

Fecha de Alta

13-04-2007

Versión

4 - 22/05/2024



FAMILIA PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

LÍNEA MASILLAS EN POLVO

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Preparado en polvo para reparación en paredes de yeso o fijación de soportes, tuberías, cables, etc...
Con fraguado rápido.

USOS

Interior

Cemento

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

Ladrillo

Azulejo

Madera

Hormigón

Gotelé

Escayola

PROPIEDADES

- Adherencia
- Fácilmente lijable
- Fraguado rápido

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	PLASMONT BRICOLAGE YESO
Vida de la mezcla	15 min
Acabado	Mate
Peso específico	2,25± 0,05 kg/l
Sólidos en volumen	100± 1
Sólidos en peso	100± 1
Espesor mín. recomendado	3mm por capa
Rendimiento aprox. por mano	En función del uso del producto
Repintado	(20°C HR: 60%): 20días
Colores	Blanco

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Mortero de cemento y 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 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 (ver familia 6): Emulsión Fijadora, Fijamont, Fijalite.

Restauración y mantenimiento

Eliminar del soporte productos extraños mal adheridos o en mal estado, abrir el poro, caso de estar cerrado, mediante lijado u

Fecha de Alta

13-04-2007

Versión

4 - 22/05/2024

otro medio mecánico. Comprobar adherencia y tratar como sobre FONDOS nuevos.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Utilizar para su dilución agua limpia, no contaminada.
- Mediante las herramientas indicadas en el sistema de aplicación, limpias y desoxidadas.
- Fondear adecuadamente.
- Repintar una vez transcurrido el tiempo indicado. Dado que éste depende de la humedad, temperatura y grosor de la capa, la no obturación de la lija nos indicará que el producto se encuentra en condiciones para proceder al pintado.
- Admite secados forzados controlados.
- Son adecuados como productos de acabado: Ovaldine, Montoplástica, Montonature, Esmalte Montosintético, Luxatín y productos de Alta Decoración.

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación	Dilución orientativa
Llana	400ml agua por kg de masilla
Espátula	400ml agua por kg de masilla
Paleta	400ml agua por kg de masilla

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Obra			
MAX Yeso			
STD		Emulsión Fijadora, Fiajmont	Productos de la familia 1, 4 o 12

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

1 Kg