

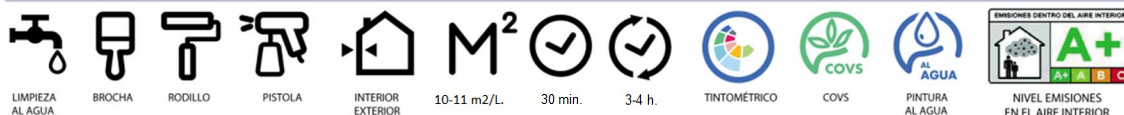
FICHA TÉCNICA

Nº11006901



COLORLAC al AGUA

MULTISUPERFICIE


DESCRIPCIÓN:

Esmalte acrílico satinado al agua de alta calidad adecuado para decorar y proteger superficies de madera, hierro y mampostería en general, en exteriores e interiores. Sin olor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

	BASE "P"	BASE D	BASE TR
ACABADO (UNE-EN ISO 2813):	SATINADO, $B_{60^\circ} = 20\% \pm 2\%$		
COLOR:	BLANCO	---	---
VISCOSIDAD (20°C) (UNE 48076:1992):	85 – 90 KU	100 – 110 KU	100 – 110 KU
DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):	1,23 gr/ml. $\pm 0,03$		
EXTRACTO SECO EN PESO:	45,30%	45,25%	45,15%
EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:	32,70%	32,70%	32,55%
SECADO:	30 MINUTOS		
REPINTADO:	3 - 4 horas		
RENDIMIENTO:	10-11 m ² /L. (para 30-35 micras secas)		
DILUYENTE:	Agua		
Máx. COV , 2004/42/CE:	Cat. A/d: 130 gr/L.		

COMPOSICIÓN:

Ligante: Acrílica pura.
 Pigmento: Bióxido de Titanio tipo Rutilo.
 Diluyente: Agua.

PROPIEDADES:

- Esmalte multisuperficie
- "Secado express".
- Buena cubrición y blancura.
- No amarillea.
- Gran adherencia y flexibilidad.
- Superlavable y ultrarresistente.

APLICACIONES:

Para EXTERIORES e INTERIORES sobre superficies de madera, hierro, yeso o cemento, etc. debidamente imprimadas. Adecuado para la protección y decoración de puertas, ventanas, radiadores, tuberías de calefacción, verjas, muebles de jardín, etc.

NORMAS DE APLICACIÓN:

Remover bien el contenido del envase hasta su homogeneización.

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, sin polvo y sin grasa, y libres de partes mal adheridas que puedan dificultar la adherencia del sistema a aplicar.

Superficies nuevas sin pintar:

- *De madera:* imprimir con Selladora al Agua.
- *De yeso, cemento:* imprimir con imprimación acrílica Aguacryl o aplicar directamente con una dilución del 10% para la primera mano.
- *De hierro y metales no férreos:* imprimir con Super Terreno al agua sobre todo en superficies de exterior para favorecer el anclaje y reducir el riesgo de oxidación.
- *Sobre azulejo de interior:* puede aplicarse directamente o con una mano de Super Terreno al agua para mejorar el anclaje. En zonas “baños” consultar al Departamento Técnico.

A continuación aplicar dos manos de Colorlac al Agua a brocha, rodillo o equipo de proyección, al uso o con una dilución máxima recomendada del 10% con agua.

Sobre superficies ya pintadas:

- Si la pintura antigua está en **buen estado**, lijar para matizar y abrir el poro, eliminar el polvo generado y aplicar dos capas de Colorlac al Agua con una dilución máxima del 10% con agua para la primera mano y del 5% para la segunda.
- Si la pintura antigua está en **mal estado** (cuarteada, desconchada, con falta de adherencia), deberá eliminarse y proceder como si de una superficie nueva se tratase.
Una vez curado, transcurridas mínimo 24 horas, puede ser repintado con cualquier tipo de pintura debido a su extraordinaria resistencia química.
No aplicar a temperaturas inferiores a 5° C.

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 3 L. y 0,750 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

www.pinturas-eurocolor.com

