



## INFORMACIÓN TÉCNICA

### PINTURA PLÁSTICA MATE INDUSTRIAL



#### DESCRIPCIÓN:

Pintura plástica mate para la decoración y protección de paramentos tanto en interiores como en exteriores. Pintura con conservante de película que proporciona una excelente protección contra un amplio espectro de hongos y de algas.

#### Características:

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

#### DATOS TÉCNICOS:

Vehículo fijo	Copolímero estireno acrílico.	
Color	Blanco.	
Brillo	Mate G3. 85°: $5 < X < 10$	UNE-EN ISO 2813
Sólidos en peso	70 %	UNE-EN ISO 3251
Sólidos en volumen	47 %	UNE 48090
Viscosidad	110 – 115 KU (23 + 2 °C)	UNE 48076
Peso específico	1.60 – 1.70 Kg./l (23 + 2 °C)	UNE-EN ISO 2811-1
pH	8.5 – 10.0 (23 + 2 °C)	UNE-EN ISO 787-9
Rendimiento teórico	7 m <sup>2</sup> /l. Deben considerarse pérdidas de aplicación, irregularidades de la superficie, etc.	
Opacidad	Clase 2	UNE-EN 13300
Rendimiento teórico	5 m <sup>2</sup> /l. Deben considerarse pérdidas de aplicación, irregularidades de la superficie, etc.	
Opacidad	Clase 1	UNE-EN 13300
Secado al tacto	30 – 60 minutos.	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
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/a): 30 g/l (2010). Contenido máx. en COV: 18 g/l

#### Pinturas Decolor

Polígono Industrial El Salvador Avenida 3ª, Parcela 4 y 5  
 Apdo. 106 – 02630 La Roda (Albacete) España  
 Teléfono: +34 967 44 17 14 Fax: +34 967 44 33 54  
 E-mail: [dptotecnico@decolor.com](mailto:dptotecnico@decolor.com) <http://www.decolor.com>



## INFORMACIÓN TÉCNICA

### PINTURA PLÁSTICA MATE INDUSTRIAL



#### APLICACIÓN:

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

#### 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. Posteriormente, aplicar dos capas diluidas entre 5-10% con agua.
- Hierro, acero: Imprimir con IMPRIMACIÓN POLIVALENTE AQUA o IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE DECOLOR. Aplicar dos capas de MATE INDUSTRIAL ANTI-MOHO como acabado diluidas entre 5-10% con agua.
- Madera: Imprimir con SELLADORA AQUA DECOLOR. Aplicar dos capas de MATE INDUSTRIAL ANTI-MOHO como acabado diluidas entre 5-10% con agua.
- Yeso “muerto” o pulverulento: Fijar con DECOKRIL PENETRANTE. Aplicar dos capas de MATE INDUSTRIAL ANTI-MOHO 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 MATE INDUSTRIAL ANTI-MOHO.

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.

#### **Pinturas Decolor**

Polígono Industrial El Salvador Avenida 3ª, Parcela 4 y 5  
Apdo. 106 – 02630 La Roda (Albacete) España  
Teléfono: +34 967 44 17 14 Fax: +34 967 44 33 54  
E-mail: [dptotecnico@decolor.com](mailto:dptotecnico@decolor.com) <http://www.decolor.com>



## INFORMACIÓN TÉCNICA

### PINTURA PLÁSTICA MATE INDUSTRIAL



- ) 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: 4 L; 9 L; 14 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  
Apdo. 106 – 02630 La Roda (Albacete) España  
Teléfono: +34 967 44 17 14 Fax: +34 967 44 33 54  
E-mail: [dptotecnico@decolor.com](mailto:dptotecnico@decolor.com) <http://www.decolor.com>