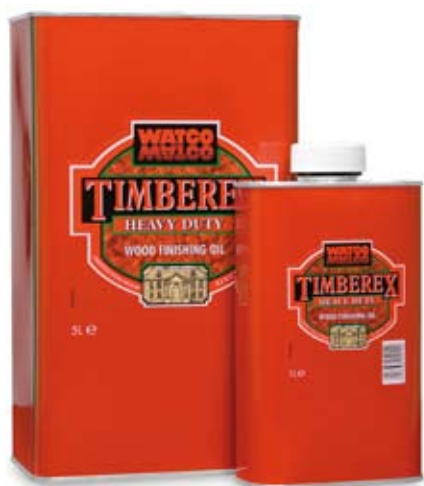




Timberex Heavy Duty

Aceite de Alta resistencia para uso en Suelos Comerciales



Timberex Heavy Duty se fabrica a partir de aceites naturales, de secado rápido y resinas que penetran profundamente en la madera. Llenando y enriqueciendo los poros, este secará para sellar y proteger desde dentro. Especialmente formulado para zonas de alto tráfico, Timberex Heavy Duty ha sido utilizado ampliamente en aeropuertos, pabellones deportivos, museos, galerías de arte, centros de conferencias, oficinas etc.

- La superficie una vez curada y lustrada, tendrá una alta resistencia al desgaste y al agua con un acabado de brillo profundo o satinado, según necesidad del cliente.
- Realza y enriquece el color de las vetas de la madera, fácil de mantener

The Finest Natural Protection



Timberex Heavy Duty

Acete de Alta resistencia para uso en Suelos Comerciales

DISPONIBILIDAD

Disponible en contenedores de 1 litro y 5 litros.

COBERTURA

8-12 m² por litro.

En maderas más porosas la cobertura final se verá reducida. Se recomienda que en estas maderas más porosas como el haya, cerezo y otras, se aplique una capa adicional de aceite para reducir el exceso de absorción.

EQUIPO

Lijadora de tambor, (o vibradora) papel de lija de grano 120 para la preparación, máquina de desbarbado (150 - 300 rpm), rasqueta de suelo o (haragán). Almohadillas de nylon de grado marrón y rojo (de 3M), telas absorbentes y cubo de agua

PREPARACIÓN

Clave las cabezas de los clavos y tirafondos, que se encuentren fuera, llene cualquier agujero pequeño o imperfecciones de la madera con una masilla del color de la madera y deje secar. Las maderas no deben tener excesiva separación o luz entre ellas, a través de la cual el producto pueda filtrarse y afectar el vínculo de cualquier capa adhesiva que se encuentre por debajo. Los suelos deben estar libres de cualquier barrera a la penetración.

Lije por lo menos dos veces comenzando con el papel de lija grueso y utilice como máximo un papel de lija de grano 120 para el lijado final. Aspire la superficie y limpie utilizando una tela húmeda, luego permita secar.

APLICACIÓN

Es recomendable probar una pequeña superficie en primer lugar para garantizar que el resultado obtenido es el deseado. Timberex Heavy Duty esta está diseñado para penetrar profundamente y proteger desde dentro la madera y no debe ser utilizado para formar un revestimiento de superficie.

1. Aplique la primera capa de Timberex Heavy Duty utilizando una brocha ancha, rodillo o plataforma de almohadilla.

Las salpicaduras accidentales en las superficies

circundantes deben eliminarse de inmediato.

Mantenga en movimiento el aceite sobre las zonas donde está siendo más absorbido por la madera.

No debe dejar secar entre capas.

2. Aplique una segunda capa después de 20-30 minutos o antes, si la primera capa es rápidamente absorbida.

3. Aplique una tercera capa después de 20-30 minutos. Aplicar más capas hasta que la madera no absorba más aceite.

4. Después de unos 30 minutos finales, mientras permanece una delgada película residual de aceite no absorbida, es importante comenzar a dar brillo lustrando a fondo la superficie húmeda, con una almohadilla de nylon de color rojo a aproximadamente 150 rpm.

5. Quite TODO el Timberex Heavy Duty que no haya sido absorbido por la madera de inmediato con un paño, esto dejará un acabado mate en esta etapa.

6. Coloque todas las telas impregnadas de aceite, etc en un cubo lleno de agua. Consulte "Seguridad".

7. Cuando la superficie se haya secado después de 6-10 horas, es importante lustrar a fondo con una almohadilla roja de nylon para cerrar la superficie, generar un brillo satinado y eliminar cualquier afloramiento menor de aceite.

LIMPIEZA DE APLICADORES

Utilice un disolvente medio, etc.

CURADO

La superficie por lo general, estará lo suficientemente seca para aceptar tránsito peatonal después de 24 horas. Solo aspire en seco durante los primeros 10 días y elimine los vertidos accidentales de líquidos inmediatamente. La superficie va a ir aumentando su resistencia al agua gradualmente. Cualquier marca de agua accidental ligera, se elimina fácilmente utilizando una almohadilla suave de nylon, en combinación de Timberex Heavy Duty o el aceite de mantenimiento Timberex Satin Oil

MANTENIMIENTO

Suelos que hayan sido tratados por primera vez deberán ser tratados con Timberex Satin Oil después de 6-12 meses y, posteriormente, a intervalos anuales o según sea necesario. El limpiador neutro Timberex Bio-C eliminará la suciedad en general. Evite el uso de jabones alcalinos. Alfombras de buena calidad dentro y fuera de las entradas ayudarán en la reducción de los efectos de la suciedad y humedad.

SEGURIDAD

Al realizar el lijado y el sellado de las superficies utilice la ropa de seguridad y elementos de protección incluida la máscara para la cara. Todas las etiquetas de los productos proporcionan información general de seguridad. Se encuentran disponibles las Hojas de Datos de Seguridad. Los productos alimenticios deberán ser retirados del área de trabajo durante la aplicación y curado. Los aplicadores y trapos impregnados con el producto, deben colocarse en un cubo de agua, fuera del edificio para evitar la posibilidad de combustión espontánea. El contenido deberá eliminarse conforme a las normativas locales.

PEDIDOS

Disponible directamente a través de Timberex International Limited en el Reino Unido y a través de distribuidores en todo el mundo. Todos los productos se venden sujetos a las condiciones estándar de venta de la empresa. La Compañía y sus representantes son a menudo consultados sobre el uso potencial de los productos que difieren con los descritos por la Compañía en las hojas de datos. Mientras que en tales casos, la empresa y sus representantes siempre tratamos de ofrecer ayuda y consejos constructivos, la Compañía no puede ser considerada responsable de los resultados que esos usos ocasionen, salvo que estos sean confirmados por escrito por Timberex.



Timberex International

RUST-OLEUM MATHYS

Kolenbergstraat 23

B-3545 Zelem - Belgium

Tel: +32 (0)13 460 0200 - Fax: +32 (0) 13 460 0219

www.timberex.com

