

**FICHA TÉCNICA**

**EUROVIAL EAC-2**

**Pintura de tráfico**

Nº15005601



DY-80



PISTOLA



ADHERENCIA



SUELOS



720g/m<sup>2</sup>



15 min.

**DESCRIPCIÓN:**

Pintura en base solvente, que confiere unas características particulares, como son su secado físico, adherencia, flexibilidad, resistencia a la abrasión, y una marcada repulsión al agua y al polvo que normalmente se depositan en ella, lo que la hace recomendable para la señalización horizontal de carreteras.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

CARACTERÍSTICA - PROPIEDAD	MÉTODO ENSAYO	VALOR	TOLERANCIA
VISCOSIDAD KREBS ST. A 20 °C (según color)	UNE 48076	95-110 ± 5 KU (según color)	± 5 KU
DENSIDAD RELATIVA A 20 °C (según color)	UNE 48098	1,45-1,55 g/ml.	± 0,03 g/ ml.
MATERIA NO VOLÁTIL (según color)	UNE-EN 12082	72%	± 3%
TIEMPO DE SECADO	UNE 135202	15 min.	t ≤ 30 min.
ESTABILIDAD EN ENVASE LLENO	UNE 48083	variación < 5 KU sin defectos	variación consist. <5 KU sin pieles o sedimentos
CONTENIDO EN LIGANTE (según color)	UNE-EN 12082	15%	± 2%
COLORES	Blanco, rojo y amarillo (Azul y negro bajo pedido mínimo)		

**COMPOSICIÓN:**

Ligante: Resinas acrílicas especiales.  
 Pigmentos de alta resistencia.  
 Disolvente: Hidrocarburos aromáticos

**PROPIEDADES:**

- Excelente resistencia a la abrasión del tráfico rodado y peatonal así como a los agentes agresivos de la intemperie.
- Excelente cubrición y rápido secado.
- Excelente adherencia sobre hormigón y pavimentos bituminosos, sin casi sangrado por su rapidez de secado.
- Muy buena retención de color.
- Carácter No Amarilleante.