








INFORMACIÓN TÉCNICA**ALBOR-AQUA****DESCRIPCIÓN**

Esmalte sintético brillo en base acuosa de alta calidad a partir de resinas alquídicas con poliuretano. Propiedades de aplicación similares a los esmaltes sintético en base disolvente.

Características:

-  Máxima cubrición.
-  Estable al amarillamiento.
-  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	Resinas alquídicas con poliuretano.	
Color	Según carta de colores ALBOR y sistema tintométrico DECO-COLOR.	
Brillo	Brillo. 20°: > 75 GU	UNE-EN ISO 2813
Sólidos en peso	55 % Blanco	UNE-EN ISO 3251
Sólidos en volumen	40 % Blanco	UNE 48090
Viscosidad	80 – 90 KU (23 ± 2 °C)	UNE 48076
Peso específico	1.20 – 1.30 kg/l (23 ± 2 °C) Blanco	UNE-EN ISO 2811-1
pH	> 7.0 (a 23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 787-9
Rendimiento teórico	12 – 16 m ² /l y capa. Deben considerarse pérdidas de aplicación, irregularidades de la superficie, etc.	
Espesor recomendado	60 – 80 micras húmedas; 24 – 32 micras secas por capa. Aplicar dos capas como acabado.	
Secado al tacto	2 horas.	UNE 48301
Repintado	12 – 24 horas.	
Disolvente	Agua.	
Reacción al fuego	Clase M-1	UNE 23727
Reacción al fuego	Bs1d0	UNE-EN 13501-1:2007

Valor límite de la UE para el producto (cat. A/d): 130 g/l (2010). Contenido máx. en COV: 5 g/l

APLICACIÓN

Decoración y protección de superficies hierro/acero, madera, yeso, maquinaria, etc. tanto en interiores como en exteriores donde se desee un acabado brillante.

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-AQUA



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-AQUA como acabado.
- Yeso, cemento, madera: Imprimir con SELLADORA AQUA. Aplicar dos capas de ALBOR-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-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

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>