



# HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA OCTUBRE 2024

## SELLADOR DE NITROCELULOSA

FONDO PARA MADERA

- **LÍNEA** MADERAS
- **DILUYENTE** THINNER Y AGUARRÁS
- **ACABADO** SEMI MATE
- **GARANTÍA** NO APLICA
- **COLOR** TRANSPARENTE
- **BENEFICIOS**
  - Alta dilución
  - Fácil de usar y de lijar
  - Alto nivel de relleno,
  - Alto contenido de sólidos.

### DESCRIPCIÓN

EL SELLADOR DE NITROCELULOSA de Master Coat es un fondo sellador, que nivela la madera, sella el poro, no modifica el color original de la madera o mancha, dejando una superficie terza y lista para recibir el barniz de acabado. No amarillea ni inicialmente ni después. Provee un sellado rápido y fácil, además es de aplicación directa.

#### PRESENTACIÓN

1, 4 y 19L

#### APLICACIÓN

Rodillo, brocha, cepillo ó aspersion

#### RENDIMIENTO POR LITRO

Hasta 6 m<sup>2</sup> a dos manos

#### INSTRUCCIONES

- 1.-Abra el envase cuidadosamente.
- 2.-Diluya agregando el solvente necesario según el medio de aplicación (especificado en esta ficha)
- 3.-Incorpore todo el contenido del envase asegurándose de obtener una mezcla homogénea.
- 4.-Aplique con cualquiera de los métodos mencionados en esta ficha sobre la superficie.
- 5.-Deje secar un mínimo de 20 min entre mano y mano.
- 6.-Al terminar limpie sus utensilios con solvente thinner estándar.

#### DATOS DE APLICACIÓN

##### LIMITANTES

No mezclar con otras pinturas, no pinte en días lluviosos o con neblina, la Temperatura de la superficie deberá estar 15 a 30°C, la Humedad Relativa menor a 85%, No aplique en exteriores si existe pronóstico de lluvia en las 72 horas siguientes a la aplicación. O a menos de 10°C.

##### FÓRMULA DE DILUCIÓN

Agregar hasta un 200% de thinner

#### USOS

##### TODA SUPERFICIE DE MADERA VIRGEN

#### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

##### ANTES

Ninguno

##### DESPUÉS

Cualquier esmalte de acabado

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

#### SUPERFICIES NUEVAS

- 1.-Resane con cualquiera de nuestros productos de la línea resanadores de Master Coat.
- 2.-Selle a dos manos con sellador de nitrocelulosa o fondo de poliuretano, torgando un tiempo de 60 minutos entre cada mano de sellado y lijado.
- 3.-Remueva polvo o suciedad con un trapo húmedo o sopleteadora de aire.

#### SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS

- 1.-Quite la pintura suelta o en mal estado, si es brillante lije, utilizando medios mecánicos como lijas, cepillo de alambre o carda para garantizar el anclaje del producto.
- 2.-Asegúrese de que la superficie esté libre de polvo, grasa y cualquier sustancia que impida el anclaje.
- 3.-Recuerde que la superficie debe de estar en todo momento, seca, opaca y limpia.

### RECOMENDACIONES

- \* No mezclar con otros productos, ni materiales que puedan alterar la composición del producto.
- \* Respete los tiempos de secado.

- \* No diluya en un porcentaje mayor al especificado.
- \* Use equipo de seguridad.
- \* Evite entrar en contacto con piel y ojos.

- \* En caso de ingestión no provoque el vómito y acuda con el médico de inmediato.
- \* Cierre el envase perfectamente después de usarse.

### PARÁMETROS TÉCNICOS

DENSIDAD	.94 +/- 1 gr/cm <sup>3</sup>	SECADO AL POLVO	15 min	BRILLO	Semi Mate
VISCOSIDAD	3000 cps	SECADO AL TACTO	30 min	VOC	-400g/litro
SÓLIDOS	48 +/-2 %	SECADO DURO	90 min	ESTABILIDAD	12 meses en envase

La información contenida en esta carta es generada por nuestros análisis en laboratorio y aplicación en campo, por lo que debe de ser usada como información general y el usuario debe asegurarse que tiene la versión más reciente de la ficha. Cualquier alteración en el manejo, uso y aplicación del producto es responsabilidad del usuario, así como los riesgos que esto implique. El fabricante asume que el producto será aplicado por un profesional con el conocimiento y experiencia suficiente para hacerlo, no nos hacemos responsables por el mal uso del producto. EL FABRICANTE NO OTORGA GARANTÍAS DIRECTAS, NI GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUYENDO LAS GARANTÍAS COMERCIALES O DE IDONEIDAD, TAMPOCO SERÁ RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO CONSECUENCIAL, INDIRECTO O INCIDENTAL, cualquier reclamo del producto deberá ser debidamente informado al distribuidor, por escrito y la garantía del mismo será o no otorgada a juicio del fabricante, luego de analizar todas las circunstancias de aplicación, dentro de los primeros 5 días posteriores a la aplicación del producto. En caso procedente únicamente consistirá en la reposición del material o la devolución del dinero presentando el ticket de compra.