



100% ACRYLIC MILDEW & STAIN RESISTANT FINISH

# FLOOR & DECK H<sub>2</sub>O

INSECO FLOOR & DECK H<sub>2</sub>O is a versatile and durable coating which produces a hard, tough, protective finish. FLOOR & DECK H<sub>2</sub>O exhibits excellent adhesion, hot tire resistance, easy application and maximum performance on both wood and concrete floors.

Always test for adhesion

2 thin coats recommended

200-300 sqft coverage/gal

Concrete and wood

DO NOT FREEZE



HAGA CLIC AQUÍ PARA ESPAÑOL

**RECOMMENDED USES:** For properly prepared concrete patios, walkways, pool decks, asphalt, driveways, garage floors, wood decks and composite decking. For interior and exterior use. Do not apply to smooth troweled concrete floors without proper preparation. A texture is required for sufficient adhesion.

**SURFACE PREPARATION: General:** Dirt, grease, grime and any foreign material must be removed before application of new coating. Treat surface for mildew. Ensure surface is clean and dry. Contact an Inseco representative for detailed surface preparation specifications. **New or unpainted concrete:** Dirt, grease, grime and any foreign material must be removed before application of new coating. Apply a solution of 1 part muriatic acid to 4 parts water then thoroughly wash with a TSP solution or a powerful degreasing detergent. Smooth troweled floors must be etched until pores are open and a texture is achieved. Pressure washing is highly recommended to ensure all contaminants are removed. Apply two coats FLOOR & DECK H<sub>2</sub>O.

**Painted surfaces:** FLOOR & DECK H<sub>2</sub>O will adhere to most prepainted surfaces that are firmly bonded to the substrate. Dirt, grease, grime and any foreign material must be removed before application of new coating. Do not acid etch previously painted surfaces. FLOOR & DECK H<sub>2</sub>O may not be compatible with certain types of existing finishes. Glossy surfaces should be lightly sanded prior to application. Always check for adhesion prior to coating prepainted surfaces. **Stamped concrete:** Sandblasting is highly recommended for stamped concrete surfaces. Adhesion issues are common with stamped concrete surfaces. Contact an INSECO representative for detailed surface preparation specifications. **Unpainted wood surfaces:** Dirt, grease, grime and any foreign material must be removed before application of new coating. FLOOR & DECK H<sub>2</sub>O is self-priming. 2 Coats are recommended. New wood is susceptible to tannin staining. Should this occur, apply a stain blocking primer between coats of FLOOR & DECK H<sub>2</sub>O. **Composite decking:** Contact an INSECO representative for detailed specifications pertaining to the type of composite decking.

**APPLICATION INFORMATION:** Mix product thoroughly. Apply with brush roller or airless spray. Apply when surface temperatures are at least 50 deg. and rising. Do not thin with paint thinners. When spraying, use a tip designed for flat wall coatings.

**CLEAN UP:** Clean up drips and spills immediately using a damp cloth. Clean tools and equipment with soap and fresh water.

**RECOMMENDED THINNER:** FLOOR & DECK H<sub>2</sub>O does not require thinning and should be used as is, directly from the container.

**COVERAGE (THEORETICAL):** Coverage will depend on porosity and contour of the surface being coated. Coverage typically averages 200-300 square feet per gallon.

Finish:	Satin
Pigment Type:	Titanium Dioxide and inert pigments
Vehicle Type:	100% Acrylic Copolymer
Solvent Type:	Water
% Solids By Weight:	45% +/- 2%
% Solids By Volume:	35% +/- 2%
Density:	10.29 lbs. Per gallon
Viscosity @ 75 deg. F (24 deg. C):	100 +/- 2 K.U.
Coating VOC:	<200 g/l
Flash Point, Minimum:	Not Flammable
Flame Spread:	Class A rating on non-combustible substratum Recommended Dry Film
Thickness Per Coat:	1.0-2.0 MILS DFT.
Estimated Dry Time: High humidity and/or low temperatures may extend drying and curing time.	Touch: 30-60 Minutes Recoat: 2-4 Hours Foot Traffic: 12 Hours Vehicular Traffic: 72 Hours

