

Galvanizado

RECUBRIMIENTO PROTECTOR
ANTICORROSIVO

DESCRIPCIÓN

Producto anticorrosivo formulado con resinas acrílicas de secado rápido, polvo de zinc y aluminio.

USOS

Pensado para el pintado de maquinaria de toda clase así como estructuras de hierro que requieran una manipulación rápida después de ser pintadas. Aportan a las superficies un aspecto galvanizado muy indicado para retoques de desperfectos en las piezas tratadas con sistemas galvánicos, y siendo también una gran película protectora contra la corrosión.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Resinas acrílicas.

Pigmento: Polvo de Zinc y Aluminio.

Peso específico: 1,10 g/cc.

Punto de inflamación: 7°C (copa cerrada).

Sólidos en volumen: 30 % (cálculo teórico, valor promedio).

Espesor seco recomendado: 20 - 30 micrones.

Rendimiento: 6 m² por litro por 50 micrones. Al rendimiento teórico debe adicionarse la merma ocasionada por irregularidades en la superficie, pérdidas por el sistema de aplicación, etc.

Color: Según muestrario.

Acabado: Semi mate.

Número de manos: 1 a 2.

Secado al tacto: 5 a 10 minutos.

Secado duro: 30 a 45 minutos.

Repintado mínimo: 15 minutos.

Solvente de limpieza y dilución: Diluyente Multiuso.

Tiempo de almacenamiento: 24 meses.

SUSTRATO

TRATAMIENTO PREVIO

Limpiar la superficie eliminando suciedad, grasitud, restos de adhesivos, hongos y algas. Quitar polvillo y pintura floja y descascarada. No dejar restos de productos de limpieza.

Sobre superficies oxidadas, eliminar corrosión con cepillo de alambres.

APLICACIÓN

Agite en envase vigorosamente por un par de minutos, hasta que la bolilla interior se mueva con facilidad. Durante la aplicación el aerosol debe estar en posición vertical y a una distancia de 20 - 30 cm del objeto a pintar. Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa. En caso de necesitar repintar, es recomendable hacerlo luego de 15 minutos de la primera aplicación. Si el pulsador se obstruye, se lo retira y se lo limpia sumergiéndolo en Thinner. Al terminar de pintar limpie la válvula invirtiendo el aerosol y pulsando hasta que solo salga gas.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- 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 y jabón. - 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