de grasas, óxidos, u otras impurezas que dificulten la correcta adhesión de la pintura.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS:

Tipo	:	Epóxico Poliamida de 02 componentes
Color	:	según Carta.
% sólidos	:	70% (mezcla 50% con catalizador).
Peso Específico	:	1.44 - 1.49 Kg./Gln.
Viscosidad	:	3' - 4' copa Ford #4 a 25°C
Prep.Superficie	:	Aplicar Norma SSPC-SP-6 / SSPC-SP-10 / SSPC-SP-5, según superficie.

METODO DE APLICACIÓN:

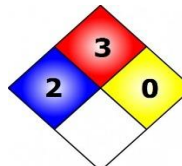
- | | | |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Equipo de Aplicación : Soplete, Brocha, Rodillo. • Disolvente : Diluyente Ultra Epóxico ISSA. • Preparación de Mezcla : 03 volúmenes de Esmalte epóxico.
01 Volumen de Catalizador epóxico.
02 volúmenes de Diluyente Ultra epóxico ISSA. | | <ul style="list-style-type: none"> • Potlife mezcla : 8 horas • Secado tacto : 4-6 horas • Secado Duro : 24 horas • Secado total : 7 días. |
|--|--|--|

MEDIDAS DE SEGURIDAD EN EL MANEJO DEL PRODUCTO:

- Material inflamable.
- **ALMACENAMIENTO:** Se garantiza buena estabilidad por 12 meses bajo techo en lugares frescos y secos. Después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.
- **CUIDADOS DE MANEJO:** Aplíquese en lugares ventilados, utilice equipos de seguridad tales como Guantes, Máscara, Lentes y Ropa adecuada.
- Tomar todas las precauciones de seguridad personal y ambiental.

PRESENTACION DEL PRODUCTO:

KIT DE PRODUCTOS / PRESENTACIONES PARA LA VENTA			
Presentación	Peso Neto	Peso Bruto	Productos en KIT
Env. X 3/4 Gln.	3.851 Kg.	4.154 Kg.	Esmalte Epóxico
Env. X 1/4 Gln.	0.865 Kg.	0.989 Kg.	Catalizador Epóxico
Env. X 01 Gln.	2.866 Kg.	3.074 Kg.	Diluyente Epóxico



Importante: Los datos técnicos aquí presentados son verdaderos, y pueden ser modificados periódicamente según nuestra experiencia y política de desarrollo continua de nuestros productos. Cualquier persona que utilice el producto sin consultar su funcionamiento, lo hace bajo su propio riesgo.