

FLORENAMEL

Esmalte Poliuretano para Pisos

DESCRIPCIÓN

Es un esmalte para pisos modificado con poliuretano de alta calidad, con excelente resistencia a la abrasión, dureza, retención del color y resistencia a la humedad. La superficie pintada estará para usarse al día siguiente. Producto libre de plomo y mercurio.

USOS

- ✓ Pintar metales en interiores y exteriores
- ✓ Pintar cubiertas de barcos, garajes, pasillos residenciales, escaleras, zócalos,
- ✓ Muebles de madera y Metal
- ✓ Pintar pisos de concreto y madera

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Libre de pigmentos de plomo y mercurio.
- ✓ Excelente resistencia a la abrasión y acabado de alto brillo.
- ✓ Excelentes propiedades de flujo que le permite lograr desempeño a las películas aplicadas.
- ✓ Para uso en exteriores e interiores.

PRESENTACIONES

Galón: 3,785 Litros



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD (MÉTODO)	VALOR	UNIDADES	NORMA
Peso/Galón	4.4 - 4.6	kg/gal	ASTM D1475
% Sólidos por peso	60 - 64	%	ASTM D1644
% Sólidos por volumen	46 - 48	%	-
Viscosidad 25°C	75 - 85	KU	ASTM D562
Brillo a 60°	>75	-	ASTM D523 ASTM 2457
Contenido de VOC	375 - 425	g/L	METODO EPA 24
Secado a 25°C	Tacto	4 h	ASTM D1640
	Repinte	14 h	

RENDIMIENTO

68-72 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 debe estar limpia, libre de grasa, cera y pintura desprendida. Las superficies brillantes deben ser lijadas. Superficies previamente pintadas generalmente necesitan una sola mano de pintura sin diluir. Para superficies nuevas de concreto esperar 30 días de fraguado antes de pintar, diluya la primera mano con 1/8 de aguarrás y deje secar por 24 horas antes de aplicar la mano final sin diluir.

Para madera nueva sin pintar, lije todas las superficies, limpie el polvo y aplique la mano final sin diluir.

Para metal sin pintar, use primero Y-585 y aplique la mano final sin diluir. Florenamel puede teñirse usando los colorantes gracias a su sistema de bases de colorantes. Aplique el producto en el color de su elección, dos manos pueden proveer los mejores resultados, los colores intensos pueden requerir más manos.

Superficies para aplicar: para pisos interiores y exteriores de madera, metal y concreto: es además recomendado para escaleras, terrazas y pisos de botes.

Preparación del producto y Aplicación

- ✓ Agregue 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.
- ✓ Con la aplicación a dos manos se obtiene mejores resultados. Prever condiciones de buena ventilación para lograr un secado eficiente.

PRECAUCIONES

No ingerir. Cierre el recipiente después de usar. Mantener fuera del alcance de los niños. Consulte 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.