



# AQUABLOCK®

**Pintura premium base agua para humedades interiores. Sella, impermeabiliza y pinta**

## DESCRIPCIÓN

AQUABLOCK® es una pintura impermeabilizante acrílica base agua de alto desempeño para uso interior. Posee resinas acrílicas, fungicidas y micropartículas que penetran el sustrato, lo sellan e inhiben el paso de la humedad por capilaridad o presión negativa. AQUABLOCK® genera triple protección

## USOS

Recomendada para sellar, impermeabilizar y decorar paredes interiores de concreto, ladrillo piedra y estucadas con estuco plástico resistente al agua, donde existan humedades ascendentes o por nivel freático.

gracias a su tecnología Sellamur® que le permite sellar, impermeabilizar y pintar en un solo paso, y que le proporciona una potente resistencia a la humedad, evitando la aparición de eflorescencias, hongos y algas.

Es resistente a la presión hidrostática hasta 7 Psi. Disponible en blanco y colores pasteles.

### VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Alta efectividad en la impermeabilización.
- ✓ Soluciona y previene las humedades interiores ascendentes.
- ✓ Es 3 en 1: Sella, impermeabiliza y pinta.
- ✓ Acabado mate y liso.
- ✓ Evita la formación de moho y hongos.
- ✓ Listo para usar y de fácil aplicación. (No requiere imprimantes ni dilución).
- ✓ Excelente adherencia sobre cualquier tipo de superficie porosa.
- ✓ Alta blancura y excelente cubrimiento, permite ser usado como producto de acabado final.

### PRESENTACIONES

Cuarto, galón y caneca.

### COLORES

Disponible en color blanco y base pastel.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Propiedad	Valor	Unidad	Método de medición
Brillo, medido a 60°	< 10	%	
Viscosidad	100 a 110	KU	
Densidad	4.92-5.02 *según color	Kg / Gal	
Cubrimiento	> =96	%	
Solvente para dilución y limpieza	Agua		
Contenido de VOC	95-105 *según color	Gramos/Litro menos agua	ASTMD6886
Secamiento entre manos	1 a 2	Horas	
Sólidos por peso	52+/-2	%	ASTM D1644
Sólidos por Volumen	36 +/-2	%	
Rendimiento teórico (A 1 mils de espesor de película seca)	53	m <sup>2</sup> / Gal	

**Rendimiento práctico: 20 m2/ gal a 2 manos. Espesor recomendado: 2 a 3 manos.**

**El rendimiento puede variar dependiendo del método de aplicación y del tipo y estado de la superficie.**

\*Los métodos utilizados para evaluar las propiedades registradas en esta ficha técnica son definidos con base en normas estándar. Si requiere consultarlos favor comunicarse con el área de calidad Pintuco.

\*\*Los valores mostrados son típicos del producto y pueden presentar variaciones. El desempeño en obra dependerá de los métodos de aplicación y las condiciones del sitio de obra.

\*\*\* Entre menor sea el contenido de VOC (Compuestos Volátiles Orgánicos) menor será el impacto negativo sobre la capa de ozono, y ayudará a cuidar tu salud.

## INSTRUCCIONES DE USO

### 1. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

En superficies nuevas:

Deje curar (secar) los revoques mínimo 28 días antes de aplicar Aquablock®. En casos de humedad, verifique que el problema no sea consecuencia de humedades al interior de la superficie o cercanas a ésta producidas por factores diferentes a la humedad ascendente. En este caso, solucione primero la causa de la humedad.

- Remueva completamente la pintura o recubrimiento que se encuentre suelto o deteriorado con lija o rasqueta.
- La superficie debe estar limpia y libre de grasa, polvo, partículas sueltas y otros contaminantes. Para presencia de moho, hongos o algas sobre el sustrato, utilizar previamente una solución de blanqueador diluido con agua en proporción 1:1 y limpiar la zona afectada hasta eliminar completamente los microorganismos.

### 2. PREPARACIÓN DEL PRODUCTO Y APLICACIÓN

1. Mezcle AQUABLOCK® con una espátula limpia para obtener completa homogeneidad.

2. Aplique una mano de AQUABLOCK® sin diluir con brocha o rodillo y posteriormente nivele y resane la superficie con Estuco Acrílico Exterior Doble Protección. Asegure que no queden fisuras sobre la superficie.

3. Aplique otra mano (capa) de Aquablock® sin diluir para obtener un buen acabado. La aplicación de la pintura debe quedar 50 cm por encima de la marca de humedad existente.

4. Deje transcurrir una hora de secado aproximadamente para aplicar la segunda mano o capa (Secamiento a 25 grados centígrados y 60% de humedad relativa).

5. Lave con agua los equipos de aplicación.

6. Para evitar el deterioro prematuro de la superficie pintada, evite lavarla con agua y jabón antes de transcurridos 30 días desde la aplicación.

### ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

La estabilidad del producto en el envase original cerrado 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 ALMACENAMIENTO

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.

### RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y AMBIENTE

Para mayor seguridad consulte la ficha de seguridad del producto.

### INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Para mayor información, otros usos o asesoría, consulte al Asesor Técnico a al área de Servicio al cliente 01 8000 111 247 o desde Medellín 325 25 23

### PLANTA CERTIFICADA

Los productos elaborados en Pintuco® en la planta ubicada el km 1 vía Belén- Rionegro, Antioquia-Colombia se encuentran fabricados en una empresa con el certificado de neutralidad de carbono.



### CUMPLIMIENTO DE NORMAS Y CERTIFICADOS



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



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



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

### 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 ISO 14001 y OHSAS 18001 y acorde con los lineamientos de responsabilidad integral.