



Repintado Automotriz

La tecnología que se adhiere a tus proyectos ————— tuk.com.mx



Repintado Automotriz

En Industrias Tuk, S.A. de C.V. nos mantenemos a la vanguardia buscando satisfacer las necesidades que se presentan en los procesos de Reparación y Repintado en la Industria Automotriz.

Fabricamos productos de alta calidad diseñados con tecnología innovadora, que brindan soluciones a cada necesidad presente en estos procesos.

Hoy en día te ofrecemos un nuevo paquete de productos especialmente reforzados en sus cualidades para ofrecerte mejores ahorros, y al mismo tiempo, garantizar tu satisfacción y la del cliente final.



Masking Tape



Grado Master 133x

Cinta para el enmascarado en repintado automotriz, fabricada con papel crepado y adhesivo sensitivo a la presión, de alta adhesión, con excelente conformidad y gran resistencia a la tensión. Esta cinta tiene una excelente impermeabilidad a los solventes tradicionales utilizados en procesos de horno en cabinas de pintura; es altamente adaptable a las superficies y tiene un comportamiento consistente bajo diversas condiciones climáticas.

Aplicaciones:

- = Enmascarado para trabajos de pintado de equipo y máquinas industriales, automóviles y armadoras.
- = Para el enmascarado en lugares con humedad y temperatura muy altas.
- = Ideal para operaciones de enmascarado en donde se utiliza el horno.



Código	Tipo	Medida	Rollos/caja
103395	133X	3mm x 50m	60
103396	133X	6mm x 50m	60
103387	133X	12mm x 50m	48
103383	133X	18mm x 50m	32
103384	133X	24mm x 50m	24
103385	133X	36mm x 50m	16
103386	133X	48mm x 50m	12

	Sistema Métrico	Sistema Inglés	Método de Análisis
Espesor	0.18 mm	7.2 mils	ASTM D-3652
Adhesión al respaldo	177 gr/cm	19.4 oz/in	ASTM D-3330/M
Adhesión al acero	357 gr/cm	32 oz/in	ASTM D-3330/M
Resistencia a la tensión	3.9 kg/cm	21.8 lb/in	ASTM D-3759
Elongación	10.5 %	10.5 %	ASTM D-3759

*Grado Master 133x es resistente a los rayos U.V. y solares. Recomendamos NO dejar aplicado en superficies a la luz solar por más de 72 horas.

Lo mejor para el Repintado Automotriz

Masking Tape



Grado Premium 129



Cinta para el enmascarado en trabajos de repintado automotriz, fabricada con respaldo de papel crepado y adhesivo sensitivo a la presión, de adhesión media alta, muy conformable y de excelente resistencia a la tensión. Esta cinta tiene una excelente impermeabilidad a los solventes de pintura base acuosa y esmaltes.

Soporta procesos de horneado en cabinas de pintura hasta los 100°C sin dejar residuos al desprenderse.

Aplicaciones:

= Para el proceso de enmascarado automotriz.



Código	Tipo	Medida	Rollos/caja
102901	129	18mm x 50m	32
102902	129	24mm x 50m	24
102900	129	36mm x 50m	16
102903	129	48mm x 50m	12

	Sistema Métrico	Sistema Inglés	Método de Análisis
Espesor	0.18 mm	7.2 mils	ASTM D-3652
Adhesión al respaldo	189.8 gr/cm	17 oz/in	ASTM D-3330/M
Adhesión al acero	302 gr/cm	27.1 oz/in	ASTM D-3330/M
Resistencia a la tensión	3.4 kg/cm	19 lb/in	ASTM D-3759
Elongación	9 %	9 %	ASTM D-3759

* Recomendamos NO dejar Grado Premium 129 aplicado por más de 72 hrs.

Grado Premium 126



Cinta para el enmascarado en trabajos de repintado automotriz, fabricada con papel crepado y adhesivo sensitivo a la presión, de adhesión media, conformable y de buena resistencia a la tensión. Esta cinta tiene buena impermeabilidad a los solventes tradicionales utilizados en las pinturas automotrices comunes.

