

# VINILTEX® PRO 650

Vinilo máximo desempeño para uso interior exterior



## DESCRIPCIÓN

VinilTEX® PRO 650 es una pintura Tipo 1 base agua, cumple norma técnica Colombiana NTC-1335, es fabricada a partir de copolímeros acrílicos, de acabado mate, máxima lavabilidad y cubrimiento. Excelente resistencia al desgaste. Producto con Cero VOC (Compuestos Orgánicos Volátiles), está certificada como GREENGUARD Gold lo que la hace ideal para ser aplicada en proyectos que estén o busquen obtener el certificado de construcción sostenible LEED y WELL, o en lugares donde la salud de los ocupantes y la calidad del aire interior sea una prioridad.

## USOS

Recomendada para decorar y proteger muros y cielos rasos residenciales, oficinas, salas de conferencias y áreas de alto tráfico en ambientes interiores en donde se requiera limpieza frecuente. En muros y cielos en exteriores que se encuentren bajo sombra. Para uso sobre superficies previamente pintadas o nuevas como mortero, ladrillo, asbesto, fibrocemento, madera, estuco y yeso.

VinilTEX Pro 650 por su certificación GREENGUARD Gold, es ideal para aquellos ambientes donde los factores de limpieza y calidad del aire son importantes, donde haya personas sensibles a los olores como niños y personas de la tercera edad o personas con problemas respiratorios como bronquitis, asma o alergias, este es un producto aceptado para uso en entornos como escuelas e instalaciones de salud. La certificación GREENGUARD Gold es referenciada por The Collaborative for CHPS, proporciona información y recursos a las escuelas para facilitar la construcción y operación de instituciones de alto rendimiento GREENGUARD Gold también es aceptada por el Sistema de Certificación de Liderazgo en Energía y Diseño Ambiental (LEED).

## CUMPLIMIENTOS DE NORMA Y CERTIFICADOS

- LEED 2009 VOC
- Materiales de baja emisión / pinturas y recubrimientos.
- LEED V4 Emisiones y VOC
- LEED V4.1 Emisiones y VOC
- WELL / VOC Reduction.
- LIVING BUILDING CHALLENGE 4.0 / Imperative



**Cumple Norma  
Técnica  
NTC – 1335  
Tipo 1**



**Envase % de plástico reciclado**



## VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Certificada con el sello internacional GREENGUARD Gold.
- Ideal para construcción sostenible.
- Cumple con la Norma Técnica Colombiana NTC - 1335, tipo 1.
- De alta lavabilidad y resistencia a la abrasión.
- Alto cubrimiento, rendimiento y blancura.
- Cero VOC
- Anti hongos.
- Uso interior y exterior (bajo sombra).
- Se puede aplicar en sustratos como estucos plásticos, mampostería, mortero o concreto, fibrocemento, drywall, entre otros.
- Acabado totalmente liso y mate.

## PRESENTACIONES

Cuñete 5 galones - 18.925 litros.  
Blanco, base Pastel, base Tint, base Deep, base Accent.  
más de 5000 mil colores.

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

PROPIEDAD / MÉTODO	VALOR	UNIDAD
Color	Blanco	-
Blancura	77	% WB
Brillo especular 60° / 85°	2.7 / 5.0	UB
Viscosidad	103 - 108	KU
Densidad	5.44 - 5.54	kg/gal
pH	8.5 - 9.5	pH
Sólidos en volumen	41.31 +/-2	%
Sólidos en peso	56.43 +/-2	%
Poder cubriente (RC) %	≥ 97.1	%
Lavabilidad	≥85	%
Resistencia a la abrasión	≥ 1000	Ciclos
Secaminto al tacto	15 - 20	min
Secamiento al manejo	1 - 4	h
*Contenido de VOC	Cero	g/L

*\*Este valor aplica solo para color blanco, en otros colores el valor aumenta*

## RENDIMIENTO APROXIMADO

TIPO DE SUPERFICIE	RENDIMIENTO PRÁCTICO
Estuco Profesional® Interior y Exterior Pintuco®	45 - 50 m <sup>2</sup> /gal a 1 mano
Estuco Profesional® Interior y Exterior Pintuco®	20 - 25 m <sup>2</sup> /gal a 2 manos
En repinte sobre color igual o similar	50 - 55 m <sup>2</sup> /gal a 1 mano
En repinte sobre color igual o similar	35 - 40 m <sup>2</sup> /gal a 2 manos

El rendimiento práctico puede variar dependiendo de la calidad y el tipo de sustrato, las condiciones atmosféricas y la experiencia del aplicador. Se sugiere hacer pruebas de rendimiento previas para determinar el rendimiento real del producto.

