

## EMULSION CREPI LISO ANTICARBONATACION

**15****Hasta 10 años  
de garantía****Muy transpirable****Resistente al  
moho y verdin**

Código: 3002

Ed: 1-24

### Descripción

Revestimiento liso, rico en ligante, a base de resinas acrílicas puras, que le hacen un producto muy resistente a la intemperie, abrasión y erosión.

### Propiedades

- Revestimiento mate hidrófugo a base de emulsiones especiales y dispersiones acrílicas en base agua para la protección de paramentos exteriores.
- Gran poder anticarbonatación.
- Alta resistencia a la intemperie, erosión y abrasión
- Buen poder cubriente
- Transpirable, impermeable al agua y permeable al vapor de agua
- Duro y elástico, se adapta a las dilataciones suaves del soporte evitando cuarteamientos
- Muy buena adherencia
- Totalmente lavable
- Película resistente al moho

### Superficies de aplicación

Ideal para la protección y embellecimiento de fachadas, patios, cajas de escaleras, etc. Aplicable sobre distintos materiales como cemento, fibrocemento, revocos, yeso, hormigón, etc. consiguiendo un acabado de alta resistencia tanto en exterior como en interior.

### Características técnicas

<b>Color:</b>	Blanco. Se puede colorear en Sistema Tintométrico
<b>Aspecto:</b>	Mate Liso
<b>Densidad:</b>	1,65- +- 0,02 k/l
<b>Aplicación:</b>	Brocha, llana, cepillo, rodillo, pistola. No aplicar con temperaturas inferiores a 8-10°C
<b>Sólidos % volumen:</b>	45 – 48 según color

<b>Secado</b>	<i>Al tacto:</i> 2 - 3 horas <i>repintado:</i> mínimo 12 horas a 20°C <i>seco total:</i> 15 a 20 días
<b>Rendimiento teórico:</b>	6-8 m <sup>2</sup> /litro según rugosidad y absorción de superficie
<b>Transpirabilidad:</b>	Permeabilidad al vapor de agua según norma UNE EN ISO 7783-1 y 2 sd120μ=0,13m (Alta difusión).
<b>Dilución:</b>	Diluir en agua según sistema de aplicación Brocha o rodillo: 5 a 15% Pistola: 10 a 25%
<b>COV's:</b>	1,05 g/l

## Modo de empleo

Remover bien el contenido del envase antes de usarlo

### Superficies Nuevas:

- Limpiar bien de polvo y suciedad. Aplicar una capa de fondo de barniz acrílico "Fijasol al agua", o bien de "Selladora al Agua" diluidos cualquiera de ellos al 10-15% en agua, y acabar con una mano bien uniforme y sin diluir del "Crepí Liso".
- Cuando se apliquen dos manos, diluir la primera al 10-15%.

### Superficies Viejas:

- Limpiar bien toda la suciedad eliminando restos de pinturas viejas. Si existen grietas o fisuras, emplastecer con masilla y aplicar la primera mano de "Barniz Fijador".
- Acabar como si fuese una superficie nueva.

## Observaciones

**Tiempo de almacenaje:** 36 meses, desde su fabricación y envasado, sin abrir, manteniendo en sitio cerrado y temperaturas comprendidas entre 8 y 35°C.

Otras situaciones específicas no contempladas en esta ficha, consultar con nuestro servicio Técnico Comercial.