

**ANTIMANCHAS**

Art. 0714

# ANTIMANCHAS (disolvente)



DESCRIPCIÓN	APLICACIONES
Pintura aislante de manchas difíciles a base de resina Plioway Ultra® de acabado mate y de secado rápido para paredes y techos. Buena cubrición incluso sobre grasa, hollín, nicotina, óxidos y manchas secas de humedad. Acabado mate. Interior-exterior.	Sistema de fondo y acabado indicado para aislar y tapar manchas de nicotina, grasa, hollín, taninos de madera, manchas de humedad secas y fondos amarillentos por el transcurso del tiempo.  Aplicable en soportes de hormigón, yeso, cemento, ladrillos, madera, carton yeso, fondos antiguos, fondos alcalinos.  Como pintura de fondo, su bajo olor y secado rápido lo convierten en la solución ideal para paredes y techos de hoteles, cocinas, baños, restaurantes, iglesias, y locales donde se buscan una aplicación eficiente y una puesta en servicio rápida.  Ideal para prevenir la aparición de moho y hongos en baño, cocinas,...

**PROPIEDADES**

- Bajo olor.
- Aisla y bloquea las manchas difíciles de forma durable.
- Secado rápido y repintable en 30 minutos
- Alto nivel de **opacidad**.
- Buena lavabilidad: resistente al frote húmedo.
- Muy transpirable al vapor de agua.
- Imprimación y acabado.
- Tixotrópico.
- No amarillea. No gotea.
- Repintable con pintura plástica.
- Interior-exterior.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

<b>COMPOSICIÓN</b>	<b>Vehículo:</b> Copolímeros acrílicos en disolución <b>Disolvente:</b> Hidrocarburos isoparafínicos sin olor. <b>Pigmentos:</b> Dióxido de titanio y extendedores seleccionados
<b>DENSIDAD</b>	1,45 ± 0,05 kg/L a 25°C
<b>VISCOSIDAD</b>	95 ± 5 KU
<b>CONTENIDOS EN SÓLIDOS</b>	71 ± 2%
<b>RENDIMIENTO TEÓRICO</b>	6 - 8 m <sup>2</sup> /L/mano
<b>SECADO</b>	30 minutos – 1 hora
<b>REPINTADO</b>	A partir de 30 minutos, en temperaturas de 23°C y 55% de humedad.

**COV**

Cat. A/a, límite 2010: 500 g/L. Cont. máx. COV: 500 g/L.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIES**

Las superficies deben estar exentas de polvo, limpias, secas y libres de eflorescencias.

- Superficies nuevas: Paredes y techos de escayola, yeso, mortero, cemento. Aplíquese directamente en dos capas.
- Superficies viejas: Eliminar los restos de pintura mal adheridas, lijar las zonas defectuosas y agrietadas y rellenar con masilla si es preciso.
- Superficies con grasa: necesita una eliminación de la grasa superficial de la misma, mediante detergentes.
- Superficies con moho: es necesario eliminarlo previamente con el TRATAMIENTO ALCALINO (ART 1420) y aplicar directamente una vez esté seca la superficie.

**MODO DE EMPLEO**

<b>CONDICIONES AMBIENTALES</b>	<b>Temperatura:</b> Soporte/Ambiente de 5°C a 35° <b>Humedad:</b> Humedad relativa; soporte max 10%/ Ambiente inferior 80%.
<b>NÚMERO DE CAPAS</b>	Dos o más capas dependiendo de la porosidad y color del soporte
<b>HERRAMIENTAS</b>	Brocha / Rodillo / Pistola / Airless.
<b>DILUCIÓN</b>	1era mano: máx 10% 2da mano: máx. 5% Para pistola diluir hasta viscosidad adecuada.
<b>LIMPIEZA</b>	Limpiar los utensilios con Disolvente para sintéticos (Símil Aguarrás) Art. 7600 inmediatamente después de su uso..

**SISTEMAS DE PROTECCIÓN Y DECORACIÓN VINCULADOS**

- Sistema antimanchas para paredes y techos consecado rápido y repintado inmediato.
- Sistema antimanchas con alto poder bloqueante para paredes y techos.

**PRESENTACIÓN**

<b>COLORES</b>	Blanco
<b>ASPECTO</b>	Mate
<b>ENVASES</b>	0,75L, 4 L, y 15 L.

**PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN**

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas. 18 meses en envase original cerrado.

**INFORMACIÓN DE SEGURIDAD**

Consultar etiquetado y ficha de seguridad.

**Información de contacto**

Teléfono: 901 11 66 59  
e-Mail: [sac@cromology.es](mailto:sac@cromology.es)

**Revisión: 0 · Fecha de edición: 20/12/2019**

Lo recogido en esta ficha técnica es una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por CROMOLOGY, S. L. y las empresas del grupo CROMOLOGY al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de materiales para la construcción. Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son fruto de nuestra mejor experiencia y tienen carácter indicativo. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.