Soporta procesos de horneado en cabinas de pintura hasta 80°C sin dejar residuos al desprenderse.

Aplicaciones:

= En operaciones de enmascarado para trabajos de repintado automotriz.



Código	Tipo	Medida	Rollos/caja
102600	126	48mm x 50m	32
102601	126	24mm x 50m	24
102602	126	36mm x 50m	16
102603	126	48mm x 50m	12

	Sistema Métrico	Sistema Inglés	Método de Análisis
Espesor	0.17 mm	6.7 mils	ASTM D-3652
Adhesión al respaldo	219.3 gr/cm	19.7 oz/in	ASTM D-3330/M
Adhesión al acero	387.8 gr/cm	34.7 oz/in	ASTM D-3330/M
Resistencia a la tensión	3.1 kg/cm	17.3 lb/in	ASTM D-3759
Elongación	7 %	7 %	ASTM D-3759

* Recomendamos NO dejar Grado Premium 126 aplicado por más de 48 hrs.



Masking Tape



Uso General 110

Cinta con respaldo de papel crepado delgado y flexible, con adhesivo de excelente poder de sujeción a papel, plásticos, hules, etc. Es utilizada principalmente para unir papel para enmascarar, para cubrir vestiduras y en actividades varias. No debe ser utilizada para enmascarar ni para procesos de horneado. Su función es únicamente para sujeción de materiales alternos y no para estar en contacto con superficies de lacas o pintadas.



Aplicaciones:

= Uso general en el hogar, oficina y escuela.

= Enmascarado de trabajos sencillos con pintura acuosa en el hogar y taller.

= Aplicable en superficies de papel, madera, yeso, aluminio, cemento, metales y otras superficies.

Código	Tipo	Medida	Rollos/caja
101010	110	12mm x 50m	72
101015	110	18mm x 50m	48
101020	110	24mm x 50m	36
101030	110	36mm x 50m	21
101035	110	48mm x 50m	21

	Sistema Métrico	Sistema Inglés	Método de Análisis
Espesor	0.13 mm	5.1 mils	IACA-147
Adhesión al respaldo	177 gr/cm	15.8 oz/in	ASTM D-3330/M
Adhesión al acero	450 gr/cm	40 oz/in	ASTM D-3330/M
Resistencia a la tensión	3.0 kg/cm	16.8 lb/in	ASTM D-3759
Elongación	8.0 %	8 %	ASTM D-3759



Papel para enmascarar Masking Tape Tuk 125



El papel Masking Tape Tuk 125 está diseñado para enmascarar partes automotrices y posee las propiedades de absorción e impermeabilidad necesarias, que evitan el manchado en las áreas protegidas. Además permite realizar los trabajos con mayor rapidez por sus medidas variadas y gran longitud.

En combinación con los Masking Tape 126, 129 o 133X, el papel para enmascarar Tuk 125 puede desenrollarse y al mismo tiempo ser unido a estas cintas, de tal forma que se simplifique su preparación para el empapelado, reduciendo el tiempo total para la preparación de la unidad.

Aplicaciones:

= Complemento para trabajos de pintura de automóviles en el taller o armadoras de equipo original.
= Recubrimiento para superficies que no se desean pintar.

Código	Tipo	Medida	Rollos/caja
102570	125	152mm x 230m	6
102571	125	301mm x 230m	3
102572	125	380mm x 230m	2
102573	125	157mm x 230m	2
102574	125	610mm x 230m	1
102575	125	914mm x 230m	1



Empapeladora

= Empapeladora diseñada para un fácil corte de papel para enmascarar Masking Tape Tuk 125 con cinta adhesiva a un costado.

= Mayor facilidad de pegar la cantidad necesaria de cinta adhesiva en el papel.

= Ahorro en el desperdicio de papel y cinta adhesiva.

= Capacidad de carga de papel hasta 4 rollos de 6" hasta 36" de ancho.

