

# INTERVINIL® PRO 200

Vinilo interior para productividad y economía en primeras manos.



## **DESCRIPCIÓN**

Pintura fabricada a partir de copolímeros acrílicos diluible con agua, de acabado mate, de alto cubrimiento y rendimiento.

## **USOS**

Recomendada como primera mano o fondo para preparar muros y cielos rasos de residencias, oficinas, salas de conferencias y edificaciones en general, en ambientes interiores bajo sombra, tanto en obra nueva como en repintes.

## **VENTAJAS Y BENEFICIOS**

- ✓ Alto cubrimiento y rendimiento.
- ✓ Permite altas diluciones (hasta 40%) sin perder sus propiedades.
- ✓ Se puede aplicar en sustratos como estucos (tradicional y plástico), mampostería, morteros, concreto, y fibrocemento, en interiores.
- ✓ Producto de consistencia espesa (alta viscosidad).
- ✓ Rápido secado.
- ✓ Óptimo balance entre productividad y economía.
- ✓ No contiene plomo ni cromo.
- ✓ Fácil aplicación con brocha, rodillo, pistola convencional o equipos airless.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD (MÉTODO)	VALOR	UNIDADES
Color	Blanco	-
Blancura	82	% WB
Brillo especular 60° / 85°	2.5/6.1	Unidades de brillo
Viscosidad	120-130	KU
Densidad	6.01 – 6.11	kg/gal
pH	8.5 – 9.5	-
Sólidos en peso	61+/-2	%
Poder cubriente (RC) %	98.5 – 100	%
Lavabilidad	40	%
Resistencia a abrasión	>30	Ciclos
Secamiento al tacto	0.5 – 1	h
Secamiento al manejo	1 – 3	h
VOC (g/l exento de agua)	115 -120	g/l

## 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® Interiores Pintuco® Ref. 17060. En superficies muy alcalinas (pH>10) como las tejas de fibro-cemento, los revoques y morteros modificados con cal, aplique 1 mano de Sellomax® de Pintuco® Ref. 10270 ó 10272 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

Revuelva el Intervinil® PRO 200 con una espátula limpia para obtener completa uniformidad. Diluya con agua según el equipo de aplicación a usar de acuerdo con la siguiente tabla.

EQUIPOS DE APLICACIÓN	CANTIDAD DE	
	Intervinil® PRO 200	Agua
Brocha o rodillo	1 galón	30 – 40%
Pistola convencional	1 galón	50%
Pistola airless	1 galón	20%

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 entre cada 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, evite lavarla con agua y jabón antes de transcurridos 30 días después de la aplicación.

## RENDIMIENTO

Sobre Estuco Profesional Pintuco®	45 – 50 m <sup>2</sup> /gal a 1 mano.
Sobre Estuco Profesional Pintuco®	30 – 35 m <sup>2</sup> /gal a 2 manos.
En repinte sobre color igual o similar	50 – 55 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.

## **PRESENTACIONES**

Cuñete de 5 galones.

## **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. 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.

## **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. Si al manipular el producto, presenta malestar, salga a una zona ventilada y retírese la ropa que tenga impregnada del producto. En caso de Emergencia llame a la línea de Atención de ARL SURA (CISTEMA): En Colombia al 018000-51 14 14. Fuera de Colombia al (0574) 4444578.

## **INFORMACIÓN Y ASESORÍA**

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

### **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 al 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 la norma ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 y NTC-OHSAS 18001:2007 y acorde con los lineamientos de responsabilidad integral.