

**FICHA TÉCNICA**

Nº 30004000

**SATINADA DECORACIÓN**  
**Base D**



**DESCRIPCIÓN:**

Pintura formulada a base de copolímeros en emulsión acuosa, concebida para la decoración de INTERIORES y EXTERIORES con acabados satinados de excelente calidad, que permite obtener una amplia gama de colores dentro del sistema tintométrico **Europint Mix<sub>COLOR</sub>**, no realizables con el propio producto Satinada Decoración (Base P).

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>ACABADO (UNE-EN ISO 2813):</b>	<b>SATINADO B<sub>60</sub>° 10%; B<sub>85</sub>° 25%</b>
<b>VISCOSIDAD (20°C):</b>	<b>80- 90 PS</b>
<b>DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):</b>	<b>1,29 gr/ml. ± 0,03</b>
<b>EXTRACTO SECO EN PESO:</b>	<b>52,60%</b>
<b>EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:</b>	<b>38,85%</b>
<b>SECADO:</b>	<b>Al tacto 30 minutos.</b>
<b>REPINTADO:</b>	<b>3-4 horas</b>
<b>RENDIMIENTO:</b>	<b>8-10 m<sup>2</sup>/Litro (para 50-40 micras secas por mano)</b>
<b>DILUYENTE:</b>	<b>Agua</b>
<b>Máx. COV, 2004/42/CE:</b>	<b>Cat. A/c: 40 gr/L.</b>

**COMPOSICIÓN:**

Ligante: Copolímeros vinílicos.  
 Pigmento: Bióxido de Titanio tipo Rutilo.  
 Disolvente: Agua.

## PROPIEDADES:

- Permite obtener una amplia gama de colores de acuerdo al sistema tintométrico adoptado por **I.Q. EUROCOLOR, S. A.**
- Permite obtener colores estables, resistentes a los agentes atmosféricos.
- Magnífica nivelación y extensibilidad.
- Lavable con agua y jabón.
- Impermeable al agua.

## APLICACIONES:

Puede aplicarse como pintura de uso general en construcción y decoración, sobre todo tipo de superficies de yeso, cemento, hormigón, piedra, ladrillo, etc., tanto en INTERIORES como EXTERIORES.

## NORMAS DE APLICACIÓN:

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

Se suministra al uso para su aplicación a brocha, rodillo ó equipo de proyección. En caso necesario diluir hasta un máximo del 10% con agua para la primera mano y del 5% para la segunda. Se aplicarán al menos dos capas de pintura.

Sobre superficies ya pintadas eliminar aquellos restos que presenten mala adherencia. En caso de existencia de desperfectos o grietas deberán repararse antes de pintar.

Sobre superficies nuevas, es aconsejable examinar el estado del paramento y en caso necesario imprimir adecuadamente la superficie con la imprimación acrílica AGUACRYL.

En todos los casos, sobre superficies con falta de consistencia, se deberá aplicar una primera mano de imprimación consolidante acrílica AGUACRYL.

No aplicar con lluvia ni amenaza de lluvia, ni a pleno sol, ni con 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 12 Litros, 4 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)

