

# DECK ANTIDESLIZANTE

INFORMACIÓN TÉCNICA/COMERCIAL

REF. 4353 FT N° 0190



EXT

NOV-2016 (WE190)



- Producto de acabado formado por una mezcla de diferentes tipos de aceites.
- Aceite con propiedades antideslizantes para el mantenimiento, protección y decoración de la superficie de madera.
- Para todas las maderas exóticas durables y/o maderas tratadas por el proceso de autoclave en clase 4 (terrazas, gradas, escaleras y tarimas de piscina).
- Brillo: **Satinado**
- Disponible en **Teca Chocolate**.

1L

2,5L



TIPO DE PRODUCTO	LOCAL DE APLICACIÓN	SOPORTES
Mezcla de aceites	Exterior	Maderas exóticas y naturales

## PROPIEDADES

Repelente al agua

Fácil aplicación y con propiedades antideslizantes

Resistente al agua con cloro

## BENEFICIOS

Buena impermeabilización, deja respirar la madera

Fácil de utilizar y adecuado para el profesional y bricolaje

Ideal para decks en zonas de piscina

## CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN

- RENDIMIENTO: **12 m<sup>2</sup>/L**, (dependiendo de la naturaleza, porosidad de la superficie modo de aplicación, dirección del corte y su estructura).

### SECADO:

(Varia con las condiciones de temperatura (>10°C), naturaleza de la madera, cantidad de producto aplicado, humedad, ventilación y modo de aplicación)  
(Medidas efectuadas a 20°C con una humedad relativa de 50%)

- REPINTADO: **aprox. 3h**
- SECADO PARA TRÁNSITO: **aprox. 24 h.**
- SECADO COMPLETO: **24 h a 1 semana**

(Se puede prolongar el tiempo de secado con temperaturas bajas y altas humedades).

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- DENSIDAD: 0,835- 0,840
- CONTENIDO EN SÓLIDOS: ±18% (peso)

**Valor límite de UE para este producto: No aplicable**

# DECK ANTIDESLIZANTE

## INFORMACIÓN TÉCNICA/COMERCIAL

REF 4353 FT Nº 0190

NOV-2016 (WE190)

### Preparación de Superficies

---

- La superficie debe estar bien limpia, seca, sólida, libre de grasa, óxido, aceite, cera y barniz. Lijar la madera de cualquier resto de contaminante.
- Maderas ya pintadas o barnizadas, eliminar toda la pintura mediante lijado, cepillado para abrir el poro y mejorar la adherencia y penetración.
- Maderas ya pintadas con un protector en buen estado y se desea hacer un mantenimiento, proceder a una limpieza de la superficie con una lija fina, con poca presión y aplicar 1 capa del producto.
- Para obtener mejores resultados, hacer un tratamiento preventivo y/o curativo contra hongos e insectos , aplicar 1 capa de **Multitratamiento**.
- Evitar la inhalación del polvo. Usar una mascarilla adecuada, si el lijado es en seco.

### Aplicación

---

- Homogeneizar el producto antes y durante su utilización.
- Aplicar el producto, sin dilución, cruzando y alisando en el sentido de la veta de la madera.
- Aplicar 2-3 capas de forma constante en la dirección de la veta de la madera. Dejar penetrar el producto durante 30 '.
- En caso de aplicar una cantidad excesiva en la madera, es necesario eliminar con un trapo seco.
- El color final dependerá del color y porosidad de la madera o el número de capas de producto aplicado.
- Mantenimiento: proceder a una limpieza de la superficie mediante un lijado con grano fino, sin ejercer mucha presión y aplicar 1 capa de producto.

**Mantenimiento:** El intervalo de mantenimiento depende del tipo de madera, tipo de exposición o diseño de las estructuras. El mantenimiento tiene que ser realizado antes de cualquier alteración del film del producto.

- Protección de 2 años \*: 1 capa de mantenimiento después de 6 / 12 meses.

