



LINEA AUTOMOTOR
Trimas
Clears

CLEAR MS 2K CL41

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

DESCRIPCIÓN

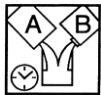
Barniz de dos componentes de excelente terminación, transparencia y resistencia a la intemperie. Otorga al esquema de pintura brillo, protección contra la radiación ultravioleta y resistencia a la degradación del color por ataque de agentes químicos.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



El **Clear MS 2K CL41 TriMas** está diseñado para aplicar sobre la base color de los sistemas bicapa, una vez transcurrido el tiempo de secado especificado para las mismas.

GUIA DE APLICACIÓN



Relación de Mezcla 4 vol. de **Clear MS 2K CL41** : 1 vol. de **Catalizador PU XY**. 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 2 - 3 horas.



Sistema a Utilizar Soplete

Pico de Fluido Gravedad 1,3 a 1,5 mm.
Succión 1,4 a 1.6 mm.

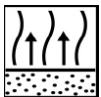


Presión de Aplicación 40 s 50 psi (lb / pulg²)



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 30-50 minutos a 60°C (dejar enfriar).
Al aire 24 horas a 20°C.

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 Clears



Lijado en Húmedo
Lijado en Seco
Pulido
Solvente de
Limpieza

P1500 - P2000

No requiere (de ser necesario utilizar Lustre para Autos TriMas)
Thinner Universal TriMas

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Área de Aplicación	Especialmente indicado como capa transparente de terminación sobre bases coloreadas de sistemas bicapa.
Rendimiento	8 m ² por litro por 40 micrones Al rendimiento teórico debe adicionarse la merma ocasionada por irregularidades en la superficie, pérdidas por el sistema de aplicación, etc.
Productos Auxiliares	9360000 - Diluyente PU TriMas 9900000 - Thinner Universal TriMas (para limpieza) 9130000 - Solvente Desengrasante TriMas 3420000 - Catalizador PU XY Normal TriMas 3420010 - Catalizador PU XY Rápido TriMas

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Componentes Principales	Resinas Acrílicas, isocianatos, aditivos especiales y absorbentes UV. de última generación.
Peso Específico	0,95 (producto catalizado) (agua=1) +/- 0,05
Sólidos en Volumen	32% (calculado teórico) +/- 3%
Color	Transparente
Brillo	Brillante
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.

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



LINEA AUTOMOTOR

Trimas
Clears

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

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