# Señalización vial

# Sistema de pintado de señalización

#### **APLICACIONES:**

Marcado de sentido de circulación y delimitación de zonas de aparcamento y zonas de paso peatonal en pavimentos de hormigón o asfalto, en interior o exterior.



#### **PROPIEDADES:**

- Aplicable sobre revestimientos **Epoxis**, **poliuretanos o acrilicos**.
- Buena resistencia al sangrado.
- Secado rápido que agiliza la aplicación entre capas y la puesta en servicio.
- Resistencia mecánica a la abrasión y al impacto derivados del tráfico.
- Resistencia química moderada a posibles vertidos y a detergentes de limpieza.
- **Fácil preparación** al tratarse de productos monocomponentes.
- Alta resistencia a los rayos UV y uso de pigmentos estables: contribuye a una mayor durabilidad del color en exterior.

- Buena cubrición: alta opacidad con el consumo indicado.
- **Fácil mantenimiento:** resistente al frote húmedo (lavable). Ideal para trabajos de repintado.
- Inalterable a los álcalis del cemento (insaponificable).
- **Buena adherencia** sobre superficies habituales.
- Buena adherencia sobre hormigón, cemento y similares.

# Fases del sistema

# 1. DIAGNÓSTICO DEL SOPORTE:

Consiste en un reconocimiento preliminar del estado del soporte; fase imprescindible para ajustar los tratamientos a las patologías observadas.

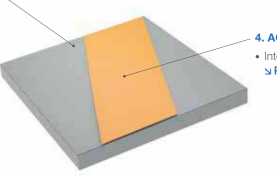
- Grado de humedad y temperatura tanto en el soporte como en el ambiente.
- Nivel y tipo de contaminación: suciedad y manchas.
- Adherencia del revestimiento actual.

# 2. PREPARACIÓN:

- Eliminación de la pintura actual mediante medios mecánicos (pintura en mal estado).
- Eliminación de elementos contaminantes: grasas, manchas...

## 3. IMPRIMACIÓN:

No requiere imprimación.



### 4. ACABADO:

Interior/Exterior:
 Pintura para Señalización

# Guía de pintado

TIPO DE SISTEMA	ACABADO	MANOS / CONSUMO / REPINTADO	ESPESOR TOTAL (micras secas)
SISTEMA AL DISOLVENTE	Pintura para señalización	2 manos - 6-8 m²/L/mano 0,14 L/m²/mano - Repintado a partir de las 2 horas, en función del espesor.	Hasta 100 micras

## **PUESTA EN SERVICIO:**

Transitable: 2 días

Tráfico de personas y movimientos de cargas ligeras: 4 días

Curado completo: 7 días

# Guía de selección de producto de acabado

NOMBRE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESTACIONES DESTACADAS	COLOR Y ACABADO	ÁMBITO DE Aplicación
7150 PINTURA DE SEÑALIZACIÓN	Pintura a base de resinas acrílicas al disolvente de aspecto semi-mate para la señalización de suelos en naves industriales para marcar y distinguir zonas. Rayas de larga duración: pasillos peatonales, pasos de cebra, flechas, áreas específicas de acopio, zona de tránsito de carretillas	RESISTENCIA MECÂNICA RESISTENCIA GUÍMICA MODERADA  TRANSPIRABILIDAD RESISTENTE MICRO-ORGANISMOS  RESISTENCIA SECADO RÁPIDO  NOTA PORTO DE CAMBRO SECADO RÁPIDO RÁPIDO  TRANSPIRABILIDAD RESISTENTE MICRO-ORGANISMOS	BLANCO 600 AMARILLO 580 - SATINADO	Interior / Exterior