



POLIURETANO MATE PARA MOLDES 2:1 V

maper
recubrimientos, s.l.

Código de producto: RM0132

Descripción

Poliuretano acrílico alifático mate y liso de dos componentes de aplicación sobre gelcoat.

Gran resistencia a la intemperie y a la abrasión. Muy buena conservación del color y el brillo. Buen comportamiento mecánico y químico. Buena resistencia a productos químicos y disolventes. Magnífica resistencia al amarillamiento. Buena cubrición y nivelación.

Campos de Aplicación

Pintado sobre poliéster fibra de vidrio (platos de ducha).

Datos técnicos

Acabado	Mate y liso
Proporción de la mezcla	Componente A: 2 partes en volumen / Componente B: 1 parte en volumen
Densidad	Componente A: 1 - 1,26 g/mL ; Componente B: 1,03 g/mL
Rendimiento	10 - 12 m ² /L
Secado a 20°C 60 % HR	3 h aprox.
Curado total	3 días
Vida de la mezcla	> 6 h
Métodos de Aplicación	Preferiblemente a pistola. Brocha o rodillo en pequeñas áreas.
Diluyente y limpieza	DISOLVENTE PARA POLIURETANO DS-PU MAPER
Espesor Recomendado	> 60 μ
Condiciones de Aplicación, HR<80%	Aplicar entre 5 y 35 °C
Volumen de Sólidos de la mezcla	51 %
Color	Carta RAL
Envasado Componente A / Componente B	4 L / 2 mL; 20 L / 10 L
COVs	(2004/42/CE/i2) Limite: (500/600) g/L Max. COVs: 500 g/L
Caducidad	Componente A 1 año, Componente B 3 meses, siempre que se mantengan en envase original cerrado. Manténgase en lugar seco y a temperatura entre 5 y 25° C.

Variaciones de temperatura, humedad, grosor o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

Modo de empleo

Remover bien en el envase antes del uso, preferiblemente con una batidora de varillas o agitador mecánico y dejar reposar la mezcla unos minutos hasta que elimine las burbujas de aire que hayan podido formarse en el proceso de agitación.

Las superficies por pintar deben estar limpias de desmoldeante, secas y exentas de polvo, grasa o partículas mal adheridas. En caso de sobrepasar el intervalo de repintado, matizar toda la superficie con un suave lijado antes de pintar.

Seguridad

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de actualización: 2017-11

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Esta información corresponde al conocimiento actual del producto y sus aplicaciones. No se garantizan las propiedades específicas del mismo o su aptitud para un uso concreto, Ante cualquier duda consulte a nuestro servicio técnico.