



INFORMACIÓN TÉCNICA

ALBOR ACRÍLICO AQUA



DESCRIPCIÓN

Esmalte laca en base acuosa de alta calidad a partir de resinas acrílicas. Decoración y protección de superficies como puertas, ventanas, paredes, rejas, muebles, etc.

Características:

- ✚ Máxima cubrición.
- ✚ No amarillea.
- ✚ Excelente nivelación y brochabilidad.
- ✚ Gran dureza y resistencia al rayado y a golpes.
- ✚ Resistente a productos químicos.
- ✚ Resistente a la intemperie.
- ✚ Sin olor, respetuoso con el medio ambiente.

DATOS TÉCNICOS

Naturaleza	Resina acrílica.	
Color	Blanco. Sistema tintométrico Deco-Color.	
Brillo	Mate. 85°: <10 GU Satinado. 60°: 20-30 GU	UNE-EN ISO 2813
Sólidos en peso	62 %	UNE-EN ISO 3251
Sólidos en volumen	44 %	UNE 48090
Viscosidad	95 – 105 KU (23 ± 2 °C)	UNE 48076
Peso específico	1.30 – 1.40 kg/l (23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 2811-1
pH	8.0 – 10.0 (23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 787-9
Rendimiento teórico	12 – 14 m ² /l y capa. Deben considerarse pérdidas de aplicación, irregularidades de la superficie, etc.	
Espesor recomendado	70 – 85 micras húmedas; 31 – 38 micras secas por capa. Aplicar dos capas como acabado.	
Secado al tacto	1 hora.	UNE 48301
Repintado	6 – 8 horas.	
Disolvente	Agua.	
Resistencia al frote húmedo	Clase 1	UNE-EN 13300
Reacción al fuego	Clase M-1	UNE 23727
Reacción al fuego	Bs1d0	UNE-EN 13501-1:2007
Emisiones en el aire interior	Clase A+	Legislación francesa decreto N° 2011-321 del 23 de marzo de 2011

Valor límite de la UE para el producto (cat. A/d): 130 g/l (2010). Contenido máx. en COV: 35 g/l

Pinturas Decolor

Polígono Industrial El Salvador Avenida 3ª, Parcela 4 y 5

02630 La Roda (Albacete) España

Teléfono: +34 967 44 17 14

E-mail: dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>



INFORMACIÓN TÉCNICA

ALBOR ACRÍLICO AQUA



APLICACIÓN

Decoración y protección de superficies hierro/acero, madera, yeso, cemento, etc. tanto en interiores como en exteriores. Por ejemplo: puertas, ventanas, paredes, rejas, muebles, etc.

MODO DE EMPLEO

Métodos de aplicación: Brocha, rodillo o pistola.

Diluyente y limpieza de utensilios: Agua.

Las superficies a pintar deberán estar secas y limpias de polvo, óxido, grasas, etc. e imprimadas adecuadamente.

+ Superficies no pintadas:

- Hierro, acero: Imprimir con IMPRIMACIÓN POLIVALENTE AQUA. Aplicar dos capas de ALBOR ACRÍLICO AQUA como acabado.
- Yeso, cemento, madera: Imprimir con SELLADORA AQUA. Aplicar dos capas de ALBOR ACRÍLICO AQUA como acabado.

+ Superficies pintadas:

- Si la pintura está en mal estado, eliminarla totalmente y proceder como en superficies no pintadas.
- Si la pintura está en buenas condiciones, lijar y aplicar dos capas de ALBOR ACRÍLICO AQUA como acabado.

Si se desea colorear puede emplearse COLORANTE AL AGUA DECOLOR o TINTE UNIVERSAL DECOLOR, como máximo un 5%.

En general se recomienda:

- + Aplicar entre 5 °C y 35 °C.
- + No es recomendable aplicar a pleno sol o temperaturas del soporte elevadas.
- + Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización.

PRESENTACIÓN

Envases de plástico de: 750 ml; 4 L; 15 L

Pinturas Decolor

Polígono Industrial El Salvador Avenida 3ª, Parcela 4 y 5

02630 La Roda (Albacete) España

Teléfono: +34 967 44 17 14

E-mail: dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>



INFORMACIÓN TÉCNICA

ALBOR ACRÍLICO AQUA



ALMACENAMIENTO

12 meses en envase original cerrado, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 °C y 35 °C y protegido de la intemperie.

INFORMACIÓN ADICIONAL

La información contenida en este documento sirve de guía para el usuario, pero no ofrece garantía. Para información relativa a seguridad y medio ambiente consulten la Ficha de Datos de Seguridad.

Pinturas Decolor

Polígono Industrial El Salvador Avenida 3ª, Parcela 4 y 5

02630 La Roda (Albacete) España

Teléfono: +34 967 44 17 14

E-mail: dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>