

# Hempel's Teak Colour Restorer

## Características del producto

### Descripción

Hempel's Teak Colour Restorer es un aceite de teca pigmentado que contiene agentes antimoho para evitar decoloración. Después de la aplicación, la madera adquiere un color marrón dorado.

### Uso recomendado

Idóneo para su uso en madera nueva, así como en madera previamente tratada, tanto en interiores como exteriores, por encima de la línea de flotación.

### Características

- No disponible.

## Seguridad del producto

**Punto de inflamación** 39°C [102°F]

### Contenido en VOC

Legislación	Valor
UE	611 g/L [5,10 lb/gal EE.UU.]

Según la legislación específica, consulte la información detallada en las notas explicativas disponibles en la página web general de Hempel ([hempel.com](http://hempel.com)) o en su página web local.

### Manipulación

Manipular con cuidado. Antes y durante el uso, observar las etiquetas de seguridad en los envases y los contenedores de pintura y seguir todas las regulaciones locales y nacionales. Siempre consultar las Fichas de seguridad de Hempel para este producto junto con la Ficha técnica del producto.

## Datos del producto

### Código de producto

67462

### Color estándar / código

Marrón 65220

### Volumen de sólidos

22 ± 2%

### Peso específico

0,8 kg/L [7 lb/gal EE.UU.]

## Preparación de superficie:

### Limpieza

- Eliminar el aceite, la grasa y otros contaminantes de forma adecuada.

### Construcción nueva:

- Madera nueva: Limpiar con Hempel's Teak Cleaner. Las superficies rugosas se pueden lijar.
- Elimine el polvo y el material suelto.
- El contenido de humedad de la madera no debe superar el 16%.

### Mantenimiento y reparación

- Madera tratada previamente: Elimine el polvo y el material suelto.

## Aplicación

### Agente de limpieza

Hempel's Thinner 808 08081

### Método de aplicación

Herramienta	Parámetros de aplicación
Brocha	No aplica.
Rodillo	No aplica.

No utilice diluyente con este producto.

# Hempel's Teak Colour Restorer

## Espesor de película

El rendimiento dependerá de la rugosidad de la superficie, la porosidad del sustrato y el método de aplicación.

## Condiciones de aplicación

- Para evitar la condensación, aplique sobre una superficie limpia y seca con una temperatura de al menos 3°C [5°F] por encima del punto de rocío.

## Humedad relativa:

- La humedad relativa no debe superar el 85% durante el secado y el curado.

## Observaciones de aplicación

- Agite bien antes de usar.
- Aplique una capa de saturación directamente sobre la superficie. Permita que la madera absorba el aceite. El excedente debe retirarse con paños limpios para evitar la aparición de una película brillante tras el secado y el ablandamiento del sellador. Aplique una segunda capa si la madera no está completamente saturada.

## Secado y repintado

### Compatibilidad del producto

- Capa anterior: Los productos recomendados son: Hempel's Teak Cleaner, Hempel's Wood Impreg

### Tiempo de secado

Temperatura de la superficie		10°C	20°C
		[50°F]	[68°F]
Seco al tacto	horas	16	8

Determinado para NaN micras [NaN mils] de espesor de película seca en condiciones estándar; consulte las notas explicativas de Hempel para obtener más información.

### Observaciones del repintado

- Se recomienda únicamente una capa.

## Almacenaje

### Vida de almacenaje

Temperatura ambiente	25°C [77°F]
Producto	60 meses

Vida de almacenaje desde la fecha de producción, siempre que se almacene en el contenedor original sin abrir. Después, se debe volver a inspeccionar la calidad del producto. Siempre comprobar la fecha de uso preferente o la fecha de caducidad en la etiqueta.

### Condiciones de almacenaje

- De conformidad con la legislación local, el producto debe almacenarse a 5°C [41°F], sin exposición directa al sol y protegido de la lluvia y la nieve.

# Hempel's Teak Colour Restorer

## Documentos adicionales

Hay información adicional disponible en el sitio web de Hempel ([hempel.com](http://hempel.com)) o en el sitio web local de Hempel:

- Notas explicativas que clarifican las distintas secciones de esta Ficha técnica del producto.
- Guías de preparación de superficie.
- Guías para diferentes métodos de aplicación
- Información adicional: el Manual de Náutica o [hempelyacht.es](http://hempelyacht.es)

La presente ficha técnica de producto («FTP») corresponde al producto suministrado («Producto») y está sujeta a actualizaciones periódicas. Por consiguiente, el comprador/aplicante debería tener en cuenta la FTP que se proporciona junto al lote del Producto en cuestión, (y no una versión anterior). Además de la FTP, el comprador/aplicante podrá recibir todas o algunas de las siguientes especificaciones, informes o pautas que se enumeran a continuación o que están disponibles en el apartado «Productos» del sitio web de Hempel en [www.hempel.com](http://www.hempel.com) (los «Documentos adicionales»):

N.º	Descripción del documento	Ubicación/comentarios
1.	Informe técnico	Orientaciones específicas puntuales que se proporcionan, previa solicitud, para proyectos concretos
2.	Especificaciones	Únicamente se facilitan para proyectos concretos.
3.	FTP	El presente documento
4.	Notas aclaratorias de la FTP	Disponibles en <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a> . Contienen información relevante acerca de los parámetros de comprobación del Producto.
5.	Instrucciones de aplicación	En caso de estar disponibles, se encuentran en <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a>
6.	Pautas técnicas genéricas (por ejemplo, sobre la aplicación).	En caso de estar disponibles, se encuentran en <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a>

En caso de conflicto entre la información que se proporciona en la FTP y los Documentos adicionales, el orden de prioridad de la información será el anteriormente indicado. En tal caso, póngase en contacto también con su representante de Hempel para aclarar la situación. Asimismo, el comprador/aplicante deberá respetar plenamente la pertinente ficha de seguridad («FS») que se proporciona con cada Producto y que también se puede descargar desde [www.hempel.com](http://www.hempel.com).

Hempel no se responsabiliza de los defectos que surjan en los casos en los que la aplicación del Producto no se haya realizado de conformidad con las recomendaciones y los requisitos establecidos en la FTP correspondiente y en los Documentos adicionales. La información y las condiciones del presente *Disclaimer* se aplican a esta FTP, a los Documentos Adicionales y a cualquier otro documento que proporcione Hempel en relación con el Producto. Asimismo, el Producto suministrado y toda la asistencia técnica se proporcionan de conformidad con las Condiciones Generales de Venta, Entrega y Servicio de Hempel, salvo que se acuerde expresamente otra cosa por escrito.