

## MADETEC® FAST DRY SELLADOR

Asegura la Adhesión del Acabado Final

### DESCRIPCIÓN

Producto fabricado con resinas sintéticas que le confieren propiedades para ser utilizado como sellador o tapa poros en maderas nuevas que serán recubiertas con barnices transparentes, mejorando el acabado y rendimiento de éstos, reduciendo el número de capas de barniz a aplicar.

### USOS

Recomendado para sellar superficies de madera duras o porosas en interiores tales como paredes de madera, closet, muebles de cocina las cuales se quieren recubrir con barnices transparentes brillante o mates.

### VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Secado rápido.
- ✓ Fácil de lijar.
- ✓ Mejora el rendimiento del acabado.
- ✓ Evita el sangrado.
- ✓ Alto poder de relleno.
- ✓ Uso interior.
- ✓ No amarillenta.
- ✓ Libre de plomo y mercurio.

### PRESENTACIONES

¼ de galón: 0,946 Litros

Galón: 3,785 Litros



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD (MÉTODO)	VALOR	UNIDADES
Peso/Galón	3.06 – 3.26	kg/gal
Viscosidad	30 – 35	KU
% Sólidos por peso	35 – 37	%
% Sólidos por volumen	30 – 35	%
Color	Transparente	-
Brillo 60°	30 – 50 (Satinado)	UB
Métodos de Aplicación	Brocha, Pistola	-
Limpieza de Equipo	Thinner corriente	-
Secado a 25°C	Tacto	1 horas
	Repinte	4 horas

*Propiedades referidas al blanco de línea*

## RENDIMIENTO

MÉTODO DE APLICACIÓN	RENDIMIENTO PRÁCTICO
Brocha	30 – 35 m <sup>2</sup> /gal
Rodillo	30 – 35 m <sup>2</sup> /gal
Pistola	25 – 30 m <sup>2</sup> /gal

El rendimiento puede verse afectado por irregularidades de la superficie, método de aplicación, espesor de la película e intensidad del color del acabado y la base donde se aplica.

## INSTRUCCIONES DE USO

### Preparación de la Superficie

La superficie debe estar limpia, seca y libre de recubrimientos previos, polvo, grasa y otros contaminantes. Lije la madera para asegurar adhesión y tersura. Rellene la madera con masilla si lo requiere. Si lo desea, utilice tinte para dar color a la madera. En caso de presencia de hongos en la pieza sin tratar, lave con una solución de 1 parte de cloro comercial por 10 partes de agua. Enjuague con agua limpia y deje secar por 24 horas antes de iniciar el proceso descrito.

### Preparación del producto y Aplicación

Aplique el producto con brocha o pistola. Deje secar bien antes de aplicar el acabado.

## ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

No ingerir. Cierre el recipiente después de usar. Mantenga fuera del alcance de los niños. Consulte la Hoja de Seguridad (MSDS) para más detalles. Mantenerse lejos de calor.

## INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Para, mayor información, otros usos o asesorías, consulte la hoja técnica de producto, al asesor técnico o al área de servicio al cliente:

[servicioalclienteCR@pintuco.com](mailto:servicioalclienteCR@pintuco.com)

[servicioalclienteHN@pintuco.com](mailto:servicioalclienteHN@pintuco.com)

[servicioalclienteSV@pintuco.com](mailto:servicioalclienteSV@pintuco.com)

[servicioalclientePA@pintuco.com](mailto:servicioalclientePA@pintuco.com)

[servicioalclienteGT@pintuco.com](mailto:servicioalclienteGT@pintuco.com)

[servicioalclienteNI@pintuco.com](mailto:servicioalclienteNI@pintuco.com)

Registro Sanitario de Costa Rica: No. Registro: QNP-22-00734

## FABRICANTE

Costa Rica: Pintuco Costa Rica PCR S.A. Tel: (506) 2216-6100

Panamá: Centro de Pinturas Pintuco S.A. Tel: (507) 303-9000

[www.protectopinturas.com](http://www.protectopinturas.com)

*NOTAS LEGALES: Toda la información contenida en esta ficha no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario. Protecto se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con el área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación. Este producto fue elaborado por Protecto, cuyo sistema de gestión de Calidad/ Ambiental / Seguridad y Salud Ocupacional está certificado conforme a las normas ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001 respectivamente.*