



INFORMACIÓN TÉCNICA

PINTURA MATE D-200



DESCRIPCIÓN

Pintura mate de alto poder cubriente para la decoración y protección de yeso, cemento y albañilería en general.

Características:

- ✚ Elevado poder cubriente y blancura.
- ✚ Excelente nivelación y brochabilidad.
- ✚ Buena adherencia.
- ✚ Transpirable.
- ✚ Tendencia a gotear muy reducida.

DATOS TÉCNICOS

Naturaleza	Resina estireno acrílica.	
Color	Blanco	
Brillo	Mate G3. 85°: $5 < X < 10$	UNE-EN ISO 2813
Sólidos en peso	70 %	UNE-EN ISO 3251
Sólidos en volumen	46 %	UNE 48090
Viscosidad	115 – 121 KU (23 ± 2 °C)	UNE 48076
Peso específico	1.65 – 1.75 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	6,5 m ² /l. Deben considerarse pérdidas de aplicación, irregularidades de la superficie, etc.	
Opacidad	Clase 2	UNE-EN 13300
Secado al tacto	1 hora.	UNE 48301
Repintado	4 – 6 horas.	
Disolvente	Agua.	
Resistencia al frote húmedo	Clase 2	UNE-EN 13300
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/a): 30 g/l (2010). Contenido máx. en COV: 8 g/l

APLICACIÓN

Protección y decoración de yeso, cemento y albañilería en general, en paredes, techos, etc. tanto en interiores como en exteriores.

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

PINTURA MATE D-200



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:

- Yeso, cemento y cal: Aplicar una primera capa diluida al 10 – 15% con agua o DECOKRIL PENETRANTE. Aplicar dos capas como acabado diluidas entre 5-10% con agua.
- Hierro, acero: Imprimir con IMPRIMACIÓN POLIVALENT AQUA o IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE DECOLOR. Aplicar dos capas como acabado diluidas entre 5-10% con agua.
- Madera: Imprimir con SELLADORA DECOLOR. Aplicar dos capas como acabado diluidas entre 5-10% con agua.
- Yeso “muerto” o pulverulento: Fijar con DECOKRIL PENETRANTE. Aplicar dos capas como acabado diluidas entre 5-10% con agua.

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, lavar y lijar y aplicar dos capas como acabado diluidas entre 5-10% con agua.

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.
- ✚ 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.

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

PINTURA MATE D-200



PRESENTACIÓN

Envases de plástico de: 4 L; 14 L

ALMACENAMIENTO

12 meses en envase original cerrado, bajo techo 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>