

**FICHA TÉCNICA**

**SEDA-SATÍN**

Nº 13004701



LIMPIEZA AL AGUA



BROCHA



RODILLO



PISTOLA



8 - 10 m<sup>2</sup>/L



1/2 h



3-4 h.



INTERIOR EXTERIOR



PINTURA AL AGUA



COVS

**DESCRIPCIÓN:**

Pintura formulada a base de copolímeros en emulsión acuosa y pigmentos de alta calidad, concebida para la obtención de bellos acabados suavemente satinados, dentro de la decoración de exteriores e interiores.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>ACABADO (UNE-EN ISO 2813):</b>	<b>SATINADO SUAVE B<sub>60°</sub> = 9,3%; B<sub>85°</sub> = 15%</b>
<b>COLOR:</b>	<b>BLANCO</b>
<b>VISCOSIDAD (20°C):</b>	<b>75 - 80 PS</b>
<b>DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):</b>	<b>1,31 gr/ml. ± 0,03</b>
<b>EXTRACTO SECO EN PESO:</b>	<b>51,70%</b>
<b>EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:</b>	<b>36,80%</b>
<b>SECADO:</b>	<b>Al tacto 30'</b>
<b>REPINTADO:</b>	<b>3-4 horas</b>
<b>RENDIMIENTO:</b>	<b>7,5-9,5 m<sup>2</sup>/litro para 50-40 micras secas</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:

- Buena cubrición y blancura
- Excelente nivelación.
- Muy buena adherencia sobre toda clase de superficies decorativas.
- Bello acabado suavemente satinado.

## APLICACIONES:

Puede aplicarse como pintura de uso general en construcción y decoración, sobre todo tipo de superficies de yeso, cemento, hormigón, piedra, ladrillo y albañilería en general dentro de la decoración de exteriores e interiores.

## NORMAS DE APLICACIÓN:

Remover bien el contenido del envase hasta homogeneizar el producto. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, sin polvo, sin grasas y libres de toda sustancia que pueda impedir una correcta adherencia.

### Sobre superficies nuevas o sin pintar:

Comprobar que la superficie sea consistente y firme, que esté limpia y completamente seca. Esperar 28 días hasta el completo fraguado de la misma (superficies de hormigón, cemento).

Eliminar posibles eflorescencias salinas mediante la aplicación de una disolución ácida (por ejemplo, solución de agua y ácido clorhídrico al 10%), y posterior aclarado con agua limpia.

Eliminar las partículas sueltas o mal adheridas. En *superficies* excesivamente *brillantes-pulidas* será necesario abrir el poro para facilitar la adherencia. En superficies con *falta de consistencia* se recomienda aplicar una imprimación fijadora de soportes tipo AGUACRYL.

### Sobre superficies ya pintadas:

Comprobar la adherencia de la pintura aplicada.

Si la superficie pintada está en buen estado aplicar directamente la pintura previo lavado de dicha superficie.

Si la pintura aplicada es brillante deberá matizarse para abrir poro.

Si la pintura aplicada está en mal estado deberán eliminarse completamente las partes agrietadas o mal adheridas.

Sobre superficies con falta de consistencia, aplicar una primera mano de imprimación consolidante acrílica AGUACRYL.

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

No aplicar sobre soportes con temperatura inferior a 5°C, ni excesivamente calientes.

### 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 15 L y 4 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)

