



MASTER PLUS

**PINTURA AL AGUA LAVABLE
DE ALTAS PRESTACIONES**



PROPIEDADES PRINCIPALES

- Elevada resistencia a los agentes atmosféricos
- Excelente hidropelencia y de fácil lavado
- Elevada cobertura

MASTER PLUS es una pintura al agua profesional **para uso en interior y exterior**. Ofrece una excelente capacidad de cobertura y resistencia al lavado con un acabado estético muy agradable y un óptimo punto de blancura. Formulada a base de dióxido de titanio y cargas seleccionadas, dispersas en resinas acrílicas que pueden diluirse en agua. Indicada para la aplicación en paredes y techos a los que se desee proporcionar una protección duradera, tanto nuevos como para restaurar.

INDICACIONES DE USO

Indicada para la aplicación en paredes y techos a los que se desee proporcionar una protección duradera, tanto nuevos como para restaurar, en ambientes en los que se necesite una elevada resistencia al lavado. MASTER PLUS también puede utilizarse en fachadas exteriores, respiraderos de sótanos y cercados de albañilería. Se puede pintar en colores incluso "fuertes" con la mayoría de sistemas tintométricos o colorantes hidrosolubles.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Revoques nuevos: esperar al menos 28 días hasta el fraguado completo, cepillar para eliminar posibles partes disgregantes de la superficie y, si es necesario, aplicar una mano de fijador aislante FIX ACRYL. A continuación, proceder con la aplicación de la pintura al agua MASTER PLUS. En presencia de algas o moho, tratar previamente la superficie con soluciones biocidas como MUFFA BLOCK.

Restauración de revoques: preparar adecuadamente el soporte, eliminando restos de pinturas antiguas poco adheridas, la suciedad y el moho. Si es necesario, aplicar una mano de fijador aislante FIX ACRYL. A continuación, proceder con la aplicación de la pintura al agua MASTER PLUS. En presencia de algas o moho, tratar previamente la superficie con soluciones biocidas como MUFFA BLOCK.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo de aglomerante:	Copolímeros sintéticos en emulsión
Color:	Blanco
Aspecto:	Líquido
Aspecto de la capa:	Opaco
Peso específico:	kg/l 1,500 ± 0,04 base blanca kg/l 1,380 ± 0,04 base neutra
COV:	< 40 (Directiva 2004/42/CE) - (cat. A/a/BA) Máx. 40 g/l (2010)
Rendimiento:	6 - 7 m ² /l trabajo acabado (2 capas)



Nota de responsabilidad

Los datos y las descripciones indicadas en esta ficha son el resultado de nuestras pruebas, experiencia y conocimientos técnicos. No podemos asumir ninguna responsabilidad en sentido general dado que el uso de los productos y las modalidades de aplicación están fuera de nuestro control. Podemos garantizar únicamente la calidad en origen. Se recomienda comprobar siempre la idoneidad del producto para cada aplicación específica.
Edición N° 3 /Revisión 2019



MASTER PLUS

**PINTURA AL AGUA LAVABLE
DE ALTAS PRESTACIONES**



CLASIFICACIÓN UNE EN 13300:

Granulometría (EN 21524 - ISO 787-7)	Fina
Resistencia al frote en húmedo (UNE EN ISO 11998)	Clase 2
Brillo (EN ISO 2813)	6,9
Relación de contraste (EN ISO 6504-3)	Clase 3

Clasificación EN 1062-1

Brillo (EN ISO 2813)	Clase G3, opaco (≤ 10 GU a 85°)
Espesor película seca (EN 1062-1)	Clase E3 con un consumo medio de $0,20 \text{ l/m}^2$ ($100 \mu\text{m} < E \leq 200 \mu\text{m}$)
Permeabilidad al vapor de agua (EN ISO 7783)	Clase V1, alta ($S_d < 0,14 \text{ m}$)
Permeabilidad al agua líquida (EN 1062-3)	Clase W2, media ($0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{1/2} < W \leq 0,5 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{1/2}$)
Resistencia a la fisuración (EN 1062-7)	Clase A0 (no aplicable)

INDICACIONES PARA LA APLICACIÓN

Evitar la aplicación en presencia de condensación superficial y bajo la acción directa de la luz solar.

Temperatura del ambiente: mínima $+5^\circ\text{C}$ – máxima $+35^\circ\text{C}$

Temperatura del soporte: mínima $+5^\circ\text{C}$ – máxima $+35^\circ\text{C}$

El producto puede aplicarse:

Con pincel o rodillo: diluir con agua 25/35%

Con pistola: diluir con agua 35/45%

Limpieza de los utensilios: lavar con agua inmediatamente después del uso.

SECADO O ENDURECIMIENTO A 20°C Y 65 % H.R. (humedad relativa)

Tiempo de secado al tacto:	1 h
Tiempo de secado aparente completo:	4 - 6 h
Tiempo para repintado:	8 - 10 h

ENVASES

0,75 L - 5 L - 14 L base blanca

1,25 kg - 6 kg - 20 kg base neutra

Colores que pueden fabricarse con sistema Tintométrico Colorplus y presentes en la muestrario Mister Color

ALMACENAMIENTO

El producto debe almacenarse en su envase original bien cerrado y es estable durante al menos 12 meses, siempre que se mantenga en locales con temperatura no inferior a $+5^\circ\text{C}$ ni superior a $+40^\circ\text{C}$.

Proteger del hielo

INDICACIONES DE SEGURIDAD

De acuerdo con las directivas 67/548/CEE, 1999/45/CE y/o el Reglamento 1272/2008 (CLP) y posteriores modificaciones y actualizaciones, el producto no está etiquetado. Para cualquier información relacionada con la manipulación del producto, así como para su correcta eliminación, consultar la Ficha de seguridad.



MISTER PAINT Srl – Sede legal: Via Valsugana 88/1, 36022 CASSOLA (VI)

Sede operativa: Via Montello 104/D, 36063 MAROSTICA (VI) - Tel. y Fax +39.0424.1754229 - N° IVA / CIF 03953100249