**DO NOT FREEZE! FLOOR & DECK H<sub>2</sub>O is waterbased**

**CAUTION: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN! WARNING!** If you scrape, sand or remove old paint, you may release lead dust. **LEAD IS TOXIC. EXPOSURE CAN CAUSE SERIOUS ILLNESS, SUCH AS BRAIN DAMAGE, ESPECIALLY IN CHILDREN. PREGNANT WOMEN SHOULD ALSO AVOID EXPOSURE.** Wear an NIOSH-approved respirator to control lead exposure. Carefully clean up with a HEPA vacuum and a wet mop. Before you start, find out how to protect yourself and your family by contacting the National Lead Information Hotline at 1-800-424-LEAD or log on to [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

Technical data contained herein is true and accurate at the date of issue, but is subject to change without notice. An Inseco representative should be contacted with any questions concerning product information or application procedures. Our products conform to Inseco quality standards, but no other warranty is expressed or implied. Liability, if any, is limited to the replacement of product or purchase price.



**INSECO**

INSECO Inc.  
2897 South Street  
Fort Myers, FL 33916

[insecoproducts.com](http://insecoproducts.com)  
(800) 883-5150  
[info@insecoproducts.com](mailto:info@insecoproducts.com)



100% ACRÍLICO ACABADO RESISTENTE AL MOHO Y LAS MANCHAS

# PISO Y CUBIERTA H<sub>2</sub>O

Inseco Piso y Cubierta H2O es un revestimiento versátil y duradero que produce un acabado protector duro y resistente. Piso y Cubierta H2O exhibe una excelente adherencia, resistencia a los neumáticos calientes, fácil aplicación y máximo rendimiento en pisos de madera y concreto.

siempre  
pruebe  
la adherencia

2 capas finas  
recomendado

200-300  
pies cuadrados  
cobertura/  
galón

cemento  
y madera

NO  
CONGELAR



CLICK HERE FOR ENGLISH

**USOS RECOMENDADOS:** Para patios, pasarelas, cubiertas de piscinas, asfalto, entradas de vehículos, pisos de garajes, cubiertas de madera y cubiertas de material compuesto debidamente preparados. Para uso interior y exterior. No lo aplique sobre pisos de concreto alisados con llana sin la preparación adecuada. Se requiere una textura para una adhesión suficiente.

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE: General:** La suciedad, la grasa, la mugre y cualquier material extraño deben eliminarse antes de aplicar un nuevo revestimiento. Trate la superficie para el moho. Asegúrese de que la superficie esté limpia y seca. Comuníquese con un representante de Inseco para obtener especificaciones detalladas de preparación de la superficie. **Concreto nuevo o sin pintar:** La suciedad, la grasa, la mugre y cualquier material extraño deben eliminarse antes de aplicar un nuevo revestimiento. Aplique una solución de 1 parte de ácido muriático en 4 partes de agua y luego lave bien con una solución TSP o un potente detergente desengrasante. Los pisos de paletas lisas deben ser grabados hasta que los poros estén abiertos y se logre una textura. Se recomienda encarecidamente el lavado a presión para garantizar que se eliminen todos los contaminantes. Aplique dos capas de Piso y Cubierta H2O. **Superficies pintadas:** Piso y Cubierta H2O se adhiere a la mayoría de las superficies pre pintadas que están firmemente adheridas al sustrato. La suciedad, la grasa, la mugre y cualquier material extraño deben eliminarse antes de aplicar un nuevo revestimiento. No grabe con ácido las superficies previamente pintadas. Piso y Cubierta H2O puede no ser compatible con ciertos tipos de acabados existentes. Las superficies brillantes deben lijarse ligeramente antes de la aplicación. Siempre verifique la adherencia antes de recubrir superficies pre pintadas. **Hormigón estampado:** El arenado es muy recomendable para las superficies de hormigón estampado. Los problemas de adherencia son comunes con las superficies de concreto estampado. Comuníquese con un representante de Inseco para obtener especificaciones detalladas de preparación de la superficie. **Superficies de madera sin pintar:** la suciedad, la grasa, la mugre y cualquier material extraño deben eliminarse antes de aplicar un nuevo revestimiento. Piso y Cubierta H2O es autocebante. Se recomiendan 2 capas. La madera nueva es susceptible a las manchas de tanino. Si esto ocurre, aplique una imprimación bloqueadora de manchas. Entre capas de Piso y Cubierta H2O. **Tarima compuesta:** Póngase en contacto con un representante de Inseco para obtener especificaciones detalladas relacionadas con el tipo de tarima compuesta.

