

DESCRIPCIÓN:



Revestimiento de muy buena calidad, formulado especialmente para exteriores. Proporciona buenos acabados superficiales lisos de gran dureza y resistencia a los álcalis y a la abrasión. Presenta las siguientes características:

- Base acuosa. No contiene disolventes.
- Extraordinaria adherencia y resistencia a los agentes climatológicos.
- Excelente opacidad y blancura.
- Lavable.
- Textura lisa.

USO RECOMENDADO:

Adecuado para la protección y decoración de fachadas.

COMPOSICIÓN:

LIGANTE	Copolímero estireno-acrílico.
PIGMENTO Y EXTENDEDORES	Bióxido de titanio, carbonato cálcico y silicato magnésico
ADITIVOS	Espesantes, humectantes, coalescentes, desaireantes y conservantes.
DILUYENTE	AGUA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Color	blanco	
Aspecto	Mate-liso	
Brillo ($\alpha=85^\circ$)	4 \pm 2 (120 μ m)	ISO 2813
Viscosidad	119 \pm 10 KU	ASTM D562
Densidad	1,60 \pm 0,02 kg/litro	ISO 2811-1
Rendimiento teórico (x mano)	10-14 m ² / litro según superficie	ISO 23811
Secado	1-2 horas	UNE 48301
Repintado	4-6 horas	
Combustibilidad	Clase M-1	UNE 23727
Contenido en COV (Cat.A/a)	máximo 9 g/l	2004/42 II A

MODO DE EMPLEO:

Remover bien hasta homogeneizar el contenido del envase.

Modo de aplicación: Brocha, rodillo o pistola airless.

Proporción de dilución: 5-15% máximo.

CONDICIONES DURANTE LA APLICACIÓN:

No aplicar con temperatura ambiente inferior a +5°C o si hay riesgo de heladas o lluvia antes del secado completo.

No aplicar sobre soportes mojados o recalentados (máximo 40°C), ya que puede afectar seriamente la durabilidad del pintado.

PREPARACIÓN 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. Para obtener garantía del producto se debe sanear la superficie mediante chorreado.
- En superficies muy pulidas, lijar para abrir el poro.
- Sobre paramentos irregulares enmasillar con plaste los defectos del soporte.
- En superficie con moho, tratar previamente con líquido fungicida.
- Sobre soportes harinosos se aconseja la aplicación de un fijador acrílico NIECRIL (diluido con 3-4p. de agua x 1p. de NIECRIL) previo a la aplicación de la pintura plástica.

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.

FORMATO DE SUMINISTRO:

Cubo de polipropileno de 15 litros.

INDICACIONES DE SEGURIDAD:

PRODUCTO NO INFLAMABLE. No requiere etiquetado especial de peli-grosidad según la normativa vigente.

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.