

Fecha de Alta

10-09-2008

Versión

1É - 07/11/2025

**FAMILIA** REVESTIMIENTOS DE FACHADAS**LÍNEA** LISOS**DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA**

Revestimiento liso para protección y decoración de fachadas y muros al exterior. Ideal para uso en gran obra.

Ideal para la aplicación profesional: alta cobertura, bajo brillo y rapidez de ejecución.

USOS

Exterior/Interior

Fachadas

Mortero de cemento

Hormigón

Ladrillo poroso

PROPIEDADES

Nivel de brillo: mate (según norma UNE-EN 13300, a 85° la reflectancia < 10)

Permeabilidad al vapor de agua: V1 (máxima transpirabilidad) (según norma UNE-EN 1062-1)

Permeabilidad al agua líquida: W1 (impermeable) (según norma UNE-EN 1062-1)

Lavabilidad: Clase 3 (según Norma UNE-EN 13300)

Opacidad: Clase 1 para un rendimiento de 6 m²/litro (según Norma UNE-EN 13300)

Brillo: G3 (mate, según norma UNE-EN 1062-1)

Espesor de película seca: E3 (entre 100 y 200 micras, según norma UNE-EN 1062-1) calculado para un rendimiento de 3 m²/l a dos manos para el blanco. Este dato puede variar según el color escogido

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-----------------------------|--|
| Referencia Color | NEVADA FACHADAS BLANCO |
| Acabado | Liso mate |
| Peso específico | 1,62± 0,05 kg/l |
| Viscosidad | 124 +/- 15 PO |
| Sólidos en volumen | 46± 1 |
| Sólidos en peso | 68± 1 |
| VOC | Cat. c/BA 75/40 (2007/2010): 1,14 g/l |
| Rendimiento aprox. por mano | 4-8 m ² /L |
| Secado tacto | (20°C HR: 60%): 30-60min |
| Repintado | (20°C HR: 60%): 4-6h |
| Colores | Blanco 103 y colores de la carta nevada. |

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Según DTU 59.1

Soportes Nuevos

Hormigón y morteros de cemento:

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

Fecha de Alta

10-09-2008

Versión

1€ - 07/11/2025

Ladrillos porosos:

1. Eliminar cualquier grieta, agujero o irregularidades con Plasmont Exterior o equivalente, de la gama Montó.
2. Limpiar la superficie antes de pintar.
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 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 mas capas ligeramente diluidas hasta la cubrición total del soporte.
- No lavar hasta pasados 25-30 días.

Disolvente para dilución y limpieza

AGUA

| Método de aplicación | Dilución orientativa |
|----------------------|----------------------|
| Brocha | 10-20% |
| Rodillo | 10-20% |
| Pistola air less | 10-30% |
| Pistola air mix | 10-30% |
| Pistola aerográfica | 10-30% |
| Turbo baja presión | 10-30% |

SISTEMA**Procesos por tipo de soporte**

| | Imprimación | Intermedia | Acabado |
|--|--|----------------------|----------------------|
| Soporte enmohecido | | | |
| MAX | Limpiar + Monto Limpia Moho + Nevada Fachadas liso diluido | Nevada Fachadas liso | Nevada Fachadas liso |
| STD | Limpiar + Monto Limpia Moho + Nevada Fachadas liso diluido | | Nevada Fachadas liso |
| Antiguas pinturas en mal estado | | | |
| MAX | Eliminar + Fijamont, Emulsión Fijadora | Nevada Fachadas liso | Nevada Fachadas liso |
| STD | Eliminar + Nevada Fachadas liso diluido | | Nevada Fachadas liso |
| Soportes deleznable | | | |
| MAX | Fijamont, Emulsión Fijadora | Nevada Fachadas liso | Nevada Fachadas liso |
| STD | Nevada Fachadas liso diluido | | Nevada Fachadas liso |
| Morteros de cemento | | | |
| MAX | Fijamont, Emulsión Fijadora | Nevada Fachadas liso | Nevada Fachadas liso |
| STD | Nevada Fachadas liso diluido | | Nevada Fachadas liso |

Fecha de Alta

10-09-2008

Versión

1é - 07/11/2025

Antiguas pinturas en buen estado

| | | | |
|------------|------------------------------|----------------------|----------------------|
| MAX | Nevada Fachadas liso diluido | Nevada Fachadas liso | Nevada Fachadas liso |
| STD | Nevada Fachadas liso diluido | | Nevada Fachadas liso |

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