

Descripción del producto	Producto	MASILLA	
	Colores	Transparente	
	Uso recomendado	Se recomienda aplicar donde sea necesario tapar pequeñas imperfecciones de la madera causadas por clavos, grapas, ensamblados o defectos visuales en la madera.	
	Diluyente	Para nitrocelulosa/MD08000	
	Acabado	Mate	
Restricciones		No aplicar la masilla en orificios muy grandes, ya que puede llegar a fracturarse el resanador. No debe emplearse como acabado ya que no proporciona protección alguna a la superficie sobre la que se aplique.	
Propiedades Físicas		Viscosidad (25°C)	10000 – 15000 cps
Propiedades Físicas		Densidad (25°C)	1.15 – 1.17 g/ml.
Propiedades Físicas		Solidos por peso	53.72%
Propiedades Físicas		VOC teórico (g/L ASTM 3960-05)	PENDIENTE
Datos de Aplicación.	Preparación de la Superficie.	Superficies metálicas ferrosas	No aplica
		Superficies de concreto	No aplica
		Superficies de madera	No aplica
		Superficies de madera	La superficie debe estar seca, libre de polvo o cualquier contaminante. Elimine toda suciedad, para garantizar una adecuada adherencia del producto.
	Mezclado	Mezclar bien el producto antes de usarse.	
	Dilución.	Para aplicar como sellador, diluir máximo de un 10 a 15% Diluyente para nitrocelulosa/MD08000	
	Método de aplicación	Aplicar una primera capa delgada para asegurar un buen anclaje y evitar que quede aire atrapado. Aplicar cuantas capas sean necesarias hasta obtener el nivel requerido, siempre y cuando el espesor de grosor no exceda los 6 mm. Para evitar cuarteaduras en la aplicación. Lijar con papel lija de grano 150-220 (Lijar en dirección de las venas de la madera).	

Datos de Aplicación.	Equipo de aplicación	Cuña / Espátula.		
	Precauciones al aplicar	Aplicar producto si la temperatura ambiente y de la superficie se encuentra entre 10°C - 45 °C. Evitar aplicar cuando la humedad relativa este arriba del 80% ya que no permite que seque. Cuando se utilice 2 o más envases del mismo producto y color, mezclar en uno solo para obtener un óptimo acabado. Los tiempos de secado establecidos pueden variar dependiendo las condiciones de temperatura. No aplicar si hay pronóstico de lluvia.		
	Aplicación	Aplicación con brocha o cuña de 1-2 capas		
	Tiempo de secado:	Secado al tacto	1 - 2 horas (Dependiendo de la profundidad y cantidad aplicada)	
		Secado para lijado	2 - 3 horas (Dependiendo de la profundidad y cantidad aplicada)	
		Secado total	12 horas	
	Rendimiento teórico	No aplica		
Limpieza del equipo	Lave con thinner el equipo de aplicación inmediatamente después de utilizarlo.			
Manejo del producto	Inflamabilidad	Este producto contiene solventes y disolventes inflamables.		
	Almacenamiento	Almacenar bajo techo, en un lugar seco, fresco, en su envase original y bien cerrado. Puede conservar hasta un año sus propiedades bajo condiciones normales.		
Presentación de envase		1 L		
Importante	<p>Los datos de esta Ficha Técnica presentan valores típicos de las características del producto. Esta información sirve como una guía general. Modificaciones a las instrucciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes han decidido cambiar el uso del producto. Las recomendaciones, advertencias, información técnica, y el desempeño de este producto, se basan en pruebas de laboratorio. Si el usuario decide emplear el producto o sistema para un fin diferente al explícitamente recomendado, asume todo el riesgo. El usuario debe responsabilizarse de todo lo asociado con la selección del producto, y saber que tiene un uso específico. Las reclamaciones deberán ser presentadas por el cliente, al distribuidor que actúa en nombre del Fabricante. La información técnica, está sujeta a cambios sin previo aviso.</p> <p>Las propiedades de nuestros productos son obtenidas en nuestros laboratorios de Investigación, Control de Calidad y Servicio Técnico. Para mayor información consultar al área de servicio técnico</p> <p style="text-align: center;">Tel. (55)5569.6591, 5569.6433, atencionclientes@alvamex.com.mx</p> <p style="text-align: center;">www.alvamex.com.mx</p>			