

Fecha de Alta

26-10-2007

Versión

1C - 25/03/2021


FAMILIA REVESTIMIENTOS DE FACHADAS / SISTEMAS TINTOMÉTRICO

LÍNEA MONTOMIX

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Revestimiento al agua de máxima calidad. A base de emulsión acrílica pura 100% y de acabado liso ligeramente texturado con arena fina. Tiene muy buenas prestaciones para la impermeabilización y decoración de fachada y buen anclaje. Es impermeable al agua de lluvia, sólido a la luz, permeable al vapor de agua, de elevada resistencia a la carbonatación, transpirable y de excelente facilidad de aplicación. Contiene conservante antimoho.

USOS

Exterior/Interior

Morteros de cemento

Morteros de cal

Enlucidos

Fachadas

Ladrillo poroso

PROPIEDADES

- Impermeable
 - Resistencia a los agentes atmosféricos
 - No propaga la llama
 - No presenta Tacking
 - Elasticidad suficiente para acompañar los movimientos normales del soporte
 - No amarillea
 - Transpirable al vapor de agua
 - Buena adherencia
 - Buena cubrición
 - Inodoro
- Con conservante antimoho

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	OVALTEX
Acabado	Mate
Peso específico	1,48± 0,05 kg/l
Viscosidad	160 +/- 15 PO
Sólidos en volumen	52± 1
Sólidos en peso	69± 1
VOC	Cat. c/BA 75/40 (2007/2010):0,73 g/l
Rendimiento aprox. por mano	8-12 m ² /L
Secado tacto	(20°C HR: 60%): 1 h. Lavado: 25-30 días
Repintado	(20°C HR: 60%): 4-6 h
Colores	Bases: Blanco 103, IN y TR Colores de las cartas COF y FACHADAS ETERNA. SISTEMAS TINTOMÉTRICOS. Teñido con Montotinte máximo 5%.
Clasificación	AFNOR: NFT. 36005 Famille I Classe 7b2

PREPARACIÓN DEL SOPORTE
Según DTU 59.1

Fecha de Alta

26-10-2007

Versión

1C - 25/03/2021

Soportes Nuevos

Mortero de cemento:

- Esperar hasta total fraguado 30 días mínimo.
- Limpiar el soporte de posibles eflorescencias mediante chorro abrasivo, así como neutralizar las superficies alcalinas.
- En superficies excesivamente pulidas, lijar para abrir el poro.
- Fijar los soportes deleznales con fijador adecuado.
- Limpiar el soporte de productos extraños y residuos.
- Masillar con plaste los defectos del soporte.

Yeso:

- Esperar hasta que esté bien seco máximo 20% de humedad.
- Eliminar del soporte productos extraños y residuos.
- Eliminar eflorescencias.
- Regular las absorciones de la superficie mediante imprimación selladora o pasta mate.
- En superficies excesivamente pulidas lijar para abrir el poro.
- Fijar los soportes deleznales o harinosos mediante fijador adecuado.
- Masillar con plaste para eliminar los defectos del soporte.
- Tratar con Montolimp los soportes con moho.

Restauración y mantenimiento

1. Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas.
2. Las superficies brillantes deben matizarse, para asegurarse una buena adherencia.
3. En los soportes pintados debe comprobarse la solidez y anclaje de la pintura, diagnosticar su naturaleza para evitar posibles incompatibilidades y eliminar el polvo y la suciedad antes de ser repintados.
4. Masillar con plaste los defectos del soporte.
5. Tratar con Montolimp los soportes con moho.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Diluir el producto en función de la porosidad y estado del soporte en la primera capa.
- Acabar con dos o más capas ligeramente diluidas hasta la cobertura total del soporte.
- No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5° C ni superiores a 35° C o con riesgo de lluvia inminente.
- No aplicar a pleno sol ni en días excesivamente húmedos.

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación	Dilución orientativa
Brocha	10-20%
Rodillo	10-20%
Pistola	10-30%

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Obra nueva			
MAX	Fijador, Emulsión Fijadora	Ovaltex	Ovaltex
STD	Ovaltex diluido		Ovaltex
Antiguas Pinturas en Buen Estado			
MAX	Ovaltex diluido	Ovaltex	Ovaltex
STD	Ovaltex diluido		Ovaltex
Soportes deleznales			
MAX	Fijador, Emulsión fijadora	Ovaltex	Ovaltex

Fecha de Alta

26-10-2007

Versión

1C - 25/03/2021

STD	Ovaltex diluido	Ovaltex
------------	-----------------	---------

Antiguas Pinturas en Mal Estado

MAX	Eliminar + Fijamont, Emulsión fijadora	Ovaltex	Ovaltex
STD	Eliminar + Ovaltex diluido		Ovaltex

SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

FORMATOS

4 L, 15 L