

SEÑALIZACIÓN Y MARCAJE

Spray para efectos (Art.7560)



Pintura de secado muy rápido y vivos colores que puede emplearse sobre multitud de materiales cuando se necesite una señalización temporal muy vistosa.

Propiedades principales

- Se puede eliminar fácilmente con acetona o con agua caliente.
- Excelente adherencia.
- Se puede aplicar sobre superficies húmedas.
- Resistencia a temperaturas bajo cero.
- Su válvula flexible permite la aplicación con un solo dedo

Usos recomendados

Interior y exterior como señalización en obras públicas, señalizaciones topográficas, estudios geológicos, minería, construcción, industria

Presentación

- Envases: 0,500 L

DATOS TÉCNICOS

Tipo ligante: Acrílico termoplástico

Color: Amarillo 581, azul 567, rojo 561 y verde 521

Brillo: >60%

Secado al tacto: 5 min (ASTM D-1640 ISO 1517)

Secado total: 10 min (ASTM D-1640 ISO 1517)

Espesor de capa seca: 40 µm/capa

Adherencia:

Rendimiento teórico: 2,3 m² para aerosol 500 ml

Diluyente: Acetato de butilo

Vida del producto: >2 años

Repintado: -

Resistencia del pintado al calor: 150 °C

Condiciones de aplicación: T ambiente > 8 °C | T. superficie (5-50 °C) | Humedad < 85% R.H.P.

Capacidad nominal: 500 ml

Resistencia del envase al calor: < 50°C

Propelente: BP

**Las pruebas de adherencia han sido realizadas sobre placas de acero.*

MODO DE EMPLEO

Instrucciones de aplicación

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar sobre superficies limpias y secas. Eliminar la corrosión con un cepillo de alambres. Plásticos como PS y PP aplicar una capa de anclaje.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, repintable a los treinta minutos con la misma pintura.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.

Estabilidad y conservación del envase

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas.

18 meses en envase original cerrado.

Información de seguridad

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.

Revisión: 1
Fecha de edición: 30/3/2016