

LÁTEX PLUS OBRAS

Pintura Acrílica para Interiores.



DESCRIPCION

Protecto Látex Plus Obras es un producto diseñado para superficies de interior, es una pintura base agua de acabado mate fabricada a base de resinas de alta tecnología y libre de plomo y mercurio. Presenta un balance perfecto entre calidad y precio ya que proporciona un excelente cubrimiento y un alto rendimiento, es fácil de lavar. Está disponible en blanco y bases de coloreo permitiendo usar la imaginación en la decoración de áreas arquitectónicas. El producto puede ser aplicado en interiores de concreto, tabla yeso, fibrocemento o madera.

USOS

Ideal para dar acabado en paredes interiores, su excelente acabado mate y su buena nivelación le permiten la posibilidad de retocar las superficies sin generar diferencias de color. Su alto cubrimiento la vuelve la solución idónea para colores intensos en interiores. Su uso en exteriores queda sujeto al periodo de garantía requerido.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Muy buen rendimiento.
- Excelente cubrimiento.
- Alta retocabilidad.
- Bajo Olor.
- Acabado mate.
- Excelente acabado.

PRESENTACIONES

Galón: 3,785 Litros

Cubeta de 5 galones: 18,925 Litros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD (MÉTODO)	VALOR	UNIDADES
Peso por Galón	5.05 – 5.25	kg/gal
Rendimiento	30 – 35	m ² /gal
% Sólidos por peso	48 – 52	%
% Sólidos por volumen	28 – 32	%
Contenido de VOC	<50	g/L
Viscosidad	95 – 100	KU
Métodos de Aplicación	Bocha, rodillo, pistola	-
Limpieza de Equipo	Agua y detergente	-
Color	Cientos de colores	-
Brillo a 60°	0 – 6	%
Tipo Genérico	Resina Acrílica	-
Secado a 25°C	Tacto	1 h
	Repinte	4 h
Dilución	Si requiere utilice agua	1/8 gal agua por gal pintura

RENDIMIENTO

MÉTODO DE APLICACIÓN	RENDIMIENTO PRÁCTICO
Brocha	30 – 35 m ² /gal
Rodillo	30 – 35 m ² /gal
Pistola	35 – 40 m ² /gal

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la Superficie

Toda superficie a pintar debe estar seca, limpia y libre de suciedades, grasa, cera, pintura desprendida por mal estado, tizado, hongos y otros contaminantes.

Concreto Nuevo: Esperar 28 días de fraguado para la aplicación de una primera mano de Sellador Antialcalino 633. En caso de requerir esperar menos de los 28 días, se puede utilizar Stain Killer 6210 para reducir el tiempo a tan solo 5 días de fraguado. De existir grietas o fisuras utilizar Masilla para paredes 675 en interiores o masilla para exteriores Sellatec 6235 en exteriores.

Preparación del producto y Aplicación

Aplicar generosamente con brocha, rodillo o pistola, dos manos pueden proveer los mejores resultados. Evite aplicar en superficies cuya temperatura sea inferior a 10°C (50°F). Para aplicaciones exteriores y ante amenaza de lluvia considerar que el producto requiere su curado total para no ser afectado por la lluvia. No se recomienda usarse como base en pinturas para pisos.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

Aplique en ambientes ventilados. Lávese las manos con agua y jabón después de la manipulación del producto. Para desechar combine el producto líquido con arena diatomita evitando el contacto directo con el suelo. Entregue el sólido a la entidad autorizada de recolección de desechos sólidos. Evite la descarga a fuentes de agua. Consulte la Hoja de seguridad MSDS.

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-17-00184

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 el 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.