



# PINTURA ANTIMANCHAS

## FICHA TÉCNICA

MEDITERRÁNEA DE PINTURAS PLÁSTICAS, S.L  
C/ Cura Jover, s/n 46135 ALBALAT DELS SORELLS (Valencia)  
Telf. 96 149 58 22 Fax. 96 148 00 02  
[covalpi@telefonica.net](mailto:covalpi@telefonica.net)

### DEFINICIÓN, CARACTERÍSTICAS Y USOS:

Pintura plástica mate fabricada a base de copolímeros estireno-acrílicos en emulsión. Se caracteriza por su efecto barrera (aislamiento y cubrición) ante manchas de nicotina, tintas, grasas, humos, etc.... Especialmente indicada para bares, cocinas y superficies deterioradas por suciedades diversas. Presenta una elevada opacidad, gran blancura y excelente lavabilidad. Podemos aplicarla sobre superficies como yeso, escayola, cemento, fibrocemento, etc.....

### PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

Como paso previo nos aseguraremos que las superficies estén secas y saneadas; además comprobaremos que el soporte no presenta desconches, de no ser así deberemos eliminar todas aquellas partes que estén mal adheridas y luego le daremos una mano de fijador. En caso de que el soporte presente humedades o salitre, deberá ser tratado con el producto adecuado antes de su pintado.

Una vez lista la superficie de trabajo, aplicaremos el producto directamente y si fuese necesario añadir agua en la primera mano, no diluir más de un 5%.

Pese a la elevada opacidad del producto, es recomendable aplicar 2 capas para conseguir un perfecto aislamiento, y si el soporte lo requiere por su estado, incluso una tercera, siempre del mismo producto y no mezclando con otros plásticos.

Antes de aplicarse, deberá homogeneizarse bien, removiendo todo el contenido.

Su aplicación puede ser a brocha, rodillo ó pistola.

No aplicar en condiciones ambientales extremas (temperatura, humedad, etc.)

Su rendimiento final a dos manos dependiendo de la absorción del soporte variará de 6 a 8 m<sup>2</sup>/L.

Las herramientas y las manchas se limpian con agua.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

•	Peso específico .....	1,629 ± 0.050 g/cc
•	Viscosidad Krebs .....	105 ± 10 UK a 25°C
•	Finura .....	5.5 ± 0.5 Hg
•	PH .....	7 < pH < 10
•	Sólidos en peso .....	Aprox 72 %
•	Estabilidad al almacenamiento .....	Correcta
•	Tiempo de secado para el repintado .....	2- 3 horas.
•	Secado total .....	21 días.
•	Toxicidad .....	No contiene compuestos de As, Hg, Ag ó Pb.

### ALMACENAMIENTO:

El producto debe preservarse de condiciones ambientales extremas y no almacenarse más de un año. Una vez abierto el envase sin consumir su totalidad, deberá cerrarse bien y utilizarse en breve plazo.