

03/03/2024

## Descripción

Pintura de gran calidad basada en resinas copolímeras vinílicas y pigmentos de alta resistencia lumínica que proporciona acabados de gran cubrición, lavabilidad y blancura. Con aditivo AUTONIVELANTE que mejora la nivelación. Cero salpicado. Fácil lavado

## Características técnicas

Descripciones Técnicas	Norma	Resultados
Color		Blanco
Resistencia al frote húmedo	UNE 48243:2007	Tipo II
Resistencia al frote húmedo	UNE-EN 13300	Clase 1 ISO 11998
Tamaño de Partícula	UNE-EN 13300	Fino
Grado de brillo	UNE-EN 13300	Mate 5% B85°
Relación de contraste	UNE-EN 13300	Clase 1
Opacidad	ISO 6504-3	Clase 1
Densidad a 20°C (kg/l)		1,45 ± 0,5kg./litro.
Rendimiento		8 – 10 m²/ Litro y mano
Viscosidad	Brookfield RVT 23°C Sp-6 20rpm	215 poises ± 5
Lavabilidad Gardner	UNE 48284	14.000 ciclos (UNE 48284)
Ensayo	EN 13300	Clase I
Volumen en sólidos	UNE 48087	68 % ± 2% U.N.E 48087
Secado al tacto (20°C) (min)		30
Repintado (horas)		3-4
Secado total (días)		10-15
COV		Contenido máximo producto 30 g/l.
Calidad aire interior		A+
Dilución brocha o rodillo %		10-15
Dilución pistola %		10-15

03/03/2024

## Propiedades

- Cero salpicado.
- Se eliminan manchas con facilidad.
- Permeable al vapor y al aire.
- Con aditivo fungicida-antimoho.
- Gran cubrición.
- Buena adherencia.
- Máxima lavabilidad.
- Gran opacidad y blancura.
- Buena homogenización
- Autonivelante.

## Aplicaciones

Facilidad de aplicación. Adecuada para la decoración y protección de superficies de albañilería tanto interiores como exteriores sometidos a un ambiente atmosférico poco agresivo.

## Modo de empleo

Remover bien el contenido del envase hasta homogeneizar el producto.

Las superficies deben estar limpias, secas, sin polvo, sin grasas y libres de toda sustancia que pueda impedir una correcta adherencia.

### Superficie nueva de:

- Cemento y hormigón: directamente, diluyendo hasta 25% para la primera capa.
- Yeso, escayolas o madera: fijando previamente con selladora sintética o sellador anclaje.

### Sobre superficies antiguas pintadas:

- Con pinturas en buen estado, de calidad: lavar y lijas suavemente y aplicar directamente.
- Con pinturas en mal estado : eliminar y proceder como superficie nueva
- Sobre pinturas al temple, cola o cal: aplicar Fijador-sellador Mendikril.
- Si la pintura anterior es brillante deberá matizarse para abrir poro.

Sobre superficies con falta de consistencia, aplicar una primera mano de fijador-sellador mendikril al agua.

La pintura debe diluirse hasta un 15% con agua para la primera mano, y con un máximo del 5% para las siguientes manos. Se aplicará al menos dos capas de pintura.

En general se recomienda:

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni excesivamente calientes.



03/03/2024

### | Almacenaje y presentación

Conservar en envase original cerrado, no exponer los envases a temperaturas extremas.

Se presenta en envases de 4l y 14l.

### | Consejos de prudencia

Consultar HOJA DE SEGURIDAD del producto y etiqueta del envase.