

	<b>FOR-PE-GT-88</b>	<b>Versión 1</b>
	<b>FICHA TECNICA LINEA MADERA SELLADOR CATALIZADO TRADICIONAL</b>	

<b>CARACTERISTICAS</b>	
Sellador catalizado al acido diseñado para sellar y acondicionar superficies de madera. Utilizado. Por su alto contenido de sólidos, proporciona un rápido sellado de poro con menos manos de pintura. Posee un rápido secado, lo que se traduce en una muy buena lijabilidad y eficiencia.	
<b>COMPOSICION QUIMICA</b>	
Resinas alquídicas, resinas nitrogenadas, solventes, aditivos, extendedores inertes y pigmentos.	
<b>USO</b>	
Ideal para sellar superficies de madera que no vayan a ser expuestas a la intemperie. Garantiza un sellado rápido y excelente acondicionamiento de la madera, dando un acabado transparente, semimate o de color con una fina tersura. Puede mezclarse con tintes Every para realzar la veta de la madera o para obtener diversas tonalidades.	
<b>REFERENCIAS</b>	
M-590 a M-599	TRADICIONAL (43%), TRANSPARENTE, NEGRO, BLANCO, ROJO, SELLADOR (47%), WENGUE, CAOBA, PARDO, OCRE CONCENTRADO
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	
VISCOSIDAD	16 – 18 (19°C) Copa Ford No.4 para M-590 y M-591 20 – 25 (19°C) Copa Ford No.4 para selladores de color 30 – 35 (19°C) Copa Ford No. 4 para M-595
PORCENTAJE DE SOLIDOS	40% - 47% (en peso) dependiendo de la referencia
PESO POR GALON	3.50 – 4.20 kg/gal
RENDIMIENTO A 1 MIL (SECO)	45 - 50 m <sup>2</sup> /gal
TIEMPO DE VIDA DE LA MEZCLA	≥ 4h
MOLIENDA	5.0 unidades Hegman minimo
SECADO A 19°C y 60% H.R.	15 – 20 minutos al tacto 1 hora para repintar
<b>MODO DE EMPLEO</b>	
Preparación de la superficie: Eliminar todo tipo de grasa, mugre y oxido. Aplicar Sellador Catalizado Tradicional Every; luego de 1 hora de secado lijar con papel No. 220 o 240. Aplicar las manos necesarias hasta obtener el nivel de poro deseado, lijar con papel No. 320 o 360, retirar el polvillo y aplicar Laca Catalizada Tradicional Every según el acabado deseado. Si se desea aplicar una capa gruesa de Sellador, debe dejar secar 12 horas mínimo para prevenir problemas de arrugamiento o secado incompleto. El Sellador Catalizado Tradicional no necesita dilución, mezclar en relación 20:1 Sellador: catalizador y aplicar con pistola. Limpieza de los utensilios: lavar con thinner 2301 de Central de Disolventes inmediatamente después del uso.	

**CONSULTE EL LISTADO MAESTRO**

VERIFIQUE QUE EL ESTADO DE REVISIÓN ES EL CORRECTO ANTES DE UTILIZAR EL DOCUMENTO

	<b>FOR-PE-GT-88</b>	<b>Versión 1</b>
	<b>FICHA TECNICA LINEA MADERA SELLADOR CATALIZADO TRADICIONAL</b>	

<b>RECOMENDACIONES</b>
Solo se debe preparar la cantidad a utilizar, porque la vida útil del producto una vez realizada la mezcla de los dos componentes es de 4 horas. Antes de usar en superficies brillantes, es aconsejable lijar suavemente para eliminar el brillo y realizar un lijado entre capas para garantizar la adherencia del producto. Agitar muy bien el producto antes de usar.
<b>ALMACENAMIENTO</b>
Producto inflamable. Debe almacenarse en un recipiente bien cerrado y en sitios que no estén expuestos a la intemperie. Mantengáse fuera del alcance de los niños en un lugar fresco y alejado de toda fuente de calor, chispas o llamas. En el lugar de almacenamiento debe prohibirse fumar. Los desechos no deben botarse a la cañería, deben destruirse bajo la supervisión de personal especializado. En caso de incendio utilizar extintores tipo B-C. Almacenar máximo un año.
<b>PRECAUCIONES</b>
Utilice en lugares bien ventilados, evite el contacto prolongado con sus vapores y el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto lavar con abundante agua y acudir al médico en caso de irritación.
<b>TOXICOLOGIA</b>
Producto toxico por inhalación o ingestión, irritante para la piel y los ojos. La exposición prolongada a sus vapores puede producir mareo, náuseas e irritación de las vías respiratorias.
<b>MANIPULACION</b>
Se recomienda usar guantes de caucho y respirador con cartuchos filtrantes para gases y vapores orgánicos y gafas de seguridad para protegerse de las salpicaduras. Si la piel ha estado expuesta al producto sin la protección debida, debe lavarse con agua y jabón. Si se desea, pueden usarse cremas protectoras.
<b>NOTA</b>
La anterior información es suministrada únicamente con el propósito de ilustrar al usuario acerca de las características del producto. Los consumidores deberán realizar sus propias pruebas y/o análisis para determinar el comportamiento de éste producto en sus objetivos específicos. Pinturas Every S.A.S., no se responsabiliza por usos fuera de las especificaciones dadas.

<b>Fecha de elaboración:</b> 06 de septiembre del 2016	<b>Fecha de revisión:</b> 01 de febrero 2018
---	---

**CONSULTE EL LISTADO MAESTRO**  
VERIFIQUE QUE EL ESTADO DE REVISIÓN ES EL CORRECTO ANTES DE UTILIZAR EL DOCUMENTO