

1.- DESCRIPCION

Pintura plástica mate formulada con una emulsión acrílica, para uso general en la gran obra.

Aspectos a destacar:

- ✓ Excelente relación calidad / precio.
- ✓ Facilidad de aplicación, exenta de goteo y salpicaduras.
- ✓ Excelente nivelación.
- ✓ Buena blancura y opacidad.
- ✓ Olor aromatizado.

2.- USO RECOMENDADO

Adecuada para la decoración y protección de paramentos de obra en **INTERIOR** y **EXTERIOR**.

3.- COMPOSICION

RESINA
PIGMENTOS Y EXTENDEDORES
ADITIVOS

DILUYENTE

Copolímero acrílico
Bióxido de Titanio, carbonato cálcico y silicato magnésico.
Espesantes, humectantes, coalescentes, dispersantes y conservantes.
AGUA

4.- CARACTERISTICAS TECNICAS

Color	blanco
Aspecto	mate
Brillo ($\alpha=85^\circ$)	5 \pm 2 (120 μ m)
Viscosidad	125 \pm 10 KU
Densidad	1,56 \pm 0,02 kg/litro
Sólidos en volumen	39%
Opacidad	96% (200 μ m)
Rendimiento teórico (x mano)	10-12 m ² /litro
Secado	1 hora
Repintado	4-6 horas
Lavabilidad Gardner (20 días)	>15.000 psd (UNE 48284)
Combustibilidad	Clase M-1(UNE 23727)
COV (Cat. A/a)	contenido máximo 13 g/l

5.- MODO DE EMPLEO

Remover bien hasta homogeneizar el contenido del envase.
Modo de aplicación: Brocha, rodillo o pistola airless.
Diluyente: AGUA
Proporción de dilución: 5-15% máximo.

6.- CONDICIONES DURANTE LA APLICACIÓN

La temperatura ambiente debe estar comprendida entre +5°C y +35°C.
No aplicar sobre soportes mojados o recalentados, ya que puede afectar seriamente la durabilidad del pintado.

7.- PREPARACION DEL SOPORTE

- La superficie debe estar seca y limpia de sales o cualquier otro contaminante.
- Sobre pinturas viejas se verificará el estado de las mismas y se procederá a su saneamiento si ello fuera necesario.
- En superficies muy pulidas, lijar para abrir el poro.
- Sobre paramentos irregulares masillar con plaste los defectos del soporte.
- En superficie con moho, tratar previamente con líquido fungicida.
- Sobre soportes harinosos se aconseja la aplicación del un FIJADOR ACRÍLICO (diluido 3 / 4 partes de agua x 1 parte de FIJADOR) previo a la aplicación de la pintura plástica.

8.- FORMATO DE SUMINISTRO

Cubo de polipropileno de 15 litros y 4 litros.

9.- ESTABILIDAD EN ALMACENAJE

12 meses sin aumento de viscosidad en envase original perfectamente cerrado.
El envase debe mantenerse al abrigo de temperaturas extremas, inferiores a 0°C y superiores a 35°C.
Es aconsejable para su conservación, evitar añadir agua a la pintura que no se vaya a utilizar en breve tiempo.

10.- INDICACIONES DE SEGURIDAD

PRODUCTO NO INFLAMABLE. No requiere etiquetado especial de peligrosidad según la normativa vigente.

11.- NOTA

Los datos aquí reseñados están basados en nuestros conocimientos técnicos y experiencias actuales. Pero debido a la imposibilidad de controlar las condiciones de la aplicación, el fabricante no asume ninguna responsabilidad derivada del uso de nuestros productos.
Esta ficha anula cualquier otra publicada con anterioridad.