



El Color de la Calidad®

VINILTEX® ANTIHUMEDAD

DESCRIPCIÓN

Pintura Tipo 1*, diluible con agua, fabricada a partir de polímeros 100% acrílicos de alta tecnología para proteger las superficies haciéndolas resistentes a la humedad, eliminando en un 100% el paso del agua presente por problemas de humedades ascendentes o nivel freático. Esto se logra ya que tiene 3 funciones en un mismo producto:

1. Penetra los poros pequeños sellando la superficie para actuar como una barrera que evita el paso del agua.
2. Impermeabiliza la superficie deteniendo filtraciones y aislando la humedad del medio
3. Pinta la superficie logrando un acabado que protege y decora

Viniltex® Antihumedad resiste una presión mayor a la que crea una pared de agua de 3.5 mts. Producto formulado sin plomo ni cromo.

*Según resolución 1154 del 22 de junio de 2016 un vinilo tipo 1 cumple: remoción de manchas (lavabilidad) $\geq 80\%$, resistencia a la abrasión ≥ 400 ciclos, poder cubriente $\geq 96\%$.



USOS

Recomendada para sellar, impermeabilizar y decorar paredes interiores de concreto, cemento, ladrillo, piedra y estucadas con estuco plástico resistente al agua, donde se presente la aparición de humedades causadas por problemas de humedades ascendentes o nivel freático. Disponible en blanco y colores pasteles.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Propiedad	Valor	Unidad
Brillo, medido a 60°	< 10	%
Viscosidad	105 - 115	KU
Densidad	4.9 – 5.9, según color	Kg / Gal
Método de aplicación	Brocha/Rodillo	
Contenido de VOC	145 - 155	Gramos/Litro menos agua ASTM D6886
Secamiento al tacto	1 - 2	Horas
Secamiento al manejo	2 - 3	Horas
Secamiento entre manos	1 - 2	Horas
Rendimiento teórico	>47	m2/ gal



El Color de la Calidad®

MODO DE USO

En superficies nuevas:

Deje curar (secar) los revoques mínimo 28 días antes de aplicar Viniltex® Antihumedad.

En casos de humedad:

1. Verifique que el problema no sea consecuencia de humedades al interior de la superficie o cercanas a esta, producidas por factores diferentes a la humedad ascendente. En este caso, solucione primero la causa de la humedad.
2. Identifique si su humedad es Leve o Severa y luego prepare la superficie y aplique el producto según el problema de humedad que se presente.

HUMEDAD LEVE (LIGERO AMPOLLAMIENTO DE LA PINTURA)

1. Remueva completamente la pintura o recubrimiento que se encuentre suelto o deteriorado con lija o rasqueta.

2. En superficies sin estuco: limpie bien para que quede libre de polvo.

En superficies estucadas: resane con Estuco Acrílico Profesional® Exteriores Pintuco® Ref. 27060, y asegure que no queden grietas ni fisuras sobre la superficie.

3. Mezcle el Viniltex® Anti Humedad con una espátula limpia para obtener completa uniformidad.

4. Diluya el producto con 20% de agua (equivalente a 0,75 Lt de agua aproximadamente).

5. Aplique 2 manos (capas) de Viniltex® Anti Humedad con brocha o rodillo, para obtener un buen acabado.

6. 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.

7. Deje transcurrir 1 hora de secado aproximadamente para aplicar la segunda mano ó capa (Secamiento a 25°C y 60% de Humedad

HUMEDAD SEVERA (AMPOLLAMIENTO SEVERO CON DESPRENDIMIENTO DE PINTURA, ESTUCO Y REVOQUE)

1. Remueva completamente la pintura, el estuco y el revoque que se encuentren sueltos o deteriorados con rasqueta hasta que quede visible el sustrato original.

2. Mezcle el Viniltex® Anti Humedad con una espátula limpia para obtener completa uniformidad.

3. Diluya el producto con 3% de agua (equivalente a ½ Lt de agua aproximadamente).

4. Pinte para sellar: Aplique 2 manos (capas) cruzadas de Viniltex® Anti Humedad con brocha o rodillo y deje transcurrir 24 horas de secado.

5. Verifique que la superficie quede perfectamente sellada (sin micro burbujas). En caso contrario, aplique más producto en donde sea necesario.

6. Solo si el material retirado es mayor a 1 cm de espesor, resane con Mortero Impermeable Pintuco® Ref. 17051 y deje secar 48 horas.

7. Resane con Estuco Acrílico Profesional® Exteriores Pintuco® Ref. 27060, y asegure que no queden grietas ni fisuras sobre la superficie.

8. Deje transcurrir 24 horas de secado.



El Color de la Calidad®

Relativa).

8. Lave con agua los equipos de aplicación.

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

9. Diluya el producto con 25% de agua (equivale a 1 Lt de agua aproximadamente).

10. Dé el acabado: Aplique 2 manos (capas) de Viniltex® Anti Humedad con brocha o rodillo, para obtener un buen acabado.

11. 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.

12. Deje transcurrir 1 hora de secado aproximadamente para aplicar la segunda mano ó capa (Secamiento a 25°C y 60% de Humedad Relativa).

13. Lave con agua los equipos de aplicación.

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

Para pintar el resto de la superficie sin humedad: sobre pintura brillante, lije suavemente para suprimir el brillo y aplique el producto según las instrucciones. Sobre pintura mate, limpie, seque bien y aplique el producto según las instrucciones.

RENDIMIENTO PRÁCTICO APRÓXIMADO

Sobre Sustrato original.....8m² - 10m²/galón a 2 manos (diluido al 10%)

Sobre Estuco.....18m² - 20m²/galón a 2 manos (diluido al 20%)

*Puede variar dependiendo de la porosidad y rugosidad de la superficie

PRESENTACIONES

Galón

Caneca 4,1 gal

Caneca 5 gal

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

**El Color de la Calidad®**

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 este seco utilice 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 a presión, solo deje que fluya en el ojo. Luego consulte al médico. En caso de contacto del producto con la piel, lave con abundante agua y jabón común. Si presenta irritación 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 ingerido. Si al manipular el producto, presenta malestar, salga a una zona ventilada y retírese la ropa que tenga impregnada del producto. Consulte inmediatamente al médico.

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.