



LINEA AUTOMOTOR
Trimas
Fondos

PRIMER MS 2K PR51 GRIS

PRODUCTO SOLO PARA USO PROFESIONAL - VER HOJAS DE SEGURIDAD E HIGIENE

DESCRIPCIÓN

Producto bicomponente de buen poder de relleno y propiedades mecánicas y de resistencia química. Muy buena nivelación y aplicabilidad.

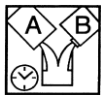
PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



Limpiar la superficie de modo de eliminar suciedad, grasitud, óxido y restos de materiales anteriores mal adheridos, descascarados o deteriorados (ampollas, cuarteos, etc.).

Sobre las partes de metal descubierto aplicar previamente **Fondo Anticorrosivo Catalizado Trimas**

GUIA DE APLICACIÓN



Relación de Mezcla

5 vol. de **Primer MS 2K PR51** : 1 vol. de **Catalizador para Primer**. Respetar la relación de mezcla de los componentes y homogeneizar bien.

Dilución

Hasta 5% de **Diluyente PU TriMas**. El producto catalizado queda a viscosidad de aplicación. La dilución indicada es solo si se desea reducirla aún más.

Tiempo de Vida Útil

1 - 2 horas.



Sistema a Utilizar

Soplete

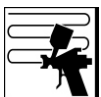
Pico de Fluido

Gravedad 1,7 a 2,0 mm.
Succión 1,6 a 2,0 mm.



Presión de Aplicación

40 s 50 psi (lb / pulg²)

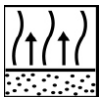


Número de Manos

2 a 3 manos simples.

Espesor de la Película

40 - 50 micrones



Oreo entre Manos

5 a 10 minutos



Secado para Lijar / Continuar con el Esquema

En horno 20 - 30 minutos a 60°C (dejar enfriar).
Al aire 3 - 4 horas a 25°C.



Lijado en Húmedo
Lijado en Seco
Pulido
Solvente de Limpieza

P400 – P600 – P1000
P360 – P400 – P600
No requiere pulido
Thinner Universal TriMas

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TECNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETIN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.



**Programa de Cuidado Responsable
del Medio Ambiente®**
Nuestro Compromiso con la Sustentabilidad

Integrante del Grupo
NOVA
A WORLDWIDE ASSOCIATION



Av. Jujuy 2001
Carlos Spegazzini - Bs. As.
www.sinteplast.com.ar
0800-666-746827



LINEA AUTOMOTOR
Trimas
Fondos

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Área de Aplicación	Ideal como fondo de preparación de las superficies metálicas para la aplicación de acabados de 2 componentes, bicapa o monocapa.
Rendimiento	8 m ² por litro por 50 micrones Al rendimiento teórico debe adicionarse la merma ocasionada por irregularidades en la superficie, perdidas por el sistema de aplicación, etc.
Productos Auxiliares	9360000 - Diluyente PU TriMas 9900000 - Thinner Universal TriMas (para limpieza) 9150000 - Desoxidante Desengrasante TriMas 9130000 - Solvente Desengrasante TriMas 3490000 - Catalizador para Primer TriMas

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Componentes Principales	Resinas Acrílicas, isocianatos, pigmentos, cargas inertes y aditivos especiales.
Peso Específico	1,40 (producto catalizado) (agua=1) +/- 0,05
Sólidos en Volumen	40% (calculado teórico) +/- 4%
Color	Gris
Brillo	Mate
Tiempo de Almacenamiento	12 meses

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.
Evitar su ingestión y la inhalación de los vapores.
Evitar el contacto prolongado con la piel, con los ojos, mucosas.
Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio).
INFLAMABLE. Evitar el contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas.
Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO₂, polvo químico o espuma).
Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

PRIMEROS AUXILIOS

Ante contacto con la piel lavar con abundante agua.
Ante inhalación prolongada ventilar.
Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
Ante ingestión efectuar consulta médica.
Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160
Centro de Intoxicaciones Hospital Posadas: (011) 4658 - 7777
En Córdoba: (0351) 4521-5400 / 422-2039 - en Rosario: (0341) 448-0202 - En La Plata: (0221) 451-5555

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TECNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETIN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.



**Programa de Cuidado Responsable
del Medio Ambiente**®
Nuestro Compromiso con la Sustentabilidad



Av. Jujuy 2001
Carlos Spegazzini - Bs. As.
www.sinteplast.com.ar
0800-666-746827



LÍNEA AUTOMOTOR

Trimas

Fondos

Más Información: Departamento de Atención Técnica (DAT): 0800-666-PINTAR (746827)
<http://www.sintoplast.com.ar>

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TECNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETIN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.



**Programa de Cuidado Responsable
del Medio Ambiente®**
Nuestro Compromiso con la Sustentabilidad

Integrante del Grupo
NOVA
A WORLDWIDE ASSOCIATION



Av. Jujuy 2001
Carlos Spegazzini - Bs. As.
www.sintoplast.com.ar
0800-666-746827