

Fecha de Alta

24-12-2020

Versión

4 - 04/12/2025



FAMILIA REVESTIMIENTOS DE FACHADAS / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS
LÍNEA RUGOSOS

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Revestimiento de naturaleza acrílica a base de cargas síliceas, de acabado texturado, para protección y decoración de fachadas y muros de exterior. La heterogeneidad y desigualdad del acabado permite disimular defectos en el soporte. De buena durabilidad y resistencia a luz solar (UV) y agua de lluvia. Ideal para la aplicación profesional: alta cobertura, rendimiento, bajo brillo y rapidez de ejecución.

USOS

Exterior/Interior
 Fachadas
 Hormigón
 Morteros de cemento
 Ladrillo poroso

PROPIEDADES

Permeabilidad al vapor de agua: V2 (muy transpirable) (según norma UNE-EN 1062-1)
 Espesor de película seca: E5 (< 400 micras, según norma 1062-1)
 El producto puede tener garantía de hasta 7 años para el blanco y 5 para COF y FE, consultar condiciones
 Permeabilidad al agua líquida: W3 (máxima impermeabilidad) (según norma UNE-EN 1062-1)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-----------------------------|---|
| Referencia Color | MONTOKRIL TEXTURADO BLANCO |
| Acabado | Texturado |
| Peso específico | 1,57 ± 0,05 kg/l |
| Viscosidad | 150 +/- 10 PO |
| Sólidos en volumen | 49 ± 1 |
| Sólidos en peso | 69 ± 1 |
| VOC | Cat. c/BA 75/40 (2007/2010): 1,42 g/l |
| Rendimiento aprox. por mano | 6-9 m²/L |
| Secado tacto | (20°C HR: 60%): 1h |
| Repintado | (20°C HR: 60%): 4-6h |
| Colores | Bases: BLanco, IN y TR Blanco 103 y colores de las cartas COF y FACHADAS ETERNA. SISTEMAS TINTOMÉTRICOS. |

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Hormigón y morteros de cemento:

1. Esperar hasta total fraguado mínimo 30 días.
2. Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.
3. Neutralizar las superficies alcalinas.
4. En superficies pulidas, lijar para abrir poro.
5. Limpiar el soporte de productos extraños.
6. Fijar los soportes deleznales con fijador adecuado (Fijamont o Emulsion Fijadora).
7. Masillar los defectos del soporte (Plasmont Exteriores o equivalente de la gama Montó).

Ladrillos porosos:

1. Eliminar cualquier grieta, agujero o irregularidades con Plamont Exterior o equivalente, de la gama Montó.
2. Limpiar la superficie antes de pintar.

Fecha de Alta

24-12-2020

Versión

4 - 04/12/2025

3. Es recomendable aplicar una imprimación antes de pintar, por la porosidad del ladrillo y así evitar un alto consumo de pintura.

Restauración y mantenimiento

1. 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.
2. Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas.
3. Tratar con Monto Limpia Moho los soportes con moho.
4. Las superficies brillantes deben matizarse, para asegurarse una buena adherencia.
5. 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).

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- 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.
- 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.

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación Dilución orientativa

| | |
|---------|--------|
| Brocha | 10-20% |
| Rodillo | 10-20% |

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

| | Imprimación | Intermedia | Acabado |
|---|---|---------------------|--------------------------|
| Soporte enmohecido | | | |
| MAX | Limpiar + Monto Limpia Moho + Montokril Texturado diluido | Montokril Texturado | Montokril Texturado |
| STD | Limpiar + Monto Limpia Moho + Montokril Texturado diluido | | Montokril Texturado |
| Antiguas pinturas en mal estado | | | |
| MAX | Eliminar + Fijamont, Emulsión Fijadora | Montokril Texturado | Montokril Texturado |
| STD | Eliminar + Montokril Texturado diluido | | Montokril Texturado |
| Soportes deleznales | | | |
| MAX | Fijamont, Emulsión Fijadora | Montokril Texturado | Montokril Texturado |
| STD | Montokril Texturado diluido | | Montokril Texturado |
| Morteros de cemento | | | |
| MAX | Fijamont, Emulsión Fijadora | Montokril Texturado | Montokril Texturado |
| STD | Montokril Texturado diluido | | Montokril Texturado Liso |
| Antiguas pinturas en buen estado | | | |
| MAX | Montokril Texturado diluido | Montokril Texturado | Montokril Texturado |
| STD | Montokril Texturado diluido | | Montokril Texturado |

Fecha de Alta

24-12-2020

Versión

4 - 04/12/2025

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