

**FICHA TECNICA**Edición: Abril 2003  
Sustituye la de fecha: Enero 2002**1. Producto: VALMAT 2001****Cód. E4 114 0501**

Pintura tixotrópica mate, con disolventes inodoros, para paredes y techos, en interior.

- \* Aisla manchas.
- \* No gotea.
- \* Bajo olor.
- \* Sin tensión.
- \* Microporoso. Transpirable.
- \* Lavable.
- \* No tóxico.
- \* Alta resistencia al amarilleamiento.

**2. Características Técnicas:**

- \* Naturaleza: Resina sintética especial.
  - \* Acabado: Mate.
  - \* Color: Blanco.
- Se puede teñir con VALCHROMIE de Valentine, hasta un 5%.
- \* Rendimiento: 10-12 m<sup>2</sup>/lt y mano, según estado de la superficie.
  - \* Densidad: 1,41±0,03 kg/lt.
  - \* Secado: a 20°C y 60% humedad relativa
  - \* Secado: 2-3 horas.
  - \* Repintado: 24 horas.
  - \* Dureza final a las 3 semanas.

**3. Preparación de las superficies:****3.1. Superficies nuevas:**

- \* Yeso, hormigón, cemento y madera, secos y consistentes, normalmente no es necesario efectuar ningún tipo de preparación o lavado. Como máximo, eliminar suciedades sueltas o con relieve. En madera, es recomendable aplicar FONDO CONSERVANTE de la Madera, antes de pintar.
- \* Eflorescencias y salitre, deben ser eliminados antes de pintar. Limpiar moho con lejía.

**3.2. Repintado:**

Si la pintura vieja tiene buena adherencia, lijarla hasta matizar completamente la superficie y eliminar el polvo antes de pintar. Si está en mal estado se deberá eliminar totalmente, masillar irregularidades y desperfectos y proceder como si se tratara de superficie nueva.

Otras superficies, consultar con el *Servicio Técnico de Valentine*. **Teléfono 902 100 089.**

## FICHA TECNICA

Producto: **VALMAT 2001**

Cód. E4 114 0501

### 4. Modo de empleo:

- \* Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.
  - \* Producto listo al uso. Para substratos muy secos o absorbentes, diluir con un 3-5% de DISOLVENTE PARA SINTETICOS de Valentine.
  - \* Aplicar a brocha, rodillo o pistola.
  - \* Para aplicar a pistola aerográfica diluir con un 15% de Disolvente. En aplicación con equipo airless, diluir con 8-10%, boquilla de 0,017-0,028", presión de 180-250 bar y filtro de 60 mesh.
- En algunos casos puede ser necesaria una segunda mano, para obtener un acabado uniforme.
- \* Limpiar los útiles empleados con DISOLVENTE PARA SINTETICOS o White Spirit.

### 5. Envase y etiquetado:

**Formatos:** 15 lt. - 4 lt. - 0,750 lt.

**Precauciones:** Inflamable. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. Manténgase fuera del alcance de los niños. No respirar los vapores. Evítese el contacto con la piel. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase. Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

### 6. Estabilidad en almacén:

Envases de origen bien cerrados al abrigo del frío y calor, 2 años.

### 7. Aplicaciones:

*Especialmente indicado para trabajos de restauración en interiores de todo tipo de edificios, viviendas, apartamentos, casas de campo, iglesias, museos, edificios antiguos, etc., tanto en paredes como techos. Especialmente efectivo en el sellado de diversos tipos de manchas, humos, nicotina o las provocadas por las filtraciones de agua (ya secas).*

Nota: La información precedente corresponde al estado actual de nuestros conocimientos y se da de buena fé pero sin garantías sobre los resultados finales ya que éstos dependen de condiciones de uso que quedan fuera de nuestro control.