

Fecha de Alta

07-05-2009

Versión

4 - 09/01/2026



FAMILIA PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

LÍNEA MASILLAS EN POLVO

## DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Masilla en polvo para alisar superficies texturadas, con la posibilidad de aplicar capas gruesas. Destaca por su facilidad de lijado.

## USOS

Interior  
Hormigón  
Escayola  
Yeso

## PROPIEDADES

- Aplicabilidad óptima
- No inflamable
- Secado rápido
- Elevados grosores de capa
- Ancla sobre pinturas plásticas mates
- Mínima merma
- Elevado tiempo de manejo
- Grosor por capa máx recomendado: 7mm
- Adherencia, incluso "fresco sobre fresco"
- Muy Fácil lijado

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	PLASMONT LIJAFACIL
Vida de la mezcla	Mezclado con agua aguanta 5-6 h
Acabado	Mate
Peso específico	2,49± 0,05 kg/l
Sólidos en volumen	100± 1
Sólidos en peso	100± 1
Rendimiento aprox. por mano	En función del uso del producto
Secado tacto	(20°C HR: 60%): 5-6h
Repintado	(20°C HR: 60%): 24-48h
Colores	Blanco

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

## Soportes Nuevos

Mortero de cemento/yeso:

- Comprobar la idoneidad de la masilla sobre el soporte.
- Esperar hasta total fraguado (30 días mínimo).
- Limpiar el soporte de posibles eflorescencias, así como neutralizar las superficies alcalinas.
- En superficies excesivamente pulidas lijar para abrir el poro.
- Limpiar el soporte de productos extraños y/o residuos.
- Abrir posibles grietas o fisuras hasta fondo saneado, eliminar el polvo producido mediante cepillo o brocha y aplicar la masilla o plaste tal y como se indica en los apartados Sistemas de Aplicación y Aplicación.
- No sobrepasar nunca los grosores de capa máximos recomendados.
- En superficies excesivamente deleznable antes de masillar fijar con el fijador adecuado: Emulsión Fijadora, Fijamont.

Fecha de Alta

07-05-2009

Versión

4 - 09/01/2026

**Restauración y mantenimiento**

- Eliminar del soporte productos extraños mal adheridos o en mal estado, abrir el poro caso de estar cerrado mediante lijado u otro medio mecánico. Comprobar la adherencia y tratar como sobre FONDOS nuevos.

**MODO DE EMPLEO****Consejos de aplicación**

- Mediante las herramientas indicadas en el sistema de aplicación, limpias y desoxidadas.
- Fondear adecuadamente.
- Habitualmente se recomiendan grosores máximos por mano entre 5-7 mm.
- Es posible incrementar el nº de manos, 3 o más, siendo posible alcanzar grosores de capa de hasta 15 mm .
- Repintar una vez transcurrido el tiempo indicado. Dado que éste depende de la humedad, temperatura y grosor de capa la no obturación de la lija nos indicará que el producto se encuentra en condiciones para proceder.
- Son adecuados como productos de acabado: Ovaldine, Montoplástica, Montonature, Esmalte Montosintético, Luxatín y productos de Alta Decoración.
- Previa a la aplicación del acabado se recomienda el aspirado del polvo producido en el lijado la aplicación de un fijador.

**Disolvente para dilución y limpieza**

Agua

**Método de aplicación**

Llana 400ml de agua por kg  
Espátula 400ml de agua por kg

**SISTEMA****Procesos por tipo de soporte**

	Imprimación	Intermedia	Acabado
<b>Obra nueva</b>			
<b>MAX</b>	Emulsión fijadora, Fijamont	Plasmont Lijafacil	Montoplástica, Montonature, Ovaldine, Montosintético, Luxatín, Alta decoración.
<b>STD</b>	Plasmont Lijafacil	Emulsión fijadora, Fijamont	Montoplástica, Montonature, Ovaldine, Montosintético, Luxatín, Alta decoración.
<b>Pladur</b>			
<b>MAX</b>	Plasmont Lijafacil	Plasmont Lijafacil	Montoplástica, Montonature, Ovaldine, Montosintético, Luxatín, Alta decoración.
<b>STD</b>	Plasmont Lijafacil	Fijador (Emulsión fijadora, Fijamont	Montoplástica, Montonature, Ovaldine, Montosintético, Luxatín, Alta decoración.

**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

502303

# PLASMONT LIJAFACIL



Fecha de Alta

07-05-2009

Versión

4 - 09/01/2026

---

concreto.

## FORMATOS

5 Kg, 15 Kg