



**EUROCOLOR**

**INDUSTRIAS QUÍMICAS EUROCOLOR, S.A.**  
Barrio de Aguirre, nº 5. 48480 ARRIGORRIAGA. BIZKAIA.  
Tfno.: 946 710 399 – Fax: 946 711 362  
e-mail: oficina@pinturaseurocolor.com



D.08.03/6

Fecha última revisión: Diciembre 2018

**FICHA TÉCNICA**

Nº 30012002

**COLORLAC ACRÍLICO  
BASE D**



**DESCRIPCIÓN:**

Esmalte acrílico satinado al agua de alta calidad para decorar y proteger superficies de madera, hierro y mampostería en general, en exteriores e interiores, especialmente formulada para su aplicación en el sistema tintométrico **Europint Mix<sub>COLOR</sub>** con el fin de obtener una amplia gama de colores, no realizables con el propio producto COLORLAC ACRÍLICO SATINADO (Base P).

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>ACABADO (UNE-EN ISO 2813):</b>	<b>SATINADO B<sub>60°</sub> = 20%</b>
<b>VISCOSIDAD (20°C):</b>	<b>20 - 30 PS</b>
<b>DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):</b>	<b>1,24 gr/ml. ± 0,03</b>
<b>EXTRACTO SECO EN PESO:</b>	<b>46,70%</b>
<b>EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:</b>	<b>33,90%</b>
<b>SECADO a 20°C:</b>	<b>1 hora</b>
<b>REPINTADO:</b>	<b>6 horas</b>
<b>RENDIMIENTO:</b>	<b>8-10 m<sup>2</sup>/L. (para 40-35 µm secas)</b>
<b>DILUYENTE:</b>	<b>Agua</b>
<b>Máx. COV, 2004/42/CE:</b>	<b>Cat. A/d: 130 gr/L.</b>

**COMPOSICIÓN:**

Ligante: Acrílica pura.  
Pigmento: Bióxido de Titanio tipo Rutilo.  
Diluyente: Agua.

## PROPIEDADES:

- Secado rápido.
- Permite obtener la gama de colores de acuerdo al sistema tintométrico adoptado por I.Q. Eurocolor, S.A.
- Permite obtener colores estables, con buena opacidad.
- Excelente lavabilidad.
- No precisa disolvente.
- Gran adherencia, flexibilidad y elasticidad.

## APLICACIONES:

Para EXTERIORES e INTERIORES sobre superficies de madera, hierro, yeso o cemento, etc. debidamente imprimadas.

## NORMAS DE APLICACIÓN:

Remover bien el contenido del envase hasta su homogeneización.

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, sin polvo y sin grasa, y adecuadamente imprimadas.

### *Superficies nuevas sin pintar:*

- *De madera:* imprimir con Selladora al Agua.
- *De yeso, cemento:* imprimir con imprimación acrílica Aguacryl.
- *De hierro y metales no férreos:* imprimir con Super Terreno al agua.

A continuación aplicar dos manos de BASE D Colorlac Acrílico a brocha, rodillo o equipo de proyección, al uso o con una dilución máxima recomendada del 10% con agua.

### *Sobre superficies ya pintadas:*

- Si la pintura antigua está en **buen estado**, lijar para matizar y abrir el poro, eliminar el polvo generado y aplicar dos capas de BASE D Colorlac Acrílico.
- Si la pintura antigua está en **mal estado** (cuarteada, desconchada, con falta de adherencia), deberá eliminarse y proceder como si de una superficie nueva se tratase.

No aplicar a temperaturas inferiores a 5° C.

## LIMPIEZA de ÚTILES:

Limpiar los útiles con agua inmediatamente después de su uso.

## CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Producto no considerado peligroso. No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

## 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 Litros 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)