### Recomendaciones y restricciones de uso:

- \* La duración del sistema de 2 años, puede ser cambiada según los siguientes parámetros:
  - Aplicación con la madera húmeda.
  - Aplicación en madera no preparada según las reglas de preparación de superficie.
  - Aplicación en madera no durable.
  - Aplicación en madera no tratada por el proceso de autoclave, clase 4.
  - Concepto defectuoso de las estructuras que implican áreas con superficies no accesibles.
  - Pobre impregnabilidad de la madera debido a la presencia de núcleo.
  - Aplicación a madera contaminada con el hongo azulado.
  - Aplicación en madera cubierta con un tratamiento térmico o con bambú.
  - La madera con agua estancada en la superficie.
  - \*La garantía es limitada al reembolso del producto, previa presentación de recibo y del envase.

### Sistema de aplicación

---

- Brocha o rodillo

### Limpieza de herramientas

---

- Lavar inmediatamente con agua y jabón

**BONDEX**

Este documento deja de estar controlado después de su impresión.

**PPG DYRUP SPAIN, S.A.**

Polígono Industrial Santiga, Pla dels Avellaners, 4  
08210 Barberà del Vallés Barcelona, Spain  
www.seigneurie.es  
Tel.: +34 93 729 30 00

Una marca PPG



2/2

# DECK ANTIDESLIZANTE

## INFORMACIÓN TÉCNICA/COMERCIAL

REF 4353 FT N° 0190

NOV-2016 (WE190)

### Recomendaciones PPG

---

- Confirme que se puede aplicar un producto a base de aceite de linaza en el soporte. En caso de duda, se recomienda hacer un test previo.
- La elección de los productos requiere hacer un análisis previo de las condiciones de aplicación, exposición o estado de la superficie.
- Se recomienda realizar todo el trabajo con el mismo lote de producto.
- Después de abrir el envase se recomienda usar todo el producto. Cerrar el recipiente después del uso.
- Este producto solo se puede aplicar en madera y/o madera tratada con el proceso de autoclave, clase 4, exótica durable.
- El color final dependerá del color de la madera.
- No aplicar sobre madera tratada previamente con un repelente de agua.
- No aplicar sobre substratos calientes, o directamente al sol.
- Algunos tipos de madera o trabajos realizados sin seguir las normas de preparación, pueden degradar el producto.
- El producto puede mejorar significativamente el color natural de ciertos tipos de madera.
- Garantizar la buena fluidez del agua en la terrazas para evitar agua estancada. La inclinación deberá ser >1%.
- No aplicar acabados (barniz, lasures, pintura) sobre Deck antideslizante.
  
- La humedad de la madera antes de la aplicación no puede ser superior de 15%.
- En algunas maderas tropicales, el tiempo de secado puede prolongarse más, Se recomienda hacer un test de secado en una pequeña zona y/o lavar la superficie con un disolvente celulósico antes de aplicar el producto.
- Se recomienda no pintar bajo la acción directa de la radiación solar.
- El producto debe ser aplicado a una temperatura ambiente de entre 10 y 35°C, y una humedad relativa de 50%, para un secado óptimo. No aplicar con humedades relativas superiores a 80%.
- La degradación al exterior es mayor en superficies sometidas a condiciones extremas (exposición sur, sur-oeste, superficies horizontales o con inclinaciones inferiores a 45°, aristas). En ambos casos, se recomienda su revisión periódica y proceder a su mantenimiento cuando presente síntomas de degradación.
- Para un mantenimiento simple, aplicar una capa cada 2 a 3 años.
- Aconsejamos el cumplimiento de las normas de seguridad recomendadas en la aplicación de las pinturas en la ficha de seguridad del producto.
- Condiciones de almacenaje recomendadas: Almacenar el envase original entre 10°C y 35°C, en un lugar seco y bien ventilado, alejado de las fuentes de calor y de la luz solar

Nota: Como las condiciones pueden ser diversas, se recomienda hacer un ensayo previo. En caso de duda llame a nuestro Servicio al Cliente 902 113 709.

**BONDEX**

Este documento deja de estar controlado después de su impresión.

**PPG DYRUP SPAIN, S.A.**

Polígono Industrial Santiga, Pla dels Avellaners, 4  
08210 Barberà del Vallés Barcelona, Spain  
www.seigneurie.es  
Tel.: +34 93 729 30 00

Una marca PPG



2/2