

1.- DESCRIPCION

Pintura plástica mate formulada con una emulsión estireno-acrílica, y con buenas prestaciones generales. Presenta las siguientes características:

- Facilidad de aplicación, exenta de goteo y salpicaduras.
- Excelente nivelación.
- Buena blancura y opacidad.
- Bajo olor.

2.- USO RECOMENDADO

Adecuada para el pintado de obra INTERIOR y EXTERIOR.

3.- COMPOSICION

LIGANTE
PIGMENTOS Y EXTENDEDORES
ADITIVOS

DILUYENTE

Copolímero estireno-acrílico.
Bioxido de Titanio, carbonato cálcico y silicato magnésico.
Espesantes, humectantes, coalescentes, desaireantes y conservantes.
AGUA

4.- CARACTERISTICAS TECNICAS

Color	blanco
Aspecto.....	mate
Brillo ($\alpha=85^\circ$).....	5 \pm 2 (120 μ m)
Viscosidad	120 \pm 10 KU
Densidad	1,57 \pm 0,02 kg/litro
Sólidos en volumen.....	40 %
Opacidad	97 % (200 μ m)
Rendimiento teórico (x mano)	10-12 m ² / litro
Secado	1 hora
Repintado	4-6 horas
Lavabilidad Gardner (20 días)	>5.000 psd (UNE 48284)
Combustibilidad	Clase M-1(UNE 23727)
COV (Cat. A/a).....	contenido máximo 9 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: 5-20% 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 NIECRIL (diluido 3p. de agua x 1p. de NIECRIL) previo a la aplicación de la pintura plástica.

8.- FORMATO DE SUMINISTRO

Cubo de polipropileno de 14 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 experiencia 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.