**APLICACIÓN:** Mezcle bien el producto. Aplicar con brocha, rodillo o pistola sin aire. Aplique cuando la temperatura de la superficie sea de al menos 50 grados Y subiendo No diluya con diluyentes de pintura. Al rociar, use una boquilla diseñada para revestimientos de paredes planas.

**TIEMPO DE SECADO ESTIMADO:** Al tacto 30-60 minutos; Recubra de 2 a 4 horas; Tráfico peatonal 12 horas; Tránsito vehicular las 72 horas.

**DILUYENTE RECOMENDADO:** Piso y Cubierta H2O no requiere adelgazamiento y debe usarse tal cual, directamente desde el contenedor.

**COBERTURA (TEÓRICA):** La cobertura dependerá de la porosidad y el contorno de la superficie que se está recubriendo. La cobertura suele promediar 200-300 pies cuadrados por galón. Piso y Cubierta H2O es a base de agua.

Acabado:	Satén
Tipo de pigmento:	Dióxido de titanio y pigmentos inertes
Tipo de vehículo:	100% copolímero acrílico
Tipo de solvente:	Agua
% Sólidos Por Peso:	45% +/- 2%
% Sólidos Por Volumen:	35% +/- 2%
Densidad:	10.29 libras. Por galon
Viscosidad @ 75 grados. F (24 grados C):	100 +/- 2 K.U.
Recubrimiento VOC:	<200 g/l
Punto de inflamación, mínimo:	No inflamable
Propagación de la llama:	clasificación Clase A en sustrato no combustible Espesor de película
Seca recomendado por capa:	1.0-2.0 MILS DFT.
Tiempo de Secado Estimado: La alta humedad y/o las bajas temperaturas pueden prolongar el tiempo de secado y curado.	Al tacto 30-60 minutos Recubra de 2 a 4 horas Tráfico peatonal 12 horas Tránsito vehicular las 72 horas

## NO CONGELAR

**PRECAUCIÓN: ¡MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS!**  
**¡ADVERTENCIA!** Si raspa, lija o quita la pintura vieja, puede liberar polvo de plomo. **EL PLOMO ES TÓXICO. LA EXPOSICIÓN PUEDE CAUSAR ENFERMEDADES GRAVES, COMO DAÑO CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN DEBEN EVITAR LA EXPOSICIÓN.** Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora HEPA y un trapeador húmedo. Antes de comenzar, averigüe cómo protegerse a sí mismo y a su familia comunicándose con la Línea Directa Nacional de Información sobre el Plomo al 1-800-424-LEAD o inicie sesión en [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

Los datos técnicos contenidos en este documento son verdaderos y precisos en la fecha de emisión, pero están sujetos a cambios sin previo aviso. Se debe contactar a un representante de Povia Paints con cualquier pregunta relacionada con la información del producto o los procedimientos de aplicación. Nuestros productos cumplen con los estándares de calidad de Povia, pero no se expresa ni implica ninguna otra garantía. La responsabilidad, si la hubiere, se limita al reemplazo del producto o al precio de compra.



**INSECO**

Inseco, Inc.  
2897 South Street  
Fort Myers, FL 33916

[insecoproducts.com](http://insecoproducts.com)  
(800) 883-5150  
[info@insecoproducts.com](mailto:info@insecoproducts.com)