



## ESMALTE COESACRIL SATINADO

### FICHA TÉCNICA

Esmalte acrílico al agua de fácil aplicación, formulado en base a dispersiones acrílicas seleccionadas con buen poder cubriente y resistencia en interior. Lavable e inodoro. No amarillea.

Apto para madera, yeso, hierro y mampostería. Puertas, ventanas, paredes, radiadores, muebles, etc., en el hogar, escuelas, clínicas, hoteles, etc.

#### USO RECOMENDADO:

Decoración de interiores y exteriores. Cuando se desee un acabado de alta decoración de cáscara de huevo. Aplicable sobre yeso, escayola, pladur, hormigones y otros materiales de construcción.

#### PROPIEDADES:

Excelente brochabilidad y nivelación.  
Muy buena adherencia.  
Secado rápido..  
Alta flexibilidad y dureza.  
Resistencia a los agentes atmosféricos.

#### PROPIEDADES TÉCNICAS:

Acabado:	BLANCO SATINADO
Densidad:	1.38 ± 0,05 Kg/l
Diluyente:	Agua
Limpieza de útiles:	Agua mientras estén frescos.
Rendimiento:	12 - 14 m <sup>2</sup> /kg
Teñido:	Colorantes COES
Contenido máx. de COV:	90 g/l
Secado tacto a 23°C 60 % HR	De 30 min a 1 hora.
Intervalo repintado:	8 horas
Secado total:	21 días (variaciones de temperatura, humedad, grosor o Según el tipo de soporte, pueden ocasionar variaciones)
Envasado:	750 ml, 4L
Caducidad:	24 meses a partir de la fecha de envasado.
Almacenamiento:	Conservar el producto sin diluir, evitando que el sol actúe directamente sobre el envase.

#### MODO DE EMPLEO:

##### Preparación de la superficie:

Madera: lijar la madera en el sentido de las vetas, limpiar a fondo, eliminar resinas o secreciones de resina y matar cantos vivos. Aplicar Selladora al agua según necesidades.

Hierro: aplicar Imprimación Sintética. Para trabajos al exterior serán necesarias dos manos de imprimación. En interiores, una capa será suficiente.

##### Superficies ya pintadas:

Si la superficie a tratar está en buen estado lavar, lijar suavemente y aplicar directamente 1 ó 2 capas del producto.

Si la superficie a tratar esta en mal estado, eliminar totalmente las capas antiguas y proceder como en superficies no preparadas

##### Aplicación:

Brocha, rodillo ó Airless.

Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.

Aplicar el producto entre 5° y 35° C.

Para interiores acabar con 1 o 2 manos del esmalte acrílico y en exteriores con 2 o 3.

#### SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE:

Proteger las manos y la piel con guantes y cremas grasas, dada la gran adherencia del producto.

No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

Producto no inflamable, no tóxico.

Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones



REVISION: 21/07/2015