

**FICHA TÉCNICA**

Nº 16005299

# ESMALTE ANTICALÓRICO 400°C



DY-15



BROCHA



RODILLO



PISTOLA


 Aluminio  
8-9 m<sup>2</sup>/L.

 Negro, Gris Forja  
15-16 m<sup>2</sup>/L.

 INTERIOR  
EXTERIOR


15-20 min.



8 horas

**DESCRIPCIÓN:**

Esmalte anticalórico para la decoración y protección de superficies metálicas tales como estufas, cocinas económicas, etc... que alcancen 400°C de temperatura.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

COLOR:	NEGRO, GRIS FORJA	ALUMINIO
ACABADO (UNE-EN ISO 2813):	MATE B <sub>60°</sub> = <2%	METÁLICO
VISCOSIDAD (20°C) (UNE 48076:1992):	70 ± 5 KU	55 ± 5 KU
DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):	1,40 ± 0,03 gr/ml.	0,95 ± 0,03 gr/ml.
EXTRACTO SECO EN PESO:	67 - 68%	32 - 33%
EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:	48 ± 1%	27 ± 1%
SECADO:	Tacto 15-20 min.	
REPINTADO:	Trancurridas 8 horas	
RENDIMIENTO (para 30 micras):	15 - 16 m <sup>2</sup> /Litro	8 - 9 m <sup>2</sup> /Litro
DILUYENTE:	DY-15	
Máx. COV, 2004/42/CE:	Cat. A/i: 500 gr/L.	-----

**COMPOSICIÓN:**

Ligante: Resinas hidrocarburos y oleoresinosas  
 Pigmento: Pigmentos de alta resistencia al calor.  
 Disolvente: Hidrocarburos aromáticos.

## PROPIEDADES:

- Bello acabado mate (negro) y metálico (aluminio).
- Resistente a temperaturas hasta 400°C.

## APLICACIONES:

Está especialmente indicado en la protección y decoración de construcciones metálicas tales como estufas, chimeneas, cocinas, etc. donde se requiera resistencia a altas temperaturas (hasta 400°C).

## NORMAS DE APLICACIÓN:

Remover bien el contenido del envase hasta su homogeneización.  
Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, sin polvo, sin grasa, ni óxido.

Puede aplicarse a brocha o pistola, recomendando su aplicación a pistola debido a su rápido secado.  
Para su aplicación a brocha se puede aplicar al uso, o con una dilución máxima del 5% con DY-15 (superficies rugosas).

En el caso de su aplicación pistola recomendamos diluir el producto un máximo del 10% con DY-15.  
Puede aplicarse una primera capa a modo de imprimación, y una segunda como capa de acabado.

No es conveniente la aplicación de capas gruesas ya que podría producirse una gran disminución de la adherencia sobre el soporte a tratar.

## 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 2,5 L. y 0,750 L.

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)

