

Fecha de Alta

09-12-2009

Versión

1 - 12/02/2013

**FAMILIA** IMPERMEAB. Y REVEST. FACHADAS**LÍNEA** ESPECIFICOS/MORTEROS MONOCAPA**DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA**

Revestimiento acrílico, a base de partículas coloreadas, que permite obtener efectos decorativos de imitación a Piedra.

Alto nivel de protección y durabilidad. Con conservante antimoho.

USOS

Exterior/Interior

Madera previamente imprimada

Metal previamente imprimado

Morteros de cemento

Hormigón

yeso

PROPIEDADES

- Proporciona protección al soporte
- Resistencia a los agentes atmosféricos
- Durabilidad
- Colores sólidos a la luz e intemperie
- Elimina pequeñas fisuras
- Disimula posibles defectos del soporte
- De fácil aplicación
- Buena adherencia
- Impermeable al agua de lluvia
- Excelente protección a los factores climáticos
- Acabado estético muy decorativo
- Fácilmente aplicable a pistola
- Resistencia a la difusión del CO₂. Barrera anticarbonatación
- Elevado poder de relleno
- Con conservante antimoho

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso específico	1,16 ± 0,05 kg/l
Viscosidad	80 +/- 10 PO
Sólidos en volumen	42 ± 1
Sólidos en peso	53 ± 1
VOC	Cat. c/BA 75/40 (2007/2010): 0,84 g/l
Rendimiento aprox. por mano	1-1,5 m ² /L

Secado tacto	1 - 2 horas
Repintado	24 horas
Colores	Gris, Rosa, Oscuro y Claro

PREPARACIÓN DEL SOPORTE**Soportes Nuevos**

Morteros de cemento:

1. Esperar hasta total fraguado, mínimo 30 días.
2. Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.

Fecha de Alta

09-12-2009

Versión

1 - 12/02/2013

3. Neutralizar las superficies alcalinas.
4. En superficies pulidas: lijar para abrir poro.
5. Limpiar el soporte de productos extraños.
6. Fijar los soportes deleznable mediante fijador adecuado (ver familia 6).
7. Masillar los defectos del soporte (ver familia 6).

Yeso:

1. Esperar hasta que esté bien seco, máximo 20% de humedad.
2. Limpiar el soporte de productos extraños.
3. Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.
4. Regular las absorciones del soporte con selladora o una mano diluida del mismo producto.
5. En superficies pulidas, lijar para abrir poro.
6. Fijar los soportes deleznable con fijador adecuado (ver familia 6).
7. Masillar los defectos del soporte (ver familia 6)

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 (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 contaminados.

MODO DE EMPLEO**Consejos de aplicación**

- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- No requiere dilución.
- Preparar el soporte según su estado y posteriormente aplicar un revestimiento liso del mismo color, con la finalidad de que el fondo no pueda perjudicar la estética final de la aplicación. Como recomendación proponemos los siguientes colores de exterior: GRIS con COF 409, ROSA con COF 419, OSCURO con FE 1327 y CLARO con 2005Y20R.
- Finalmente aplicar el producto preferentemente sin diluir.
- No aplicarlo a temperaturas inferiores a 5° C ni en superficies expuestas a una fuerte insolación.
- Evitar los días excesivamente húmedos con riesgo de lluvia o temperaturas del soporte elevadas.

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación Dilución orientativa

Rodillo Al uso

Pistola gotelé Al uso

SISTEMA**Procesos por tipo de soporte**

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Antiguas Pinturas en Buen Estado			
MAX	Revestimiento liso color	Montó Piedra	Montó Piedra
STD	Revestimiento liso color		Montó Piedra
Antiguas Pinturas en Mal Estado			
MAX	Eliminar + Fijamont, Emulsión Fijadora + Revestimiento liso color	Montó Piedra	Montó Piedra
STD	Eliminar + Revestimiento liso color		Montó Piedra
Mortero de cemento			
MAX	Fijamont, Emulsión Fijadora + Revestimiento liso color	Montó Piedra	Montó Piedra
STD	Revestimiento liso color		Montó Piedra

Fecha de Alta

09-12-2009

Versión

1 - 12/02/2013

Soportes deleznales

MAX	Fijamont, Emulsión Fijadora + Revestimiento liso color	Monto Piedra	Monto Piedra
STD	Revestimiento liso color		Monto Piedra

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, 12 L