

**FICHA TÉCNICA**

Nº 11008901



**GALVALUX**



DY-15



BROCHA



RODILLO



PISTOLA



ADHERENCIA



8-10 m2/L



10-15 min



24 h

**DESCRIPCIÓN:**

Esmalte de tipo industrial, basado en resinas sintéticas especiales de secado al aire, dirigido al sector metalúrgico, talleres y calderería en general.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>ACABADO (UNE-EN ISO 2813):</b>	<b>SEMIBRILLANTE B<sub>60</sub>° = &gt;30%</b>
<b>COLOR:</b>	<b>Blanco.</b>
<b>VISCOSIDAD (20°C) (UNE 48076:1992):</b>	<b>75 - 85 ± 5 KU</b>
<b>DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):</b>	<b>1,10 ± 0,03 g/ml.</b>
<b>EXTRACTO SECO EN PESO:</b>	<b>43 ± 2 %</b>
<b>EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:</b>	<b>30 ± 2 %</b>
<b>SECADO:</b>	<b>Al tacto 10- 15 minutos.</b>
<b>REPINTADO:</b>	<b>2 a 24 horas.</b>
<b>RENDIMIENTO:</b>	<b>8-10 m<sup>2</sup>/ Litro.</b>
<b>DILUYENTE:</b>	<b>Pistola: DY-15</b> <b>Rodillo-Brocha-Inmersión: Diluyente DY-15</b>

**COMPOSICIÓN:**

Ligante: Resinas sintéticas especiales.

Pigmento: Bióxido de Titanio tipo Rutilo y Pigmento Anticorrosivo especial y pigmentos de alta resistencia al exterior.

Disolvente: Hidrocarburos aromáticos y cetonas.

## PROPIEDADES:

- Proporciona un acabado duro, liso, homogéneo y aspecto semibrillante.
- Excelente adherencia directa sobre chapa galvanizada o zincada, y sobre aluminio, sin necesidad de imprimaciones tipo “wash primer”.
- Muy buena estabilidad a la intemperie.
- Buena blancura y cubriente.
- Carácter anticorrosivo.

## APLICACIONES:

Para aplicación directa sobre chapa galvanizada o zincada, así como superficies de aluminio. También es perfecta la adherencia sobre hierro, actuando en este caso, con cierto carácter antioxidante.

**En galvanizados nuevos o recientes conviene efectuar una prueba previa.**

## NORMAS DE APLICACIÓN:

Remover bien el contenido del envase hasta homogeneizar el producto.  
Las superficies a pintar deberán estar limpias, sin polvo y sin grasa.

Se recomienda su aplicación a pistola aerográfica, aunque es posible también la aplicación a rodillo, brocha o a inmersión tomando las medidas oportunas de preparación del producto en cuanto a su viscosidad de aplicación. Diluyente DY-15.

## LIMPIEZA de ÚTILES:

Limpiar los útiles con DY-15 inmediatamente después de su uso.

## CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Inflamable. Aplicar con ventilación adecuada.  
Evitar la inhalación prolongada y utilizar protección respiratoria, si fuese necesario.

## INFORMACIÓN de SEGURIDAD:

Consultar FICHA de SEGURIDAD del producto y etiqueta del envase.

## ALMACENAJE y TIPO de ENVASE:

Conservar en envase original cerrado, al resguardo de heladas y fuertes calores.  
Se presenta en envases de 3 L. y 750 ml.

Los datos facilitados en esta ficha técnica, derivan de ensayos realizados en nuestros laboratorios y del resultado de aplicaciones reales. En todo caso, las especificaciones de esta ficha técnica no eximen de efectuar pruebas de idoneidad del producto en condiciones de uso concretas para un determinado trabajo.



**INDUSTRIAS QUÍMICAS EUROCOLOR, S.A.**  
*Fábrica de Pinturas, Esmaltes, Barnices, Revestimientos, Pinturas Epoxi y Poliuretanos*  
Barrio de Aguirre, nº 5. 48480 ARRIGORRIAGA. BIZKAIA. ESPAÑA.  
Tel.: 0034 946 710 399 - Fax: 0034 946 711 362

[info@pinturas-eurocolor.com](mailto:info@pinturas-eurocolor.com)

[www.pinturas-eurocolor.com](http://www.pinturas-eurocolor.com)

