



VINILTEX® LÁTEX SATÍN

Pintura de acabado satinado para interiores y exteriores, con alta lavabilidad y bajo salpique.

DESCRIPCIÓN

Pintura en emulsión base agua (látex) de bajo olor, diseñada especialmente para habitar de inmediato los espacios recién pintados.

Viniltex® Satín es ideal para ambientes exteriores e interiores. Tiene alto cubrimiento, lavabilidad y rápido secamiento.

Disponible en colores directos de fábrica y en el Sistema de Colores Pintuco®.

USOS

Especial para áreas que requieran alta resistencia al restregado como cocinas, alcobas de niños, pasillos y baños.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Alta lavabilidad
- ✓ Fácil remoción de manchas sin desgastes ni desprendimientos
- ✓ Bajo olor
- ✓ Bajo salpique
- ✓ Disponible en más de 1.500 colores del sistema de Colores Pintuco®

PRESENTACIONES

1/4 Galón
1 Galón
Caneca (5 galones)





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Propiedad	Valor	Unidad
Brillo (medido a ángulo de 60°)	20% - 30%	
Viscosidad	95 - 100	KU
Densidad	4,57 - 4,69	Kg / Gal
Cubrimiento	96 - 97	
Sólidos por volumen	35 - 38	%
Método de aplicación	Brocha / Pistola Rodillo / Airless	
Lavabilidad	Alta	
Rendimiento teórico (1 mil de espesor húmedo)	52 - 56	m2/ gal
Número de manos	2 a 3	
Tipo de dilución	Agua	
Norma INEN 1544	Tipo 1	

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la Superficie

Antes de aplicar, verifique que la superficie esté seca, libre de grasa, polvo o pintura deteriorada. La temperatura de superficie a pintar no debe pasar los 38°C y/o menos de 10 °C. Para un mejor cubrimiento de los colores preparados con base deep y accent se recomienda aplicar un fondo gris o color aproximado al color deseado de la carta de color. Es decir, un fondo o color gris para amarillos, un gris medio para rojos y un gris más oscuro para tonos naranjas. Además estos colores pueden requerir 3 a 4 manos (dependiendo del % de dilución con agua). Manchas de hongo y/o mohos, se eliminan con Construcleaner Limpiador Ecológico Ref. 10341898. Se coloca el producto, dejándolo actuar durante 5 a 10 minutos, se realiza un restregado con un cepillo de cerdas duras y luego se lava con abundante agua y se deja secar completamente.

Las superficies con pintura brillante en buenas condiciones se lijan suavemente en seco para eliminar totalmente el brillo. Las pinturas de acabado mate, se limpian y secan bien.

Reparar fisuras que puedan afectar el acabado con Construmastic® Masilla Acrílica Ref. 127080 y para nivelación de paredes con Empaste Profesional Interiores Pintuco® Ref. 117060.

En las superficies muy alcalinas, se aplican de 1 a 2 manos de Sellomax® Sellador Antialcalino Ref. 110270 o 110272 y se deja secar.

Para obras nuevas o repintes de paredes en buen estado, utilizar Sellomax® Sellador Imprimante base Agua Ref. 110219 para obtener una correcta adherencia de la pintura.



El Color de la Calidad®

Preparación del Producto y Aplicación

Mezclar bien la pintura Viniltex® Satín con una espátula limpia para obtener su completa uniformidad. Los equipos de aplicación se lavan con agua.

Equipos de Aplicación	Viniltex® satín	Cantidad de Agua
Brocha o Rodillo	1 galón	25%
Pistola convencional	1 galón	30%
Pistola airless	1 galón	10%

*Esta proporción de dilución se mantiene para cualquier presentación y/o tamaño del producto.

Se recomienda diluir únicamente la cantidad que se va aplicar.

Se recomienda para los colores preparados a partir de base Deep y accent (tonos amarillos, rojo, naranja) hacer dilución máximo de un 10% con agua.

SECAMIENTO A 25% Y HUMEDAD RELATIVA DEL 50%

Para segundas manos2 horas.

Para limpieza con agua y jabón de tocador..... 20 y 30 días.

RENDIMIENTO PRÁCTICO APROXIMADO

Obra nueva sobre Empaste Profesional Pintuco®:.....20 m² a 25 m²/galón a 2 manos.

En repinte sobre color diferente:.....25 m² a 30 m²/galón a 2 manos.

En repinte sobre color similar:.....35 m² a 40 m²/galón a 2 manos.

ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

La estabilidad del producto en el envase es de 24 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicada en el código de barras. Pasado este tiempo el producto puede estar en buen estado, pero se recomienda su revisión por parte del Servicio Técnico Pintuco®. Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

Almacene el producto bajo techo a temperatura de 10°C a 40°C. Este producto no tiene riegos de incendio o explosión. Mantenga el recipiente cerrado cuando no lo use. Utilice solo en zonas bien ventiladas. Mantenga el producto fuera de alcance de los niños. Los envases vacíos deben ser reciclados.



El Color de la Calidad®



RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

En caso de contacto del envase con fuentes de calor o llama abierta, usar agua o agentes extintores de polvo químico seco. Evite el contacto con la piel y los ojos. Use gafas de seguridad y guantes de nitrilo. En caso de derrame recoja el material en recipientes plásticos o metálicos para evitar la contaminación de las fuentes de agua o alcantarillas y luego lave con agua. Los residuos secos se pueden disponer como residuos ordinarios. Contenido máximo de plomo en base seca 0,01%.

PRIMEROS AUXILIOS

En el caso de contacto con los ojos, lave con agua y busque atención médica. Si el contacto es con la piel, lave con agua y jabón. Si es ingerido, beba abundante agua y busque atención médica de inmediato.

Para emergencias de intoxicación, comuníquese con CIATOX, 1800-83636

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

En caso de duda, necesidad de información o asesoría, comunicarse con el departamento de Servicio Técnico de Pintuco® a pintuco@pintuco.com ó con Servicio al cliente al 1800 - Pintuco (746882) - (04) 3731 880.

Elaborado por Pinturas Ecuatorianas S.A.
PINTUCO
Pintuco® Ecuador
Industria Ecuatoriana
Elaborado bajo NTE INEN 1544

Av. Elias Muñoz Vicuña y Orellana Mateus
Telf. (593) 4 -3731880
Fax: (593) 4 -3731880 ext. 7201
www.pintuco.com.ec / Guayaquil - Ecuador

NOTAS LEGALES:

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó en Septiembre 2016, y se da de buena fe, pero 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.