

**Cualidades técnicas**

MATT by Mutina es una pintura acrílica al agua lavable para interiores. Permite obtener un acabado agradable al tacto, con un efecto liso y supermate. Su formulación a base de resinas acrílicas en dispersión acuosa lo convierte en un producto especialmente adecuado para enfoscados tanto nuevos como viejos, enlucidos de yeso y paredes ya pintadas, incluso con colores fuertes. Poco oloroso, no inflamable y respetuoso con el hombre y el medio ambiente. Sus principales características son: alta transpirabilidad, buena lavabilidad, fácil de aplicar y alta cobertura.

**Campos de aplicación**

Paredes interiores de salones, dormitorios y zonas de paso frecuente de la casa, como pasillos y escaleras. Paredes exteriores: tras la aplicación de un consolidante acrílico apto para exteriores.

**Preparación del soporte**

Limpie la superficie que desea pintar eliminando las partes que se desprendan. En caso de soportes muy absorbentes o que se desmoronen, aplique un fijador acrílico adecuado. En dicho caso, espere al menos 6 horas antes de aplicar los productos de acabado.

En paredes de cartón-yeso o superficies en buenas condiciones puede aplicarse sin utilizar fijador.

**Condiciones de almacenamiento**

Consérvese solo en el envase original. Mantenga los recipientes cerrados, en un lugar bien ventilado y protegido de la luz solar directa.

**Información de seguridad**

El producto está libre de metales pesados como el cromo o el plomo. No contiene disolventes tóxicos ni aromáticos ni clorados. No se producen polimerizaciones

**Aplicación**

Rendimiento	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pared nueva con enfoscado: 7 ÷ 8 m<sup>2</sup>/l con dos manos</li> <li>Pared nueva con enlucido de yeso: 9 ÷ 11 m<sup>2</sup>/l con dos manos</li> <li>Pared ya pintada con colores fuertes: 8 ÷ 9 m<sup>2</sup>/l con dos manos</li> <li>Pintada con colores claros o pastel: 12 ÷ 15 m<sup>2</sup>/l con</li> </ul>
Dilución	50 % de agua potable según el soporte, 25 % de agua para colores intensos
Herramientas de uso	Brocha, rodillo o pulverizador (boquilla de 1,7 mm)
Temperatura de aplicación	+5 °C - +36 °C (con una humedad relativa no superior al 80 %)
Temperatura de secado al tacto	1 ÷ 1,30 h (temperatura de 20 °C con una humedad relativa del 75 %)
Tiempo de secado total	4 días (temperatura de 20 °C con una humedad relativa del 75 %)
Limpieza de las herramientas	agua

**Producto**

Composición	Resinas acrílicas en dispersión acuosa con pigmentos orgánicos e inorgánicos y aditivos especiales para facilitar la aplicación y la formación de la película.
Peso específico	1,57 kg/l ± 3 % (Blanco)
pH	8 ÷ 9
Viscosidad	21 000 +/- 5 % CPS Brookfield (RVT 20 r. p. m. a 25 °C)
Temperatura de almacenamiento	+2 °C ÷ +36 °C. Teme a las heladas
Permeabilidad al vapor de agua	Sd: 0,001 m, alta transpirabilidad (UNI EN ISO 7783-2:2001)
Resistencia al lavado	Clase lavabilidad 2 (UNI EN ISO 11998:2006)
Límite de emisión de Compuestos Orgánicos Volátiles (COV), según la Directiva 2004/42/CE	Clase de pertenencia: A/a COV: 12 g/l (máximo) Límite de categoría: 30 g/l
Envase	Botes de 1 l y de 4 l

peligrosas. El producto se considera una sustancia no peligrosa si se utiliza de forma técnicamente adecuada. Se recomienda tomar las medidas normales de precaución para manipular las pinturas al agua.

No es necesario tomar medidas especiales para el almacenamiento y la manipulación; los envases, los residuos y posibles derrames, recogidos utilizando materiales absorbentes inertes, como arena, tierra, etc., han de eliminarse de acuerdo con las disposiciones nacionales o regionales en vigor. El transporte deberá llevarse a cabo respetando los acuerdos internacionales.

**Especificaciones**

Limpie cuidadosamente la superficie retirando las posibles partes que se desprendan. En caso de soportes muy absorbentes, aplique un fijador acrílico adecuado. Después de 6 horas, aplique dos manos de MATT by Mutina, según la norma DIN 53 778. Todo ello ha de llevarse a cabo cumpliendo las normas establecidas, con un coste de .../m<sup>2</sup>, incluyendo el material y la aplicación.