= Se recomienda utilizar cinta Masking Tape de 18 mm o 24 mm.

trimStik™

trimStik



La cinta trimStik® es una combinación entre una banda plástica y cinta masking, es muy resistente a altas temperaturas y solventes utilizados en el proceso de pintado automotriz. Para facilitar su corte y el enmascarado de molduras y parabrisas, la cinta trimStik® se encuentra pre-suajada en segmentos de 25 mm.

trimStik® ha sido diseñada para enmascarar empaques de parabrisas, empaques de vidrios traseros y laterales, etc., permitiendo que la pintura fluya bajo el empaque, mejorando la calidad del acabado; además permite ahorro de tiempo contra métodos tradicionales.

Aplicaciones:

= Enmascarar empaques de vidrios traseros, laterales, etc.

Código	Tipo	Medida	Ancho banda plástica	Rollos/caja
106020	160	50mmx10m	7mm	6
106021	160	50mmx10m	10mm	6
106022	160	50mmx10m	15mm	6

fine lineTape™



145 Grado Profesional (verde)

Cinta de respaldo vinílico, es utilizada para trabajos de pintura en procesos de repintado automotriz, donde se requiere una alta conformabilidad. Usada principalmente para el enmascarado de piezas con curvas pronunciadas, como por ejemplo calaveras o molduras.

Aplicaciones:

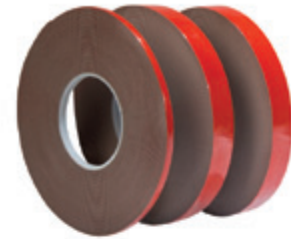
- = Trabajos de repintado automotriz, donde se requiere alta conformabilidad.
- = Utilizada en piezas con curvas pronunciadas como calaveras o molduras.
- = Utilizada en procesos de delineado.
- = Soporta temperaturas de hasta 100°C.

Es necesaria en procesos de delineado, como para el pintado de logotipos y para cuando se requiera combinación de colores.

Código	Tipo	Medida	Rollos/caja
414501	145	3.2mm x 33m	12
414502	145	6.4mm x 33m	12
414503	145	12.7mm x 33m	12



mountStik™



mountStik

mountStik® es una cinta doble capa de respaldo espuma con adhesivo de gran afinidad a superficies automotrices pintadas. Diseñada para sujetar molduras de vinilo, laterales, vistas automotrices, faldones, antenas, interiores plásticos, espejos, etc.

mountStik® fue diseñada para soportar las condiciones a las que son sometidos normalmente los exteriores de un automóvil como: humedad, químicos de lavado, rayos UV provenientes de la luz solar, lodo, frío extremo, calor extremo, etc. Puede ser usada en OEM (Equipo Original) y en reparaciones.

Aplicaciones:

= Pegado y sellado de molduras, emblemas, faldones, polveras y para el armado de vehículo en general.

= Utilizada como material de unión entre superficies metálicas, plásticos y vidrios.



Código	Tipo	Medida	Rollos/caja
427501	mountStik	12mm x 4.57m	12
427502	mountStik	6mm x 18m	12
427503	mountStik	12mm x 18m	12
427504	mountStik	22mm x 18m	12

emblemStik™



emblemStik



emblemStik® 4039 es una cinta doble capa de respaldo plástico y adhesivo acrílico de alta adhesión, especialmente diseñada para utilizarse en el pegado de emblemas de identificación automotriz, donde es requerido que los emblemas permanezcan adheridos durante largos periodos de tiempo.

Soporta condiciones extremas de exposición a rayos UV provenientes de la luz solar y condiciones extremas de temperatura, humedad y vibración. La cinta emblemStik® puede ser utilizada por OEM (equipo original) y en reparaciones.

Aplicaciones:

= Pegado de emblemas en cualquier superficie automotriz, así como en el panel pintado o en superficies plásticas.

Código	Tipo	Medida	Rollos/caja
423920	4039	12mm x 18m	12
423921	4039	22mm x 18m	12

Lo mejor para el Repintado Automotriz

coverStik™



coverStik

coverStik® es una ingeniosa combinación entre nuestra cinta masking Grado Premium 129 y película plástica tratada. Ambos resistentes a solventes y temperatura media (80°C a 110°C).



La película plástica ha sido especialmente tratada para adherirse a la superficie a reparar, permitiendo realizar trabajos rápidos de enmascarado, evitando manchar el resto de la unidad.



