

SELLADOR 448D

Base Acrílica Transparente

DESCRIPCIÓN

Es un barniz y sellador transparente, formulado a base de resinas de látex de alta tecnología, para trabajo con adoquines, concreto, ladrillo, fibrocemento, paredes de gypsum y pulidos de cal.

USOS

Es especial para sellar y proteger superficies como: adoquines, concreto, ladrillo, piedra lisa, elementos prefabricados, fibrocemento, gypsum, cemento y estuco

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Secado rápido.
- ✓ Bajo olor.
- ✓ Listo para usar.
- ✓ Resistente a la alcalinidad.
- ✓ Resistente a los rayos ultravioleta.
- ✓ No amarilla con el tiempo.
- ✓ Para uso en exteriores e interiores.

PRESENTACIONES

Galón: 3,785 Litros

Tanque de 5 galones: 18,925 Litros



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD (MÉTODO)	VALOR	UNIDADES	NORMA
Peso por galón	3.8 - 4.0	kg/gal	ASTM D1475
Sólidos por peso	12 - 14	%	ASTM D1644
Sólidos por volumen	12 - 14	%	-
Viscosidad 25°C	70 - 80	KU	ASTM D562
Brillo a 60° ASTM 2457	0 - 5	%	ASTM D523

RENDIMIENTO

18 - 20 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

Limpieza de la Superficie: Antes de iniciar la aplicación de la pintura asegúrese de que la superficie se encuentre libre de suciedad, polvo, grasa, ceras y pintura suelta o descascarada. Si la superficie está previamente pintada con un acabado brillante, remueva el brillo utilizando papel lija, para promover la adhesión del nuevo acabado. Para la limpieza de superficies de metal utilice un cepillo de acero, lija y desoxidante MG 1822 para remover cualquier signo de corrosión. Si hay porciones de pintura descascarada, remueva con herramienta manual o eléctrica.

Sellado de Superficies: Aplique una mano del sellador o base recomendada de acuerdo al tipo de superficie:

- ✓ Superficies nuevas: No se requiere sellador aplicar directo. Las superficies de concreto deben tener 30 días de curado y estar libres de materia extraña. El concreto debe estar libre de contaminantes y otras sustancias.
- ✓ Superficies previamente pintadas. En buen estado: limpie y aplique. En mal estado: remueva completamente la capa de pintura anterior y trate como una superficie nueva. Aplique directamente a las superficies limpias con brocha, rodillo o pistola.

Preparación del producto y Aplicación

- ✓ Agite la pintura completamente con movimientos hacia arriba para asegurarse de obtener un color uniforme.
- ✓ Aplicar con brocha, rodillo o pistola en capas delgadas para evitar la formación de burbujas, arrugamiento y retraso en el curado.
- ✓ Evite la aplicación en superficies cuya temperatura esté por debajo de 10°C (50 F).
- ✓ Para aplicaciones en exteriores y si se espera lluvia, considere que el producto requiere al menos de 2 horas de secado para evitar los efectos de la lluvia temprana.
- ✓ Con la aplicación a dos manos se obtienen mejores resultados. Proveer condiciones de buena ventilación para lograr un secado eficiente.

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.