



Esmalte Epoxi

Producto

Esmalte Epoxi Poliamida Altos Solidos

Características
Generales

El Esmalte Epoxi tiene excelente resistencia química y mecánica. Por su buen aspecto forma una superficie monolítica y lisa, de un excelente brillo y una buena estabilidad de color. Es especial para la aplicación en superficies sometidas a salpicaduras de agua, productos químicos, grasas, aceites. Aplicable en pisos industriales de alto tránsito peatonal como vehicular. Se utiliza para la protección de salas de máquinas de productos alimenticios o en frisos sanitarios. Actúa como revestimientos sin juntas para alcanzar condiciones óptimas de higiene.

Colores disponibles

Blanco-Gris Medio y Negro.

Preparación de la superficie

Sobre metales es conveniente el chorreo abrasivo para eliminar óxidos, escamas de laminación y/o pinturas en malas condiciones. Luego aplicar una mano de Esmalte Epoxi para evitar la aparición de óxido. En hormigón nuevo o viejo, es recomendable su uso como imprimación para aumentar el anclaje. Apto para aplicar con pincel*, rodillo* o equipo airless.

Aplicación

Aplicar a partir de manos en forma de cruz. No aplicar con temperatura ambiente menor a 10°C, se corre el riesgo de que cure muy lento. Para más información consultar con nuestro departamento técnico.

Envases

1, 4, 10, 20, 200 Litros



Esmalte Epoxi

Recomendaciones

Revolver muy bien la pintura antes de utilizar.

Precauciones

Mantener el envase cerrado fuera del alcance de los niños, animales o fuentes de calor. Utilice elementos de protección personal. En caso de contacto con la piel lavar las manos y los brazos con agua durante 15 minutos. En caso de ingestión, no provocar vómitos, beber abundante agua y consultar al Centro de Toxicología.

Ctro. Nac. de Intoxicaciones 0800-333-0160 / Ctro. de Intoxicaciones Hosp. Posadas (011)4658-7777 / Córdoba (0351)421-5400/422-2039 / Rosario (0341)4480202 / La Plata (0221)451-5555. En caso de encontrarse violado el precinto de seguridad del envase, no proceder a la compra. No reutilizar el envase.

Se hace notar que este no es un documento de especificaciones legales, la información se brinda de buena fe y sin garantía.