

# Barniz Vitrotane para pisos

(Componente D: Barniz, componente DD: Catalizador Poliuretano).

VBarniz poliuretano de dos componentes para el barnizado de pisos de madera.

CERTIFICACIONES



LÍNEA **MADERA**



RENDIMIENTO TEÓRICO



10 m<sup>2</sup>/litro/mano depende de la superficie

SECADO



Tacto: 45 min  
Repintado: 4 h  
Final: 72 h

RECOMENDACIÓN



No pintar con lluvia, debajo de 6 °C ni humedad mayor a 90 %

SEGURIDAD



Máscara y lentes



Guantes



Overol

DILUCIÓN

ACABADO BRILLOSO  
B x C CATALIZADOR x T THINNER 4077

ACABADO MATE O SEMIMATE  
B x C CATALIZADOR x T THINNER 4077



BROCHA



RODILLO DELANA



SOPLETE

## Descripción.

Barniz decorativo y protector de excelente calidad, cristalino y de máxima resistencia contra la abrasión. Formulado a base de las mejores resinas de poliuretano de dos componentes para pisos.

## Usos.

Se utiliza sobre superficies de madera donde se requiere un acabado fino y una alta resistencia contra la abrasión y el rayado. Especial para el barnizado y vitrificado de pisos de madera como ser, parquet domiciliario, tiendas, canchas de deporte, gimnasios, etc.

## Ventajas.

- Fácil de aplicar, ya sea con rodillo, pistola, airless o brocha.
- Excelente protección impermeabilizante (vitrificado).
- Resistente a químicos y solventes. Fácil de limpiar.
- Excelente nivelación.
- Viene formulado en tres tipos de acabado: alto brillo, semimate, y mate.

## Preparación de la superficie.

- Lijar la superficie con diferente granulometría de lija, empezando por la gruesa y terminando en la más fina. Las superficies deben estar libres de grasas, aceites, polvo o cualquier otro contaminante antes de aplicar el barniz.
- Una vez bien lijada, se debe eliminar el polvo empleando escobillón de pelo, brocha o soplando con aire comprimido limpio y seco.
- No se puede aplicar Barniz Vitrotane para pisos sobre otro barniz o pintura antigua, ni sobre sellador a base de nitrocelulosa, aceites o cualquier otra impureza. En todos los casos, hay que lijar la madera a fondo.

## Precauciones.

- Producto inflamable.
- Se recomienda el uso de máscara protectora contra vapores orgánicos, lentes de seguridad y guantes de PVC o látex.
- Mantener el ambiente bien ventilado durante la preparación, aplicación y secado.
- En caso de derrame sobre la piel, sacar la ropa y lavar el área afectada con bastante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavar estos con abundante agua durante por lo menos 15 minutos. Si la irritación persiste, consultar un médico.
- Tóxico, no ingerir. Si es el caso, consultar un médico inmediatamente (no inducir al vómito).

- Mantener el envase bien cerrado, lejos del fuego y fuentes de calor en un lugar seco y ventilado.
- Mantener fuera del alcance de los niños en todos los casos. Durante la preparación y aplicación del producto, una vez aplicado el mismo, hasta que seque totalmente y no tenga olor.

### Recomendaciones.

- Evitar pintar a temperaturas inferiores a 6 °C y con humedad relativa superior a 90 %.
- Este producto reacciona con la humedad del aire, en consecuencia, los envases deben guardarse bien sellados y en áreas secas y frescas.
- No emplear thinner comercial. El barniz Vitrotane pisos se daña, por tanto solo debe diluirse con el Thinner Poliuretano MONOPOL 4077.

### Modo de empleo y rendimiento teórico.

- Los componentes deben ser mezclados en la siguiente proporción:  
***Acabado brillante***  
**1 parte del componente D (BARNIZ)**  
**1 parte del componente DD (CATALIZADOR)**
- ***Acabado mate / semimate***  
**2 partes del componente D (BARNIZ)**  
**1 parte del componente DD (CATALIZADOR)**
- Se debe mezclar solo la cantidad que se vaya a utilizar en el lapso de 6 horas.
- Diluir la mezcla hasta 2 partes de barniz preparado con 1 parte de thinner.
- Aplicar las capas deseadas con brocha, rodillo de felpa, pistola o airless obteniendo un mejor acabado con los dos últimos.
- Lijar entre capas para obtener una mejor adherencia y acabado.
- Se debe permitir un secado de 4 horas como mínimo antes de aplicar las capas subsiguientes.
- **Vida útil de la mezcla:** 6 horas.  
**Rendimiento teórico:** 10 m<sup>2</sup>/litro/mano.

### Productos complementarios.

#### **ENTINTADO DE LA MADERA**

- Tinte para Madera al Agua o al Solvente MONOPOL (B-55).

### Diluyente.

- Thinner Poliuretano MONOPOL 4077.

### Tiempo de secado (25 °C).

- Al tacto: 45 - 60 minutos.
- Entre capas: 4 horas.
- Duro: 72 horas.

### Número de manos.

Se recomienda aplicar de 3 - 4 manos de BARNIZ VITROTANE PARA PISOS, dependiendo del acabado deseado.

### Acabado seco.

- Brillante.
- Semimate.
- Mate.

### Envases.

- 1 litro.
- 4 litros.
- 16 litros.