## INSTRUCCIONES DE USO

### Preparación de la superficie

Antes de aplicar verifique que la superficie esté seca y libre de polvo, mugre, grasa y pintura deteriorada. Elimine los acabados deteriorados, cales, carburos y humedades con rasqueta o lija. Resane las grietas, agujeros y otros defectos que puedan afectar el acabado final de la superficie con Estuco Profesional® Interior y Exterior Pintuco® o con Pintuco® Sellador Acrílico adecuados para este fin. En superficies muy alcalinas (pH >10) como las tejas de fibrocemento, los revoques y morteros modificados con cal, aplique 1 mano de Sellomax® de Pintuco® y deje secar durante 1 hora. Lije suavemente las superficies con pintura brillante en buen estado para suprimir el brillo. Limpie y seque bien las superficies mate (sin brillo).

### Preparación del producto y aplicación

Mezcle Viniltex® PRO 650 con una espátula limpia para obtener completa uniformidad. Diluya con agua limpia según el equipo de aplicación a usar de acuerdo con la siguiente tabla:

EQUIPOS DE APLICACION	VINILTEX® PRO 650	CANTIDAD DE AGUA PARA DILUIR	
		% AGUA	LITROS
Brocha o rodillo	1 galón	25%	1.0
Pistola airless	1 galón	20%	0.7

Aplique 2 a 3 manos de pintura, para obtener un buen acabado. En el momento de la aplicación, la temperatura ambiental debe ser mayor a 5°C y la temperatura de la superficie no debe ser mayor a 40°C. Deje transcurrir 1 hora de secado aproximadamente para aplicar la segunda mano (secamiento a 25°C y 60% de humedad relativa). Lave con agua los equipos de aplicación. Para evitar el deterioro prematuro de la superficie pintada, se recomienda no lavarla con agua y jabón antes de transcurridos 30 días después de la aplicación.

## INDICACIONES IMPORTANTES / PRECAUCIONES

- El agua usada para la dilución debe ser limpia, esto evita la descomposición de la pintura en el envase.
- Nunca exceda el porcentaje de dilución especificado en el envase o la ficha técnica.

## ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

La estabilidad del producto en el envase original cerrado es de 36 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicada en el código de barras. Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento para evitar la formación de natas.

Si después de utilizar el producto, queda contenido para su posterior uso, re envase el sobrante en un recipiente limpio y sin cámara de aire para conservar sus propiedades de almacenamiento.

## RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y ALMACENAMIENTO

Mantenga fuera del alcance de los niños. No ingiera el producto. Evite el contacto con la piel y los ojos. No consuma alimentos mientras manipula el producto. Aplique en un lugar con buena ventilación, alejado de toda fuente de calor, y utilice guantes y gafas de seguridad. Mantenga el recipiente bien tapado mientras no esté utilizando el producto. Almacene el producto en el recipiente original cerrado, en un lugar bajo techo, seco y alejado de fuentes de calor. No vierta el producto en desagües, sobre el suelo o en quebradas o ríos. Para retirar (desprender) el producto (aplicado) que esté seco utilizar gafas de seguridad y mascarilla para material particulado (polvos).

## PRIMEROS AUXILIOS

En caso de salpicadura del producto en los ojos, aplique agua corriente durante 15 minutos, no aplique agua o presión, solo deje que fluya en el ojo. Luego consulte al médico. En caso de ingestión, no administre ninguna sustancia, no induzca el vómito, consulte inmediatamente al médico y lleve la etiqueta donde se identifica el producto y consulte inmediatamente al médico. Si al manipular el producto, presenta malestar, salga a una zona ventilada, retírese la ropa que tenga impregnada del producto y consulte inmediatamente al médico. En caso de Emergencia llame a la línea de Atención de ARL SURA (CISTEMA): En Colombia al 018000-511414. Fuera de Colombia al (0574) 4444578.

## INFORMACION Y ASESORIA

Para mayor información, otros usos o asesoría, consulte al Asesor Técnico a al área de Servicio al cliente 018000 111 247 o desde Medellín 325 25 23



\*Pintuco, empresa certificada  
Carbono Neutro



ISO 9001 – 2015  
Sistema de gestión de calidad  
CO - SC101-1



ISO 14001 – 2015  
Sistema de gestión ambiental  
CO - SA069 -1



OHSAS 18001 – 2007  
Sistema de gestión de seguridad y salud  
ocupacional / CO - OS038 -1



\* Para ampliar la información acerca de nuestra certificación en Carbono Neutro, consulta la página [www.pintuco.com](http://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 Colombia S.A. 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 Colombia S.A., cuyo Sistema de Gestión de Calidad / Ambiental / Seguridad y Salud Ocupacional está certificado conforme a las normas ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001.