

Fecha de Alta

15-07-2008

Versión

4 - 09/01/2026



FAMILIA PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

LÍNEA MASILLAS AL USO

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Masilla en pasta al agua, lista para su uso, facilidad de aplicación y blancura.

USOS

Exterior/Interior

Cemento

Paredes de Ladriyeso u otros materiales tendentes a dejar marcas o manchas al ser pintados

Madera

Hormigón

Escayola

Tendido de superficies, reparación de fisuras, sellado juntas

PROPIEDADES

- Dureza
- No inflamable
- Poder de penetración
- Sin pérdida de material, los sobrantes pueden ser utilizados inmediatamente
- Ahorra tiempos muertos debidos a la mezcla de productos, ya que es al Uso
- Mínima merma
- Grosor recomendado por mano: 1,5 mm
- Buena aplicabilidad
- Rápido secado
- Buena adherencia

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color PLASMONT AL USO MULTIUSO

Acabado Mate

Peso específico 1,82± 0,05 kg/l

Sólidos en volumen 59± 1

Sólidos en peso 79± 1

Rendimiento aprox. por mano En función del uso del producto

Secado tacto (20°C HR: 60%): 1-3h

Repintado 24h

Colores Blanco.

pH= 8,4 +- 0,3

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Mortero de cemento/yeso:

- Antes de masillar fijar con el fijador adecuado (ver fam.6): Emulsión Fijadora, Fijamont, Fijalite.
- 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

Fecha de Alta

15-07-2008

Versión

4 - 09/01/2026

masilla o plaste tal y como se indica en los apartados Sist. de Aplicación y Aplicación.-No sobrepasar nunca los grosores de capa máximos recomendados.

Madera:

- Comprobar la idoneidad de PLASMONT AL USO MULTIUSO sobre el soporte.
- 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 PLASMONT AL USO MULTIUSO tal y como se indica en los apartados Sist. de Aplic. y Aplicación.
- No sobrepasar nunca los grosores de capa máximos recomendados.
- Aplicar sobre maderas con un contenido en humedad inferior al 20%.
- Aplicar sobre maderas sanas, bien desengrasadas, sin exudaciones resinosas, sin polvo y secas.
- Si la madera presenta signos de envejecimiento debe ser previamente lijada y abiertas fisuras hasta madera en condiciones.

Restauración y mantenimiento

1.- 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 en soportes nuevos.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Mediante las herramientas indicadas en el sistema de aplicación, limpias y desoxidadas.
- Repintar una vez transcurrido el tiempo indicado. Dado que éste depende de la humedad, temperatura y grosor de capa la obturación de la lija nos indicará que el producto se encuentra en condiciones para proceder.

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

| Método de aplicación | Dilución orientativa |
|----------------------|----------------------|
| Llana | uso |
| Espátula | uso |
| Paleta | uso |

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

| | Imprimación | Intermedia | Acabado |
|------------------------|-----------------|--|---|
| Obra nueva | | | |
| MAX | | | |
| STD | Plasmont al Uso | Fijador(Emulsión Fijadora Fijamont) | Montoplástica, Ovaldine, Montonature, Montosintétic, Luxatín |
| Madera interior | | | |
| MAX | | | |
| STD | Plasmont al uso | Fondos e imprimaciones para madera (familia 4) | Ovaldine, Montonature, montosintétic, Luxatín, Acabados pigmentados para madera |

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.

Fecha de Alta

15-07-2008

Versión

4 - 09/01/2026

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

0.5 Kg, 1 Kg, 5 Kg, 20 Kg