

CARACTERISTICAS

- ❖ Producto a base de nitrocelulósica fabricado con materias primas de excelente calidad que generan buena adherencia, dureza, rápido secado, excelente lijabilidad y facilidad de aplicación. No absorbe el color final y no se contrae.

USOS

- ❖ Se utiliza para rellenar, corregir y emparejar pequeñas imperfecciones, rayones, desniveles y abolladuras no muy profundas en superficies metálicas y de madera. En caso de imperfecciones mayores o muy pronunciadas utilizar la Masilla Poliéster Súper.

REF.	COLOR	REF.	COLOR	REF.	COLOR	REF.	COLOR
8M01	Blanco	8M02	Gris	8M03	Rojo	8M04	Negro

PESO POR GALÓN (Kg/gal 25°C)	8M01	8M02	8M03	8M04	Libre de polvo	8M01 8M02	8M03 8M04	
	5.18 ± 0.05	4.77 ± 0.05	5.35 ± 0.05	5.40 ± 0.05			2 – 4 minutos	
VISCOSIDAD (KU, Dilución 65:35 producto: thinner, a 20°C)	100 – 120				TIEMPO DE SECADO (50% Humedad relativa, 25°C) ¹	Al tacto	10 - 12 minutos	8 - 10 minutos
PORCENTAJE DE SÓLIDOS (%)	60 ± 2		62 ± 2			Al manejo	45 - 50 minutos	40 - 45 minutos
MOLIENDA (UH)	3.5 – 4.5		3.0 – 4.0		RENDIMIENTO TEORICO ² (A 25 micras) m ² /gal	40 – 50		

1. Los tiempos de secado dependen de la temperatura, la humedad y el espesor de la película aplicada.
2. El rendimiento está sujeto al estado de la superficie y al espesor de aplicación.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

- ❖ La superficie donde se va a aplicar la Masilla nitrocelulósica debe estar completamente libre de polvo, grasa, humedad, óxido y cualquier impureza que pueda afectar el buen desempeño del producto.
- ❖ Si la superficie se encuentra en malas condiciones o presenta pintura antigua se debe eliminar mediante el uso de Removedor Súper, raspado o lijado y hacer un proceso de limpieza completo.
- ❖ Si la superficie se encuentra en buenas condiciones se debe lijar con Lija N°150 y retirar el polvo.

APLICACION

- ❖ El producto no se debe diluir.
- ❖ Aplicar delgadas capas del producto con masillador o espátula metálica, con una inclinación de 60° grados respecto de la superficie, dando un tiempo de secado entre manos de 15 – 20 minutos. Aplicar cuantas capas sean necesarias para rellenar completamente la imperfección.
- ❖ Dejar secar de dos a tres horas para lijar.
- ❖ Después de lijar en seco se puede aplicar inmediatamente el siguiente recubrimiento
- ❖ Los equipos de aplicación se limpian con thinner.

PRECAUCIONES

- ❖ Contiene productos inflamables.
- ❖ Aplicar y almacenar en lugares ventilados y lejos de toda fuente de calor y chispa.
- ❖ Evitar su inhalación y el contacto con la piel o los ojos.
- ❖ Utilizar los elementos de protección personal adecuados (guantes de caucho, respirador previsto de cartuchos filtrantes para vapores).
- ❖ En caso de derrame, recoger el producto para evitar contaminación del suelo o de fuentes hídricas.
- ❖ Se recomienda la rotación del producto. La garantía de estos productos es de 12 meses a partir de la fecha de fabricación.

Primeros Auxilios

- ❖ En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua y jabón.



**FICHA TECNICA
8M**

Página 2 de 2

MASILLA NITROCELULOSICA

EDICION 10

- ❖ En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y buscar atención médica inmediata.
- ❖ En caso de ingestión, buscar asistencia médica inmediata.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PINTURAS SUPER LTDA suministra en esta ficha técnica la información necesaria para que el usuario tenga una guía al utilizar el producto en mención, pero es indispensable la realización de los ensayos necesarios para cada aplicación dependiendo de los objetivos finales. PINTURAS SUPER LTDA no se hace responsable de ningún daño causado a propiedades o a personas por el uso inadecuado de nuestros productos, ya que no conocemos la manipulación ni las precauciones que cada cliente tiene en el almacenamiento.

Pinturas Súper Ltda. Carretera de Occidente Km. 13 vía Mosquera

www.pinturassuper.com

Mosquera –Cundinamarca- Colombia-Sudamérica