

Exedra Mate TM 1250



Descripción

Pintura plástica mate, a base de dispersiones copolímeras acrílicas, ideada para el pintado en interior y exterior. Se presenta en Bases BL, IN y TR.

Propiedades

- Adherencia
- Cubrición
- Bajo olor
- Buena aplicabilidad
- Elevada transpiración.

Usos

Interior/ Exterior. Cemento. Hormigón. Ladrillo. Yeso.

Características técnicas

Acabado	Mate
Peso específico	1.58 ± 0.05 Kg/L
Viscosidad	139 ± 15 PO
Sólidos en volumen	45 ± 1
Sólidos den peso	67 ± 1
VOC	Cat. a/BA 75/30 (2007/2010): 0 g/l
Rendimiento aprox. por mano	5-8 m2/L
Secado tacto	(20°C HR 60°)= 1h
Repintado	(20°C HR 60°)= 3-4 h
Colores	Bases. Tentacle máx en un 5% con tintes universales o al agua.

Modo de Empleo

- Brocha o rodillo, aunque puede ser aplicada a pistola aerográfica, airees o airmix.
- Limpieza útiles de trabajo: Agua inmediatamente después de su uso.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 5°.
- Disolvente para dilución y limpieza: agua

Recomendaciones

- Eliminar defectos y materiales mal adheridos.
Si es necesario PLASTECEER
Proceder como si sobre soportes nuevos se tratara.

Formatos

Envases de 15L 4L y 075ml

Normas de Aplicación

- Superficies Nuevas:

Remover hasta perfecta homogeneización.

Preparación del fondo: Seguir recomendaciones generales, atendiendo especialmente a su limpieza, porosidad adecuada y sobre todo a su consolidación.

Pintado sobre paredes o techos: Imprimir con fijador convenientemente con una selladora adecuada.

Pintado sobre madera: Imprimir previamente con una selladora adecuada.

Pintado sobre hierro o acero: Proteger convenientemente con imprimaciones anticorrosivas de calidad.

Pintado sobre galvanizado u otros metales ligeros: Imprimir convenientemente (consultar)

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Madera			
MAX	Selladora Madera	Plástico Mate TM 1250	Plástico Mate TM 1250
STD	Selladora Madera		Plástico Mate TM 1250
Metal			
MAX	Imprimación Antioxidante	Plástico Mate TM 1250	Plástico Mate TM 1250
STD	Imprimación Antioxidante		Plástico Mate TM 1250
Obra nueva/vieja interior			
MAX	Fijador	Plástico Mate TM 1250	Plástico Mate TM 1250
STD			Plástico Mate TM 1250
Obra vieja pintada interior en buen estado			
MAX	Plástico Mate TM 1250		Plástico Mate TM 1250
STD			Plástico Mate TM 1250

Notas

Esta ficha ha sido elaborada con fines meramente ilustrativos y no sustituye el asesoramiento técnico especializado. Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos, por estas razones, la responsabilidad de la empresa se limitará al valor de la mercancía usada.

ED. 01/10/2017