

Fecha de Alta

10-09-2008

Versión

1E - 26/05/2021

**FAMILIA** REVESTIMIENTOS DE FACHADAS**LÍNEA** REVESTIMIENTOS 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 m<sup>2</sup>/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 m<sup>2</sup>/l a dos manos para el blanco. Este dato puede variar según el color escogido.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Referencia Color	NEVADA FACHADAS LISO 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 <sup>2</sup> /L
Secado tacto	(20° C HR: 60%): 30 min-1h. Lavado: 25-30 días
Repintado	(20° C HR: 60%): 4-6 h
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

1E - 26/05/2021

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 Montolimp 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 cobertura total del soporte.

**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
<b>Soporte enmohecido</b>			
<b>MAX</b>	Limpiar + Montolimp + Nevada Fachadas liso diluido	Nevada Fachadas liso	Nevada Fachadas liso
<b>STD</b>	Limpiar + Montolimp + Nevada Fachadas liso diluido		Nevada Fachadas liso
<b>Antiguas pinturas en mal estado</b>			
<b>MAX</b>	Eliminar + Fijamont, Emulsión Fijadora	Nevada Fachadas liso	Nevada Fachadas liso
<b>STD</b>	Eliminar + Nevada Fachadas liso diluido		Nevada Fachadas liso
<b>Soportes deleznable</b>			
<b>MAX</b>	Fijamont, Emulsión Fijadora	Nevada Fachadas liso	Nevada Fachadas liso
<b>STD</b>	Nevada Fachadas liso diluido		Nevada Fachadas liso
<b>Morteros de cemento</b>			
<b>MAX</b>	Fijamont, Emulsión Fijadora	Nevada Fachadas liso	Nevada Fachadas liso
<b>STD</b>	Nevada Fachadas liso diluido		Nevada Fachadas liso

Fecha de Alta

10-09-2008

Versión

1E - 26/05/2021

**Antiguas pinturas en buen estado**

<b>MAX</b>	Nevada Fachadas liso diluido	Nevada Fachadas liso	Nevada Fachadas liso
<b>STD</b>	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**

15 L