Aplicaciones:

= Complemento para el enmascarado de superficies en trabajos de pintura en el taller, hogar e industria.

Código	Tipo	Ancho del masking	Metraje del rollo	Largo del plástico	Rollos/caja
410101	coverStik	15mm	25m	550mm	12
410102	coverStik	20mm	25m	1100mm	12
410103	coverStik	20mm	25m	140mm	12
410104	coverStik	25mm	20m	1800mm	12
410105	coverStik	25mm	15m	2700mm	12
410106	coverStik/Deep	15mm	25m	550mm	12
410107	coverStik/Deep	20mm	25m	1100mm	12
410108	coverStik/Deep	20mm	25m	1400mm	12
410109	coverStik/Deep	25mm	25m	1800mm	12

Weather Wrap Tuk



Película plástica de calidad superior diseñada para los talleres de pintura automotriz y la industria del vidrio. Protege de la lluvia, nieve, suciedad y/o polvo. Cuenta con un excelente nivel de adhesión el cual previene que la película se desprenda, sin embargo se remueve fácilmente.

Aplicaciones:

= Para proteger temporalmente el interior de automóviles.

La transparencia del plástico permite visibilidad para maniobrar dentro del taller.

Código	Tipo	Medida	Rollos/caja
447602	1376	457mm x 30.5m	2
447603	1376	914mm x 30.5m	1

Cubierta Protectora Automotriz 500



La cubierta de plástico 500 es una película de alta calidad diseñada para utilizarse en los talleres de pintura automotriz y en la industria del vidrio, ya que brinda protección especial de la lluvia, nieve, suciedad y/o polvo.

Aplicaciones:

= Enmascarado de superficies en trabajos de pintura en el taller, hogar e industria.

Cuenta con una excelente adhesión y a la vez se remueve fácilmente. Su transparencia permite maniobrar dentro del taller.

Código	Tipo	Medida	Rollos/caja
410001	500	3.657mm x 122m	1
410002	500	4.876mm x 106m	1

	Sistema Métrico	Sistema Inglés	Método de Análisis
Espesor	0.00762 mm	0.3 mils	ASTM D-3330/M
Rango de Temperatura	110 °C	230 °F	ASTM D-3759





mounfStik

fine lineTape

emblemStik

trimStik

coverStik

¡Contáctanos, estamos para servirte!

info@tuk.com.mx

Tuk Monterrey

Blvd. Carlos Salinas de Gortari Km 7.5
Col. Valle del Mezquital, Apodaca
Nuevo León, C.P. 66632
☎ (81) 82 21.74 00
☎ (81) 82 21.74 29
✉ clientesmty@tuk.com.mx

Tuk Guadalajara

Calzada Lázaro Cárdenas No. 2943
Esq. Siderurgia, Fracc. Industrial
Álamo Tlaquepaque, Jalisco, C.P. 45500
☎ (33) 36 66.19 59
☎ (33) 36 66.20 67
✉ clientesgdl@tuk.com.mx

Tuk México

Av. Industria No. 49 Lote 13
Fracc. Industrial, San Pablo Xalpa
Tlalnepantla, México, D.F., C.P. 54090
☎ (55) 30 03.21 00
☎ (33) 30 03.21 24
✉ clientesmex@tuk.com.mx

Tuk León

Chiapas No. 407, Col. Arbide
León, Guanajuato, C.P. 37360
☎ (447) 716.36 55
☎ (447) 716.36 52
✉ clientesleo@tuk.com.mx

Tuk Hermosillo

Carlos Ortiz No. 37 Local 16
Col. Contry Club, Hermosillo
Sonora, C.P. 83010
☎ (662) 210.33 87
☎ (662) 214.45 82
✉ clienteshmo@tuk.com.mx

Tuk Puebla

Calle 3-A Sur No. 5760-1
Col. El Cerrito, Puebla
Puebla, C.P. 72440
☎ (222) 240.08 81
☎ (222) 237.25 88
✉ clientespue@tuk.com.mx

www.tuk.com.mx

f / Tuk Repintado Automotriz