

# **Easyline**

### **DESCRIPCIÓN**

Easyline Edge es una de gama pinturas epoxi en aerosol de rápido secado para marcado permanente de líneas en suelos para la señalización y sectorización.

#### **VENTAJAS**

- √ Fácil de usar para señalización horizontal permanente.
- ✓ Muy rápido en aplicación, secado y puesta en servicio.
- ✓ Pintura base epoxi de alta calidad.
- ✓ Excelente visibilidad, durabilidad, resistencia al desgaste y al rozamiento.
- ✓ Resistente a productos químicos.
- ✓ Aplicable sobre gran cantidad de sustratos en interior y exterior.
- ✓ Mínima preparación de superficies (limpias y secas).
- ✓ Envases de 750 ml con gran rendimiento, hasta 80 metros lineales para ancho de 50 mm.
- ✓ Aplicador fácilmente ajustable para anchos de líneas de 50, 75 y 100 mm.
- ✓ Aplicador profesional para líneas de suelo con sistema de flujo de aire patentado.
- ✓ Ruedas traseras aplicador ajustables para realizar líneas cerca de paredes u obstáculos.
- Líneas claras, nítidas y compactas, perfectamente delimitadas, sin bordes difuminados.
- ✓ No precisa de personal cualificado para su uso.
- ✓ Formulación NO nociva y libre de disolventes clorados, plomo y compuestos cancerígenos.

## **APLICACIONES TÍPICAS**

- Marcado de líneas permanentes de suelo en interior y exterior.
- Líneas de parking
- Líneas de señalización de seguridad
- Líneas de sectorización almacenes
- Líneas de sectorización industrias.
- Parques infantiles
- Instalaciones deportivas y recreativas
- Laboratorios e industrias alimentarias



#### **INSTRUCCIONES DE USO**

- 1. Limpiar la superficie a pintar. Debe estar seca y limpia, exenta de polvo, grasas, barro, etc.
- 2. Montar el aplicador e insertar pila cargada.
- 3. Agitar el envase enérgicamente durante al menos un minuto
- 4. Insertar el adaptador amarillo a la válvula del envase y acoplarlo a la máquina aplicadora.
- 5. Poner en funcionamiento el mecanismo de flujo de aire.
- 6. Accionar el gatillo de la empuñadura y empezar a desplazar el aplicador a velocidad constante.
- 7. Al terminar el trabajo, limpiar en profundidad la máquina aplicadora, especialmente las aletas Delimitadoras de líneas, y accionar el envase y adaptador boca arriba 3-5 segundos para poder reutilizarlos. Apagar el mecanismo de flujo de aire.











Montar Aplicador

Agitar envase

Insertar adaptador Acoplar envase

Insertar pila y accionar flujo aire

## **CONSEJOS PRÁCTICOS DE USO**

- Usar una regla, listón o tablón como guía para realizar las líneas bien rectas. También puede realizarse marcado con azulete o similar como guía.
- Para primeros marcados de líneas, se recomienda dar una pasada rápida como capa base. Al cabo de una hora, pasar una segunda y definitiva capa. Para re- pintado, basta con la segunda capa.
- Realizar primero todas las líneas en una dirección (longitudinales) y después realizar las restantes (transversales) para no pisar sobre pintura húmeda.
- En suelos muy irregulares, dar una pasada en un sentido y luego otra en el contrario.
- En soportes no porosos como metales o suelos pintados, se mejora la adhesión de la pintura con granallado o lijado.
- En suelos nuevos de hormigón, esperar un mínimo de 14 días antes de pintar.
- Limpiar en profundidad la máquina aplicadora, especialmente las aletas delimitadoras de líneas, con la pintura aun fresca con Toallas Limpiadoras Scrubs (13943) y/o con aerosol de Limpiador de Espuma PU (50113). Usar guantes protectores.
- Sacar la pila del aplicador para su almacenaje.



# **DATOS TÉCNICOS**

Pintura Epoxi-ester modificado

Contenido envase 750 ml

Contenido Cajas 6

aerosoles/caja Aplicación Interior y exterior Rango Temperaturas Aplicación De 5 a 30 ºC

Rango Temperaturas Servicio De -25 a + 85

ºC Rendimiento ancho 50 mm80 mtsRendimiento ancho 75 mm50 mtsRendimiento ancho 100 mm30 mtsSecado al tacto a 20ºC10minutos Puesta en servicio a 20ºC2-3horas Ensayo Taber de Abrasión 24 horas142Ensayo Taber de Abrasión 7 días89

Adhesión Cross Hatch BS 3900 Part 6 Excelente
Flexibilidad (Cono Mandrel) Excelente

Resistencia a productos Químicos (7 días) Muy Buena a detergentes, gasolinas y

aceites. Color RAL Blanco 9016
Color RAL Amarillo 1023
Color RAL Negro 9017

Caducidad producto 2 años conservado en su envase original

sin abrir en lugar fresco y seco.







Edición 01/10/2021