

IMPRIMAX®

Imprimante para superficies absorbentes



DESCRIPCIÓN

Imprimax® es un sellador imprimante 100% acrílico base agua de alta penetración en el sustrato y con excelente poder sellante. Flexible, de rápido secamiento y alto rendimiento.

USOS

Como imprimante sellador de superficies porosas como estucos base yeso, revoques o morteros, ladrillo, piedra natural, paneles de drywall, madero y bloques de mampostería en concreto.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Sella la porosidad de la superficie y aumenta el rendimiento de la pintura o recubrimiento.
- ✓ Alto poder de penetración en sustratos base yeso y cemento.
- ✓ Ideal sobre láminas de drywall recién instaladas, permitiendo obtener una superficie más lisa y pareja antes de aplicar la pintura de acabado.
- ✓ Mejora la calidad del acabado al dar más tiempo de borde húmedo.
- ✓ Mejora la adherencia de las pinturas sobre el sustrato.
- ✓ Uso interior y exterior (en maderas, solo uso interior).
- ✓ Producto listo para usar, se puede aplicar con brocho o rodillo.

PRESENTACIONES

Galón / Caneca de 5 galones

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD / MÉTODO*	VALOR	UNIDAD
Acabado	Líquido Blanco	
Viscosidad 25°C ASTM D562	75 - 85	KU
Densidad ASTM D1475	4.55 – 4.65	kg/gal
Sólidos por peso ASTM D562	36 +/- 2	%
TIEMPO DE SECADO A 25°C Y HUMEDAD RELATIVA DEL 60%		
Entre Capas	45 - 60	min
Para acabado final	4	h
RENDIMIENTO**		
TIPO DE SUPERFICIES	RENDIMIENTO PRÁCTICO	
Porosa	25 - 35 m ² galón por mano	

El rendimiento práctico puede variar dependiendo de la calidad del sustrato, las condiciones atmosféricas y la experiencia del aplicador. Se recomienda hacer pruebas de rendimiento previas para determinar el rendimiento real del producto.

*Los métodos utilizados para evaluar las propiedades registradas en esta ficha técnica son definidos con base en normas estándar. Si requiere consultarlos favor comunicarse con el área de calidad Pintuco.

**Los valores mostrados son típicos del producto y pueden presentar variaciones. El desempeño en obra dependerá de los métodos de aplicación y las condiciones del sitio de obra.

INSTRUCCIONES DE USO

1. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE A PINTAR

La superficie que se va a imprimir debe estar seca, limpia y libre de polvo. Si existen residuos de pinturas deterioradas se deben remover por medios mecánicos como cepillo de alambre, espátula o rasqueta. Fisuras y otros defectos que puedan afectar el acabado, se deben reparar y resanar con Pintuco® Sellador Acrílico y/o Revomastic® antes de pintar.

2. PREPARACIÓN DEL PRODUCTO Y APLICACIÓN

Se debe homogenizar el producto con una espátula limpia hasta obtener su completa uniformidad. Aplique con brocha o rodillo. En superficies muy porosas se aplica una mano del imprimante diluido del 30 al 50% con agua dejando secar de 30 a 45 minutos entre capas (si acaso es necesaria una segunda mano).

Imprimax® se debe dejar secar 4 horas para aplicación posterior de pintura base agua o esmalte. Se recomienda diluir únicamente la cantidad que se va a utilizar.

INDICACIONES IMPORTANTES / PRECAUCIONES

- ✓ Nunca exceda la dilución recomendada.
- ✓ Siempre diluya el producto con agua limpia.
- ✓ El producto que sobre se puede guardar para usar en otro momento, siempre y cuando se mantenga bien cerrado, alejado del calor y de la humedad.

ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

La estabilidad del producto en el envase original cerrado es de 36 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicada en el código de barras. Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento para evitar la formación de natas.

RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en el recipiente original cerrado, en un lugar bajo techo, seco y alejado de fuentes de calor.

- Caneca: 3 planchas x 9 unidades = 27 unidades x estiba.
- Galón: 5 planchas x 36 unidades + 1 plancha de 20 unidades = 200 unidades x estiba.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y AMBIENTE

Para mayor seguridad consulte la ficha de seguridad del producto.

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Para mayor información, otros usos o asesoría, consulte la Hoja Técnica del Producto, al Asesor Técnico o al área de Servicio al cliente 01 8000 111 247 o desde Medellín (604) 325 25 23.

PLANTA CERTIFICADA

Los productos elaborados en Pintuco® en la planta ubicada el km 1 vía Belén - Rionegro, Antioquia-Colombia se encuentran fabricados en una empresa con el certificado de neutralidad de carbono.

CUMPLIMIENTO DE NORMAS Y CERTIFICADOS



ISO 9001 - 2015
Sistema de gestión de calidad
CO – SC101-1



ISO 14001 - 2015
Sistema de gestión ambiental
CO – SA069-1



OHSAS 18001 - 2007
Sistema de gestión de seguridad y salud
ocupacional / CO – OS038-1



NOTAS LEGALES

Toda la información contenida en esta ficha no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario. Pintuco Colombia S.A. se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con el área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación.

Este producto fue elaborado por Pintuco Colombia S.A., cuyo sistema de gestión de calidad / Ambiental / Seguridad y Salud Ocupacional está certificado conforme a la norma ISO 9001 ISO 14001 y NTC-OHSAS 18001 y acorde con los lineamientos de responsabilidad integral.