

SELLADOR Y-5019

Base Acrílica Blanca

DESCRIPCIÓN

Pintuco® Y-5019 Sellador Base es un sellador para concreto a base de una emulsión acuosa de látex acrílico con acabado mate y forma parte de la línea Pintuco Construcción. Está diseñado para ser aplicada en interiores y exteriores. Presenta alta resistente a la alcalinidad, buen poder de relleno y promueve una mejor adhesión del acabado. Además, con sus bases blanca y gris permite la preparación de 10 diferentes tonos grises que mejora notablemente la opacidad de colores intensos en acabados. Es libre de plomo y mercurio. Seca rápido y tiene bajo olor.



USOS

Es indicada para el uso sobre superficies verticales en interiores y exteriores en materiales como concreto, pulidos de cal, fibrocemento, ladrillo, gypsum (tablaroca) y madera.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Gran poder de relleno y cubrimiento.
- ✓ Aumenta la productividad en la obra por su excelente secado.
- ✓ Resistente a la alcalinidad baja a media (PH 7-10).
- ✓ Aumenta el rendimiento del acabado final por su alto poder de relleno y superficie tersa que deja, sí como puede disminuir el número de manos de acabado.
- ✓ Puede cubrirse con cualquier tipo de acabado como alquídicos, látex.
- ✓ Secado rápido.

PRESENTACIONES

Galón: 3,785 Litros

Tanque de 5 galones: 18,925 Litros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD (MÉTODO)	VALOR	UNIDADES	NORMA
Peso por galón	5.05 - 5.15	kg/gal	ASTM D1475
Sólidos por peso	45 - 49	%	ASTM D1644
Sólidos por volumen	25 - 30	%	-
Viscosidad 25°C	95 - 100	KU	ASTM D562
Brillo a 60° ASTM 2457	0 - 5	%	ASTM D523
Contenido VOC	≤ 30	g/L	MÉTODO EPA 24
Secado a 25°C	Tacto	1 h	ASTM D1640
Peso por galón	5.05 - 5.15	kg/gal	ASTM D1475
	Repinte	1 hora	

RENDIMIENTO

40 - 42 m²/gal Teórico a 1 mils de EPS (espesor película seco)

El rendimiento puede verse afectado por irregularidades de la superficie, método de aplicación, espesor de la película e intensidad del color del acabado y la base donde se aplica.

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la Superficie

Antes de aplicar, elimine toda suciedad, grasa o contaminantes. De ser necesario raspe la superficie, lave con agua y jabón y elimine hongos con una solución de 1 parte de cloro comercial por 10 partes de agua. Si la superficie es de madera o brillante líjela. Selle grietas y fisuras con masilla Pintuco para concreto o bien masilla Pintuco para madera. Utilice una mano de Pintuco® Sellador Y-5019.

El Pintuco® Sellador Y-5019 puede ser teñido usando los colorantes del sistema de color Pintuco, acercándose al color final (Max. 42 oz/gal), con el fin de lograr el uso de una sola mano final.

Superficies para aplicar, Interior y exterior: sobre superficies de concreto, ladrillo, madera, fibrocemento, gypsum y cartón.

Preparación del producto y Aplicación

Para mejores resultados utilice el sistema completo de la línea Pintuco Construcción. Utilice una primera mano de Pintuco® Sellador Y-5019 Sellador Base en el gris elegido. Recubra con el acabado látex o aceite.

En aplicaciones exteriores y ante la amenaza de lluvia, considere que el producto requiere mínimo de 4 horas de secado para que la aplicación no se afecte por la lluvia.

PRECAUCIONES

Consulte la Hoja de Seguridad para más detalles.

No ingerir. Cierre el recipiente después de usar. Mantener fuera del alcance de los niños. Consulte a la Hoja de Seguridad para más detalles.

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Para mayor información, otros usos o asesoría, consulte la Hoja Técnica de Producto, al Asesor Técnico o al área de Servicio al cliente Tel: (507) 303-9000 También se pueden enviar sus inquietudes a la siguiente dirección electrónica:

servicioalclientePA@pintuco.com

FABRICANTE

Costa Rica: Pintuco Costa Rica PCR S.A. Tel: (506) 2216-6100

Panamá: Centro de Pinturas Pintuco S.A. Tel: (507) 303-9000

www.pintuco.com

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 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, cuyo sistema de gestión de Calidad/ Ambiental / Seguridad y Salud Ocupacional está certificado conforme a las normas ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001 respectivamente.