501950

Fecha de Alta 11-02-2019 Versión

MASSIMA+



11 - 12/08/2024



PAREDES Y TECHOS / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS **FAMILIA** LÍNEA

MATE PREMIUM

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Esmalte al agua para paredes y techos. Para decorar lisos de alta calidad por su tacto sedoso, acabado y nivelación. De máxima duración por su resistencia a manchas y rozaduras, incluso en colores intensos. Producto ideal para la aplicación profesional, trabajos de altas prestaciones más rápidos, efectivos y rentables. Este producto contribuye a las certificaciones LEED®, BREEAM® y VERDE.

USOS

Exterior/Interior Paredes y techos Mortero de cemento Ladrillo yeso Gotelé

Tabiquería seca: PYL, cartón-fibra...

PROPIEDADES



- Certificación de Seguridad en los Juguetes según la Norma EN 71-3:2013 + A1:2014
- Bajo salpicado (Tecnología Tixoless)
- Clasificación de reacción al fuego: B-s1,d0 según UNE-EN 13501-1
- Acabado liso
- Buen Retoque
- Nivel de brillo: mate profundo (según norma UNE-EN 13300, a 85º la reflectancia <5)
- Opacidad: Clase 1 para un rendimiento de 5,5 m2/litro para el blanco (según Norma UNE-EN 13300). Este dato puede variar dependiendo del color escogido.
- Lavabilidad: Clase 1 (según Norma UNE-EN 13300)
- Con conservante antimoho







CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MASSIMA+ BLANCO
Acabado	Mate profundo
Peso específico	1,31± 0,05 kg/l
Viscosidad	55 +/- 10 PO
Sólidos en volumen	44± 1
Sólidos en peso	58± 1
VOC	Cat. a/BA 75/30 (2007/2010):0,05 g/l

501950

MASSIMA+

Fecha de Alta 11-02-2019 Versión

11 - 12/08/2024



Rendimiento aprox. por mano	14-16 m²/L
Secado tacto	(20°C HR:60%):15-30min
Repintado	(20°C HR:60%):2-3h
Colores	Blanco Bases BL, IN y TR Colores propios el Sistema Tintométrico

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Morteros de cemento y hormigón:

- 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.
- 6. Fijar los soportes deleznables con Emulsión Fijadora o Fijamont.
- 7. Masillar los defectos del soporte (ver familia 6)

Yeso, ladriyeso:

- 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 deleznables con Emulsión Fijadora o Fijamont.
- 7. Masillar los defectos del soporte (ver familia 6)

Tabiquería PYL:

- 1. Hacer un lijado general de las juntas y zonas de fijación masilladas.
- 2. Posteriormente realizar una limpieza para asegurar que el sustrato es exento de polvo, grasas y otros contaminantes.
- 3. Para aplicación sobre placas de color con tendencia a generar manchas, aplicar Montoplac Sellador Antimanchas.

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 (Plasmont) los defectos del soporte.
- 5. Sobre paredes con moho, tratar previamente con Monto Limpia Moho.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar sobre substratos limpios y secos, eliminando la suciedad mediante agua jabonosa. En caso de extrema suciedad, es conveniente utilizar desengrasantes o detergentes de limpieza.
- Aplicar siguiendo las normas marcadas en el cuadro de aplicación adjunto.
- No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5º C ni en superficies expuestas a una fuerte insolación.
- Mantener las condiciones de buena ventilación durante el tiempo de secado.
- No aplicar con humedades relativas superiores al 80%.
- Para un acabado perfecto se recomienda aplicar a pistola, y en el caso de utilizar rodillo que sea de esmaltar.
- No lavar hasta pasados 24 días.
- Limpiar las herramientas con agua inmediatamente despues de su uso.
- En exterior nunca aplicar con riesgo de lluvia inminente y evitar los días excesivamente húmedos.
- Para proyección con equipo Airless, utilizar boquillas de paso de 15 a 23 pulgadas, presión ≈ 150 bar.

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación Dilución orientativa

Brocha 0-10%

501950

MASSIMA+

Fecha de Alta 11-02-2019 Versión

11 - 12/08/2024



Rodillo 0-10% Pistola air less 5-10% Turbo baja presión 5-10%

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado		
Obra vieja pintada interior en buen estado					
MAX	Massima+ Diluido	Massima+	Massima+		
STD	Massima+ Diluido		Massima+		
Obra vieja pintada interior en mal estado					
MAX	Eliminar+ Fijador	Massima+	Massima+		
STD	Eliminar+ Massima+		Massima+		
Obra nueva					
MAX	Fijador	Massima+	Massima+		
STD	Massima+ Diluido		Massima+		
Tabiquería PYL					
MAX	Massima+ Diluido	Massima+	Massima+		
STD	Massima+ Diluido		Massima+		

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 5º y 35º 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

0.75 L, 4 L, 12 L