

Fecha de Alta

22-02-2018

Versión

3 - 22/11/2019



FAMILIA IMPERMEAB. Y REVEST. FACHADAS / SISTEMAS TINTOMÉTRIC
LÍNEA REVESTIMIENTOS LISOS

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Revestimiento de fachadas elástico, impermeable y muy cubriente. Para impermeabilización de fachadas. Especialmente recomendado para soportes con fisuras.

USOS

Exterior/Interior

Fachadas

Ladrillos caravista

Morteros de cemento

PROPIEDADES

- Elasticidad
- Perfecta fusión entre manos
- Alto poder cubriente
- Antifisuras
- Rendimiento como revestimiento vertical: 0,3 l/m² en dos manos (rendimiento mínimo para cumplir garantía).
- Garantía: 5 años previa emisión del certificado de garantía por Pinturas Monto SAU.
- Transpirable al vapor de agua
- Buena adherencia
- Impermeable al agua de lluvia

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MONTOKRIL ELASTOMERO BLANCO
Acabado	Liso
Peso específico	1,37 ± 0,05 kg/l
Viscosidad	175 +/- 25 PO
Sólidos en volumen	44 ± 1
Sólidos en peso	61 ± 1
VOC	Cat. c/BA 75/40 (2007/2010):0,07 g/l
Rendimiento aprox. por mano	En función del uso del producto
Secado tacto	2-4 h
Repintado	24 h
Colores	Blanco 103 y bases. Colores de las cartas COF y FACHADAS ETERNA. SISTEMAS TINTOMÉTRICOS. Teñido con Montotinte máximo 5%.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Morteros de cemento:

1. Esperar hasta total fraguado (mínimo 30 días)
2. Limpiar el soporte de productos extraños, residuos o productos mal adheridos.
3. Eliminar posibles eflorescencias mediante chorro abrasivo, y neutralizar superficies alcalinas. En superficies excesivamente pulidas, lijar para abrir el poro.
4. Antes de proceder a su preparación, el soporte debe de estar totalmente seco.
5. Fijar los soportes deleznable con un fijador adecuado.
6. Masillar los defectos del soporte con plaste de exteriores.
7. Tratar con Montolimp los soportes con moho.

Fecha de Alta

22-02-2018

Versión

3 - 22/11/2019

Restauración y mantenimiento

1. Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas.
2. Las superficies brillantes deben matizarse para asegurar una buena adherencia.
3. En los soportes pintados se debe comprobar 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 de exteriores los defectos del soporte (ver en familia 6 PREPARACIÓN DE FONDOS las líneas correspondientes a plastes en polvo y masillas preparadas para realizar una adecuada elección).
5. Tratar con Montolimp los soportes con moho.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Sanear la superficie eliminando todo tipo de suciedad, musgo, moho, etc. y lavar con agua limpia no contaminada.
- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Diluir ligeramente el producto en función de la porosidad y estado del soporte en la primera capa.
- No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 35°C. No aplicar con lluvia.
- Rendimiento recomendado: En función del tipo del soporte y modo de aplicación, se recomienda aplicar en dos manos 0,75 l/m² para estanqueidad vertical y 0,3 l/m² para revestimiento.

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación	Dilución orientativa
Brocha	0-5%
Rodillo	0-5%
Pistola air less	0-15%
Pistola air mix	0-15%
Pistola aerográfica	0-15%
Turbo baja presión	0-15%

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Soporte enmohecido			
MAX	Montlimp + Seguir instrucciones según soporte y estado	Seguir instrucciones según soporte y estado	Seguir instrucciones según soporte y estado + Montoplas
STD	Montlimp + Seguir instrucciones según soporte y estado	Seguir instrucciones según soporte y estado	Seguir instrucciones según soporte y estado + Montoplas
Antiguas pinturas en mal estado			
MAX	Eliminar + Fijamont, Emulsión Fijadora	Montokril Elastómero	Montokril Elastómero
STD	Eliminar + Montokril Elastómero		Montokril Elastómero
Ladrillo			
MAX	Montokril Elastómero diluido	Montokril Elastómero	Montokril Elastómero
STD	Montokril Elastómero diluido		Montokril Elastómero
Soportes deleznales			
MAX	Fijamont, Emulsión Fijadora + Montokril Elastómero diluido	Montokril Elastómero	Montokril Elastómero
STD	Montokril Elastómero diluido		Montokril Elastómero
Mortero de cemento			
MAX	Fijamont, Emulsión Fijadora + Montokril Elastómero diluido	Montokril Elastómero	Montokril Elastómero
STD	Montokril Elastómero diluido		Montokril Elastómero

Fecha de Alta

22-02-2018

Versión

3 - 22/11/2019

Pinturas antiguas en buen estado

MAX	Montokril Elastómero diluido	Montokril Elastómero	Montokril Elastómero
STD	Montokril Elastómero diluido		Montokril Elastómero

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

Bases en formato 12 L