

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

Fecha de revisión: Diciembre 2023 / Versión: 1

1 Descripción

Pintura plástica basada en copolímeros estireno acrílicos en dispersión acuosa y pigmentos de alta resistencia y solidez a la luz. Gran poder de cubrición y de acabado mate profundo, tacto suave y agradable.

2 Usos

Ideal tanto para la decoración y protección de paramentos al interior tales como cemento, yeso, hormigón, ladrillo, etc, como al exterior.

3 Características Técnicas

COLOR	Blanco
ACABADO	Mate profundo
DENSIDAD	1,68 g/mL
RENDIMIENTO	9 – 13 m ² /L según estado y absorción de la superficie
SECADO	30 min – 1 h
REPINTADO	6 h

4 Propiedades

- Gran adherencia y lavabilidad.
- Gran poder de cubrición.
- Acabado mate profundo.
- Tacto suave y agradable.

5 Aplicación

Las superficies a pintar deben estar limpias y secas, exentas de óxido, polvo, grasa, salitre, etc. Las superficies que contengan pinturas viejas deben rasarse y limpiarse en su totalidad para garantizar la adherencia sobre las mismas. En pinturas viejas que estén fuertes y no se puedan rasar, es conveniente aplicar una mano de fondo fijador. Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola. Se aconseja diluir entre un 10-15% en caso de aplicar a pistola. Remover bien el producto hasta su completa homogeneización. Aplicar de dos a tres capas según estado y soporte a pintar.

6 Modo de Empleo

Paredes cemento/hormigón nuevas: Reparar imperfecciones con masilla plástica y retocar con imprimación para garantizar la uniformidad de absorción de las siguientes capas.

Superficies de yeso/escayola: Aplicar primero una mano de fondo fijador o, en su defecto, una mano de Pimasa Ultramate bien diluida.

Paredes anteriormente pintadas: Cepillar para eliminar la pintura vieja no adherida, rehacer las zonas dañadas con masilla plástica y retocar con imprimación para garantizar una absorción uniforme en las capas subsiguientes.

7 Presentación

Envases de 4 y 15 L.

8 Almacenaje

Tiempo máximo de 1 año desde su fabricación en su envase original. Evitar la exposición directa al sol y preservar los envases de las heladas.

9 Precauciones

No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 30 °C.

No aplicar con riesgo de heladas o lluvias.

No aplicar en condiciones de fuertes vientos ni bajo el sol directo.

Evitar utilizar lotes distintos en un mismo paño o, en su defecto, mezclar el bote actual con el siguiente al 50% para reducir las normales diferencias entre lotes.

10 Seguridad

En general, evite el contacto con los ojos. Mantener fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Conserve el envase bien cerrado en un lugar apropiado. No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura. Se deberá tener en cuenta la legislación en vigor relativa al medio ambiente, higiene, salud y seguridad en el trabajo. No apto para uso infantil.