



INFORMACIÓN TÉCNICA







ANTI-MANCHAS AQUA



DESCRIPCIÓN

Pintura al agua aislante de manchas y sin olor, lo que le confiere un tiempo mínimo entre aplicación y uso de zonas pintadas como bares, oficinas, cocinas, baños, hoteles, edificios públicos, etc.

Características:

-  Exento de disolventes.
-  Máxima cubrición.
-  Aísla y cubre manchas de nicotina, humos, grasas, taninos, rotuladores, etc.
-  Excelente nivelación y brochabilidad.
-  Respetuoso con el medio ambiente.
-  Inodoro.

DATOS TÉCNICOS

Naturaleza	Resinas especiales.	
Color	Blanco.	
Brillo	Mate.	UNE-EN ISO 2813
Sólidos en peso	60 %	UNE-EN ISO 3251
Sólidos en volumen	33 %	UNE 48090
Viscosidad	105 – 110 KU (23 ± 2 °C)	UNE 48076
Peso específico	1.35 – 1.45 kg/l (23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 2811-1
pH	< 8.0 (a 23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 787-9
Rendimiento teórico	10 – 14 m ² /l y capa. Deben considerarse pérdidas de aplicación, irregularidades de la superficie, etc.	
Espesor recomendado	70 – 100 micras húmedas; 23 – 33 micras secas por capa. Aplicar dos capas como acabado.	
Secado al tacto	30 – 60 minutos.	UNE 48301
Repintado	4 – 6 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/g): 30 g/l (2010). Contenido máx. en COV: 3 g/l

APLICACIÓN

Aislante de manchas de nicotina, grasas, humos, etc. Ideal para bares, oficinas, hoteles, cocinas, baños, etc. Respetuoso con el medio ambiente e inodoro.

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

ANTI-MANCHAS AQUA



MODO DE EMPLEO

Métodos de aplicación: Brocha, rodillo o pistola.

Diluyente y limpieza de utensilios: Agua.

- ✚ Eliminar el polvo y la pintura mal adherida y aplicar una primera capa diluida al 5% con agua. Transcurridas 6 horas aplicar la segunda capa sin dilución. Como acabado utilizar el producto deseado.
- ✚ Consolidar los soportes arenosos con DECOKRIL PENETRANTE.
- ✚ Si existe formación de hongos o algas limpiar previamente.

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.
- ✚ En caso de contaminación por moho, hongos o algas:
 - Lavar con una solución de agua y lejía al 10 %.
 - Aclarar con agua.
 - Dejar secar completamente antes de empezar a pintar.
 - Utilizar productos con protección ANTIMOHO.
- ✚ En caso de presencia de salitre (eflorescencias salinas):
 - Cepillar y lavar con ácido clorhídrico diluido al 10% con agua.
 - Aclarar con agua.
 - Dejar secar completamente antes de empezar a pintar.

PRESENTACIÓN

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