

Fecha de Alta

12-02-2015

Versión

3 - 23/03/2017

**FAMILIA** PINTURAS PLASTICAS**LÍNEA** LINEA MATE**DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA**

Pintura plástica de excelente blancura, con acabado mate aterciopelado, buena cubrición en seco. Formulada con conservante antimoho.

**USOS**

Interior/Exterior

Cemento

Escayola

Ladrillo

yeso

Zonas húmedas, sótanos, casas húmedas.

**PROPIEDADES**

- No propaga la llama
- No favorece la formación de algas y mohos
- Baja tensión superficial
- Buena aplicabilidad
- No amarillea
- Acabado mate aterciopelado
- Excelente opacidad una vez seco
- Salpicado mínimo
- Buena penetración
- Débil olor

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Referencia Color	RESTORA ANTIMOHO BLANCA
Acabado	Mate
Peso específico	1,56± 0,05 kg/l
Viscosidad	111 +/- 15 PO
Sólidos en volumen	39± 1
Sólidos en peso	62± 1
VOC	Cat. a/BA 75/30 (2007/2010):0,29 g/l
Rendimiento aprox. por mano	9-11 m <sup>2</sup> /L
Secado tacto	(20°C HR: 60%): -Al tacto: 1h. -Lavado: 25-30 días
Repintado	(20°C HR: 60%): 3-4 h
Colores	Blanco.

**PREPARACIÓN DEL SOPORTE**

Según DTU 59.1

**Soportes Nuevos**

Morteros de cemento:

1. Esperar hasta total fraguado(mín 30 días).
2. Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.
3. Neutralizar las superficies alcalinas.
4. En superficies pulidas: lijar para abrir poro.
5. Limpiar el soporte de productos extraños.

Fecha de Alta

12-02-2015

Versión

3 - 23/03/2017

6.Fijar los soportes deleznable con Fijador.

7.Masillar los defectos del soporte.

Yeso:

1.Esperar hasta que esté bien seco (máx, 20% de humedad).

2.Limpiar el soporte de productos extraños.

3.Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.

4.Regular las absorciones del soporte con selladora, Fijador, o una mano diluida del mismo producto

5.En superficies pulidas: lijar para abrir poro

6.Fijar los soportes deleznable con Fijador.

7.Masillar los defectos del soporte.

**Restauración y mantenimiento**

1 -Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas.

2 -Las superficies brillantes deben matizarse, para asegurarse una buena adherencia.

3 -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.

4 -Masillar con plaste los defectos del soporte.

5 -Tratar con fungicida los soportes con moho.

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

-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 una o más capas ligeramente diluidas hasta la cobertura total del soporte.

-No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5° C ni en superficies expuestas a una fuerte insolación.

**Disolvente para dilución y limpieza**

Agua

**Método de aplicación**

Método de aplicación	Dilución orientativa
Brocha	5-20%
Rodillo	5-20%
Pistola air less	5-20%
Pistola air mix	5-20%
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>	Fungicida	Restora P.Plastica con Conservante Antimoho	Restora P.Plastica con Conservante Antimoho
<b>STD</b>	Fungicida		Restora P.Plastica con Conservante Antimoho
<b>Obra nueva</b>			
<b>MAX</b>	Fijador	Restora P.Plastica con Conservante Antimoho	Restora P.Plastica con Conservante Antimoho
<b>STD</b>	Restora P.Plastica con Conservante Antimoho diluido		Restora P.Plastica con Conservante Antimoho
<b>Antiguas Pinturas en Buen Estado</b>			
<b>MAX</b>	Restora P.Plastica con Conservante Antimoho	Restora P.Plastica con Conservante Antimoho	Restora P.Plastica con Conservante Antimoho
<b>STD</b>	Restora P.Plastica con Conservante Antimoho diluido		Restora P.Plastica con Conservante Antimoho

Fecha de Alta

12-02-2015

Versión

3 - 23/03/2017

**Antiguas Pinturas en Mal Estado**

<b>MAX</b>	Eliminar + Fijador	Restora P.Plastica con Conservante Antimoho	Restora P.Plastica con Conservante Antimoho
<b>STD</b>	Eliminar+ Restora P.Plastica con Conservante Antimoho diluido		Restora P.Plastica con Conservante Antimoho

**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