

PASTA PARA INTERIOR 7500

Revestimiento Acrílico para Interiores.



DESCRIPCIÓN

Producto formulado a partir de resinas acrílica y pigmentos que lo hacen ideal para el resane y afinado de superficies interiores, eliminando las rugosidades, pequeños orificios, grietas, rajaduras y cualquier otra irregularidad que se presente en paredes nuevas de concreto o de cualquier otra superficie, tales como: fibrocemento, tabla yeso, etc. Ideal en la sustitución de pulidos o afinados de cal.

USOS

Para uso en interiores sobre paredes de concreto, tabla yeso, fibrocemento, etc. y donde se requiera resanar las irregularidades o rugosidades de las superficies, además de rajaduras, grietas y fisuras.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Libre de plomo y mercurio.
- Especial para resanar las rugosidades de las superficies.
- Alto poder de relleno.
- Fácil de lijar.
- Especialmente para aplicaciones interiores.
- Bajo VOC.
- Ahorra en el consumo de pintura.

PRESENTACIONES

Caja: 18 kg

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD (MÉTODO)	VALOR	UNIDADES
Peso por Caja	18	kg
Rendimiento	16 – 18	m ² /18 kg
% Sólidos por peso	75 – 79	%
% Sólidos por volumen	54 – 58	%
Densidad	6.67	kg/gal
Contenido de VOC	<20	g/L
Métodos de Aplicación	Espátula y llaneta	-
Limpieza de Equipo	Agua y detergente	-
Color	Blanco	-
Brillo	Mate	-
Tipo Genérico	Resina Acrílica	-
Secado a 25°C	Tacto	1 h
	Repinte	4 h
	Sobre aplicación de revestimiento	24 h
Tiempo Lijado	4 - 6	h
Dilución	Listo para aplicar	-

RENDIMIENTO

82-86 m²/gal (Teórico a 1 mils de espesor)

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

La superficie debe tener al menos 28 días de fragua en repellos de mortero. Toda superficie a pintar debe estar seca, limpia y libre de suciedades, tizado, hongos y otros contaminantes. Elimine el hongo con una solución de una cucharada de detergente en polvo y 1 litro de cloro comercial en 3 litros de agua. Enjuague luego con agua limpia y deje secar.

Preparación del producto y Aplicación

Aplicar con espátula ó llaneta, en movimientos uniformes y en la misma dirección. Cuando seque lijar con lija #80 – 120. Si se desea acabado texturizado utilizar el rodillo para tal fin, permitiendo un secado de al menos 30 minutos para iniciar el texturizado, trabajando por zonas definidas de no más de 6-8 m². La aplicación de al menos 2 manos brindan los mejores resultados, sobre morteros finos, sobre morteros bruscos se pueden requerir manos adicionales. Permítase al menos 24 horas de tiempo entre sobre aplicaciones del revestimiento y un tiempo de 4 horas para repintar con cualquier acabado Protecto.

Nota: Luego del tiempo de lijado, aplicar sellador en 24 horas

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

No ingerir. Cierre el recipiente después de usar. Mantenga fuera del alcance de los niños. Consulte la Hoja de Seguridad para más detalles. Mantenerse lejos de calor y de fuentes de ignición.

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Para, mayor información, otros usos o asesorías, consulte la hoja técnica de producto, al asesor técnico o al área de servicio al cliente:

servicioalclienteCR@pintuco.com

servicioalclienteHN@pintuco.com

servicioalclienteSV@pintuco.com

servicioalclientePA@pintuco.com

servicioalclienteGT@pintuco.com

servicioalclienteNI@pintuco.com

Registro Sanitario de Costa Rica: No. Registro: Q-10781-6, Q-30168-6

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.protectopinturas.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. Protecto 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 al área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación. Este producto fue elaborado por Protecto, 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.