

# BARNIZ PARQUET AGUA SATINADO MX 910

## Interior. Satinado

Código de producto : X92

## Descripción

Barniz de poliuretano al agua. Sin olor. De aspecto vitrificado, secado muy rápido, y muy fácil empleo. Especial para parquetes sometidos a un uso intenso, ya que el barniz forma una película protectora que lo hace muy resistente a roces, golpes, productos de limpieza doméstica, agua, alcohol y grasas.

## Campos Aplicación

Especial para dar una larga protección a parquetes de madera, suelos de corcho o peldaños de escaleras de madera sometidos a un uso intenso.

## Datos técnicos

<b>Naturaleza</b>	Poliuretano
<b>Acabado</b>	Satinado
<b>Color (UNE EN ISO 11664-4)</b>	Incoloro
<b>Densidad (UNE EN ISO 2811-1)</b>	1,02 - 1,04 Kg/l
<b>Rendimiento (UNE 48282)</b>	10 - 12 m <sup>2</sup> /l
<b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	1 - 2 horas
<b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	a partir de las 4 horas
<b>Métodos de Aplicación</b>	Brocha, rodillo
<b>Dilución</b>	5% máximo, preferible no diluir
<b>Diluyente</b>	Agua
<b>Limpieza de Utensilios</b>	Agua
<b>Condiciones de Aplicación, HR&lt;80%</b>	+10 °C - +30 °C
<b>Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)</b>	26 - 28%
<b>COV (UNE EN ISO 11890-2)</b>	130g/l
<b>Presentación</b>	5 l y 1 l

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, teñido o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento u otras propiedades.

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien el contenido del envase.

El barniz presenta un aspecto lechoso que desaparece al cabo de unos minutos.

Aplicaciones realizadas con humedad relativa inferior al 15% o con falta de circulación de aire pueden dar como resultado un acabado con menor brillo.

Tras la aplicación de la última mano dejar transcurrir al menos 48 horas para obtener una óptima resistencia al rayado.

### SUPERFICIES NO PREPARADAS:

Desbastar la superficie con lijas del grano P40 o P60, y refinar con lija de grano P120. Eliminar el polvo del lijado. Aplicar 2 - 3 capas de **Barniz Parquet Agua Satinado MX 910** efectuando lijados entre capas con lijas de grano fino (240-280). La última capa siguiendo siempre el sentido del veteado de la madera.

Para maderas resinosas o tropicales: Consultar Servicio Técnico.

#### **MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:**

Lijar con suavidad, eliminar el polvo generado y aplicar 1 o 2 capas de **Barniz Parquet Agua Satinado MX 910** según el estado de la superficie.

Si están encerados o el producto aplicado con anterioridad es de 2 componentes eliminarlos totalmente y proceder como en superficies no preparadas.

#### **MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:**

Eliminarlos totalmente y proceder como en superficies no preparadas.

## Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. Almacenar los envases bien cerrados al abrigo de fuentes de calor y temperatura bajo cero. Conservación: 36 meses en envase original sin abrir.

**Gestión de residuos:** Siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente, no tire los residuos por el desagüe, déjelos en el centro de reciclaje más cercano. Calcule la cantidad de producto que necesitará y así evitará residuos y sobrecoste. Guarde el producto sobrante bien almacenado para un nuevo uso.

Fecha de actualización: 2021-03

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.



# TITAN

X92 - BARNIZ PARQUET AGUA SATINADO MX 910

#### **INDUSTRIAS TITAN S.A.U.**

**España:** P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94

**Portugal:** Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia  
Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia  
T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764

