



FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES,  
LACAS Y BARNICES  
Ctra. Nacional, 301 – km. 212,800  
Telf: 0034 967 44 07 12 / 967 44 00 16  
Fax: 0034 967 44 28 19  
E-mail: [macy@pinturas-macy.com](mailto:macy@pinturas-macy.com)  
Web: [www.pinturas-macy.com](http://www.pinturas-macy.com)  
02630 LA RODA (AB) ESPAÑA

## FICHA TÉCNICA

# MATE M-4 ANTIMOHO

### DESCRIPCIÓN:

Pintura acrílica mate al agua. Su capacidad de autolavado hace que no retenga suciedad y que presente una blancura permanente. Analizada por laboratorios externos que certifican su reacción ante el fuego, otorgando los siguientes certificados:

Certificado de reacción al fuego: tipo M-1 (según norma UNE 23727)

Certificado de reacción al fuego: tipo B-s1\_d0 (según norma UNE EN 13501:02) (EUROCLASE)

### USO RECOMENDADO:

Cualquier tipo de sustrato de albañilería, tales como yeso, escayola, placas de cartón-yeso, hormigón, estucados, masillas y empastes, fibrocemento, ladrillo, papel, etc. También redecoración de superficies ya pintadas repintura plástica convencional, soportes interiores y exteriores.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Producto al agua.  
Bajo olor.  
Bajo salpicado y buena nivelación.  
Óptima cubrición.  
Buena resistencia al salitre y a la intemperie.  
Contiene conservante de película antimoho, que proporciona una protección eficaz, efectiva y duradera de la película de pintura frente a microorganismos.  
Muy lavable.  
Clasificada grupo a) según Directiva 2004/42/CE

### DATOS TÉCNICOS:

Aspecto: Mate  
Color: Blanco  
Naturaleza: Estireno acrílica  
Peso específico: 1.500-1.540Kg/l (UNE EN ISO 2811)  
Lavabilidad: > 20.000 ciclos (UNE 48.284)  
Viscosidad: 120-130 KU (24°C)  
Punto inflamación: Ininflamable  
COV: máximo 30 g/l

### APLICACIÓN:

Método:	Rodillo, brocha y pistola sin aire "Airless"
Dilución:	5 – 15% según método de aplicación
Diluyente y limpieza:	Agua
Rendimiento:	6 – 10 m <sup>2</sup> /litro y capa (según absorción del soporte)
Secado al tacto:	20 - 30 minutos a 20°C y 60% humedad relativa
Intervalo de repintado:	Mínimo: 6 horas a 20°C
Número de capas:	2 capas
Condiciones:	Máximo 85% de humedad relativa Temperatura de aplicación: 5 - 35°C No aplicar con riesgo de lluvias No aplicar a pleno sol Evitar humedades elevadas y horas con previsión de rocío.



FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES,  
LACAS Y BARNICES  
Ctra. Nacional, 301 – km. 212,800  
Telf: 0034 967 44 07 12 / 967 44 00 16  
Fax: 0034 967 44 28 19  
E-mail: [macy@pinturas-macy.com](mailto:macy@pinturas-macy.com)  
Web: [www.pinturas-macy.com](http://www.pinturas-macy.com)  
02630 LA RODA (AB) ESPAÑA

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIES Y ESQUEMA RECOMENDADO:

El soporte debe estar completamente seco y libre de humedad. Eliminar lechada de fraguado, eflorescencias, sales solubles, polvo, grasa, desmoldeantes y otros contaminantes mediante procedimientos mecánicos o manuales. Nivelar irregularidades y desperfectos con masilla de reparación. En las superficies brillantes habrá que lijar para abrir el poro y facilitar la buena adherencia al sustrato.

#### *Imprimación:*

Cemento y hormigón: Es recomendable en fachadas nuevas, para prevenir posibles problemas de salinidad en la superficie, dar una primera mano de SELLADOR ANTIHUMEDAD-ANTISALES, dejar secar 6 horas a 20°C.

antes de proceder a pintar normalmente.

Yeso: Directamente diluyendo la pintura un 15-20% la primera capa; para lograr un mejor anclaje, aplicar SELLADORA AL AGUA (SUPERFICIES POROSAS), diluida un máximo de 5% con agua. Dejar secar 6 horas a 20°C.

Yeso pulverulento o "muerto": Es necesario dar una primera capa de BARNIZ ANCLAJE, diluir 1 parte de BARNIZ ANCLAJE con 5 partes de agua. Dejar secar 6 horas a 20°C.

#### *Acabado:*

Aplicar dos capas de MATE M-4 ANTIMOHO diluido un 5-10% con agua. Dejar secar 6 horas a 20°C entre capas.

### OBSERVACIONES:

No aplicar sobre soportes mojados.

Homogeneizar muy bien el contenido del envase antes de su uso mediante agitación manual o mecánica.

En paredes que hayan padecido humedad, con el foco de procedencia cortado, puede acelerarse su pintado dando una primera mano con nuestra pintura antihumedad HUMIPLAST.

Dejar pasar un mínimo de 28 días desde la aplicación del producto, antes de lavar las superficies pintadas, frotar suavemente la zona a limpiar, no emplear productos de limpieza agresivos.

Almacenar en lugares frescos y secos. Evitar la exposición de los envases a temperaturas cercanas a 0°C o su exposición directa al sol. No diluir más de lo recomendado en esta Ficha Técnica.

### SEGURIDAD:

Producto al agua, no requiere ninguna precaución especial para su manipulación, es fundamental la lectura de la etiqueta del envase, se recomienda seguir las exigencias de la legislación nacional o local en seguridad en el trabajo, higiene y medio ambiente. En general, evite el contacto con los ojos y la piel, utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Utilizar solamente en lugares bien ventilados. Mantener fuera del alcance de los niños. Para más información consultar la ficha de seguridad.

La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.