

HIGH STANDARD® ESMALTE BRILLANTE

Alto brillo, Excelente adherencia y Duración

DESCRIPCIÓN

Formulado a base de resinas alquídicas y pigmentos de alta calidad, que le permiten un excelente acabado a la vez que protege la superficie del medio ambiente. Tiene además excelente adhesión, durabilidad y retención de brillo. Presenta un acabado brillante de excelentes cualidades como nivelación, alto cubrimiento y secado rápido. Libre de plomo y mercurio.

USOS

Ideal para protección de superficies interiores y exteriores de madera, de concreto con previa aplicación de un sellador y metal al cual se le ha aplicado una primera capa de primario anticorrosivo. Para paredes de habitaciones, cocinas, baños, fachadas, etc.



VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Protege contra hongos y algas.
- ✓ Deja un acabado de alto brillo, con excelente adherencia y duración.
- ✓ Para interiores y exteriores.
- ✓ Aplicación en todo tipo de superficies, con una preparación de superficie adecuada.
- ✓ Excelente poder cubriente.
- ✓ Libre de plomo y mercurio.
- ✓ Gran cantidad de colores disponibles.

PRESENTACIONES

¼ de galón: 0,946 Litros

Galón: 3,785 Litros

Cubeta de 5 galones: 18,925 Litros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD (MÉTODO)	VALOR	UNIDADES
Peso/Galón	4.00 - 4.25	kg/gal
Viscosidad	95 - 100	KU
Brillo a 60°	85 mínimo	UB
% Sólidos por peso	42 - 44	%
% Sólidos por volumen	27 - 29	%
Métodos de Aplicación	Brocha, Rodillo, Pistola	-
Contenido de VOC	360 - 390	g/L
Limpieza de Equipos	Diluyente 630	-
Secado a 25°C	Tacto	4 horas
	Repinte	8 horas
Dilución	Si requiere utilice diluyente 630	1/8 gal diluyente por gal pintura

Propiedades referidas al blanco de línea

RENDIMIENTO

40-44 m²/gal Teórico a 1 mils EPS (Espesor de película seca)

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 a pintar debe estar seca, limpia y libre de suciedades, grasa, cera, pintura desprendida por mal estado, tizado, hongos y otros contaminantes. Si detecta la existencia de hongos en la superficie, elimínelos. Enjuague luego con agua limpia y deje secar.

En Concreto Nuevo: Esperar 30 días de fraguado para la aplicación de una primera capa de sellador acrílico para repello fino Sellador 633 para superficies lisas o Sellatec 637 para superficies porosas. De existir grietas o fisuras utilizar Masilla para exteriores Sellatec 6235.

En Pulidos De Cal: Para el pintado en exteriores esperar de 7-15 días para la aplicación de una primera capa de Bloqueador de manchas Stanin Killer 6210 o Impermeabilizante de hule clorado 606. De existir grietas o fisura utilizar masilla para paredes 675 en interiores o Masilla para Exteriores Sellatec 6235. Para pintado en interiores aplicar una primera capa de sellador acrílico para repello fino Sellador 633.

En Madera Nueva: Lijar hasta obtener una superficie tersa, eliminar los residuos del lijado y aplicar 1 capa de sellador blanco Madetec 600.

En Gypsum / Fibrocemento: Aplicar una primera capa de Bloqueador de manchas Stain Killer 6210 o el sellador acrílico para repellos finos Sellador 633. Proteger las cabezas de los clavos con Base Anticorrosiva 380 o una base anticorrosivo Tipo Minio Rojo 612.

En Metal: Para aplicar sobre metal se debe eliminar todo rasgo de corrosión usando cepillo de acero, lija y Desoxidante, luego se debe aplicar Proteger las cabezas de los clavos con base anticorrosiva Base Anticorrosiva 380 o una base anticorrosiva Tipo Minio Rojo 612. Para aplicación sobre metal galvanizado o aluminio, aplicar 1 capa de Corrotec Mate.

Superficies Previamente Pintadas: Superficies en buenas condiciones necesitan solamente limpiarse y secarse, si el repinte es sobre pintura satinada o brillante, es necesario lijar suavemente para incrementar la adherencia del acabado. O aplicar una capa de bloqueador de manchas 6210 como promotor de adhesión.

En superficies en malas condiciones se requiere la eliminación de pintura suelta o descascarada. Las áreas descubiertas se tratan como superficies nuevas. Si la superficie presenta tizamiento (pulverizado) se recomienda aplicar el fijador de superficie Sellador 633.

Preparación del producto y Aplicación

Aplicar generosamente con brocha, rodillo o pistola, 2 capas pueden proveer los mejores resultados. Evite aplicar en superficies cuya temperatura sea inferior a 10°C (50°F). Para aplicaciones en exteriores y ante amenaza de lluvia considerar que el producto requiere de cinco horas mínimo de secado para no ser afectado por la lluvia.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

Mantenga fuera del alcance de los niños. Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar. Lavarse cuidadosamente después de la manipulación. Usar guantes de protección/equipo de protección para la cara/ropa de protección/protección respiratoria/calzado de protección. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.

EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente herméticamente cerrado. Eliminar el contenido / recipiente según lo indica el Decreto 37788-A Reglamento General para la Clasificación y Manejo de Residuos Peligrosos. Consulte la Hoja de Seguridad para más detalles.

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

servicioalclienteSV@pintuco.com

servicioalclienteGT@pintuco.com

servicioalclienteHN@pintuco.com

servicioalclientePA@pintuco.com

servicioalclienteNI@pintuco.com

Registro Sanitario de Costa Rica: No. Registro: Q-22-03991

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.