

Esmalte epoxi Alto sólido autoimprimante 2K1- Cod.: 13-105

Características: Producto a base de resina epoxi formulado con alto contenido de sólido para originar capas de alto espesor ofreciendo un gran efecto barrera a los agentes anticorrosivos.

Bajo contenido de solvente orgánicos volátiles (VOC).

Pintura de terminación que puede utilizarse también como imprimación: AUTOIMPRIMANTE. Dos productos en uno. La película final adquiere alta dureza, flexibilidad y resistencia a la abrasión. Muy buena resistencia química.

Usos: Como capa primera o capa intermedia en esquemas que requieren altos espesores y exigentes condiciones ambientales. Pintura de mantenimiento para la protección de estructuras metálicas y de hormigón en construcciones nuevas y viejas; forma películas de alto espesores en una mano ahorrando tiempo de mano de obra. Apto para ser aplicado en superficies que deban tener un servicio en ambientes de alta humedad. Aplicable en zonas donde haya salpicaduras, derrames y vapores de ácidos, álcalis, solventes y aguas dulce o saladas.

Datos técnicos de importancia

Color	Según carta de colores
Pigmento	Cromato de Zinc, pigmento blanco y negro, cargas inertes.
Viscosidad	120 ± 10 seg. Copa Ford N°4 a 25°C
Poder Cubritivo	17 ptos. Criptómetro Pfund #2
Sólidos en peso	70% ± 2%
Rendimiento teórico	10 m ² / Lt. (considerando un espesor de 40 micrones)
Secado	Al tacto: 40 min. (Dependiendo de la temperatura Final: 6 horas y humedad ambiente)
Brillo	Semimate – mate
Diluyente	A soplete: 8-204 Miltonia A inmersión: 8-204 Miltonia

Modo de empleo:

La superficie debe estar limpia, libre de polvo y grasitud.

A soplete la viscosidad de utilización es según el equipo utilizado.

Este producto se puede utilizar también a inmersión recomendando una dilución de 3 partes de pintura y 1 parte de diluyente.

La viscosidad aconsejada para el pintado a inmersión en copa ford N°4 es de 18 ± 2 segundos; de esta manera se evitan capa de pintura excesiva y defectos de chorreado.

Forma de entrega: Tambores cerrados de 200 Lts./ Baldes 20 Lts.

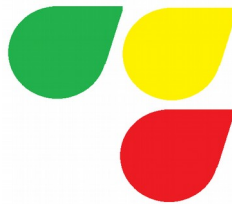
Almacenaje:

Los envases que están en uso deben quedar perfectamente tapados, en lugares frescos y secos. No dejarlos con cámara de aire por mucho tiempo para evitar cambios en sus propiedades o endurecimientos.

Almacenados a temperatura ambiente, las propiedades del producto se mantienen, al menos durante 12 meses.

MILTONIA S.A.C.I.F.I.A.

Fábrica de Pinturas



Fábrica, Administración y Ventas:

Indalecio Gómez 573

(B1834BYK) -Témperey -Pcia. de Buenos Aires

Tel. y Fax (+54-11) 4244-3692 y rotativas

E-Mail: ventas@miltonia.com.ar

■ Precauciones de Seguridad

- No contienen plomo, cromo y cadmio, salvo algunos colores tales como, rojo, amarillo o naranja.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.
- Evitar contacto con ojos, mucosas y exposición prolongada con piel.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
- Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

INFLAMABLE. Evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas. Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO₂, polvo químico o espuma). Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua.
- Ante inhalación prolongada ventilar.
- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
- Ante ingestión efectuar consulta médica.

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: 0-800-333-0160

CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS:

(011) 4658-7777

En CÓRDOBA: (0351) 421-5400/ 422-2039

En ROSARIO: (0341) 448-0202

En LA PLATA: (0221) 451-5555

Los datos contenidos en esta hoja poseen carácter informativo. Están producidos de acuerdo a los mejores conocimientos y experiencias obtenidas. No podemos asumir ninguna responsabilidad por resultados obtenidos por terceros, cuyo procedimiento y métodos no hayan sido sometidos a nuestro control.

Fecha de revisión: Octubre 2024