







# WORKLUX

CINTA ADHESIVA  
RETRO-REFLECTIVA



Made in Italy

## WORKLUX



## DESCRIPCIÓN

Es una película reflejante grado ingeniería. Resistente a condiciones ambientales extremas, tiene buena tolerancia a productos químicos y a la corrosión, por su calidad es útil en aplicación en vehículos y señalamientos ya que tiene un excelente ángulo de visión y un amplio campo de reflexión. Por su gran flexibilidad tiene una gran variedad de aplicaciones.

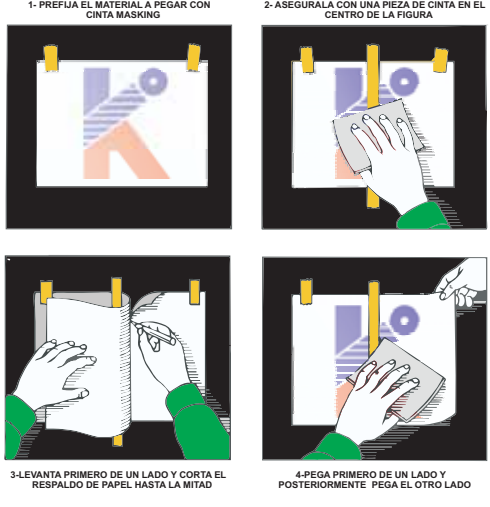
## APLICACIONES

Cuando vez por televisión a los servicios de emergencia trabajando en un accidente durante la noche podrás distinguir que en la mayoría de su ropa tienen bandas o tiras que se ven de un blanco que brilla intensamente, esto se debe a que la luz de las cámaras, que los enfoca en las operaciones de rescate, los impacta directamente. Inclusive podemos mencionar que este tipo de propiedad, retro-reflectivas, se ven aun mejor en condiciones de obscuridad total o en lugares donde exista poca luz. Al conducir seguramente te has dado cuenta que las señales de las carreteras brillan intensamente durante la noche, esto es porque son fabricadas con materiales retro-reflectivos.

## Colores disponibles



## CONSEJOS PARA UNA BUENA APLICACION DEL WORKLUX





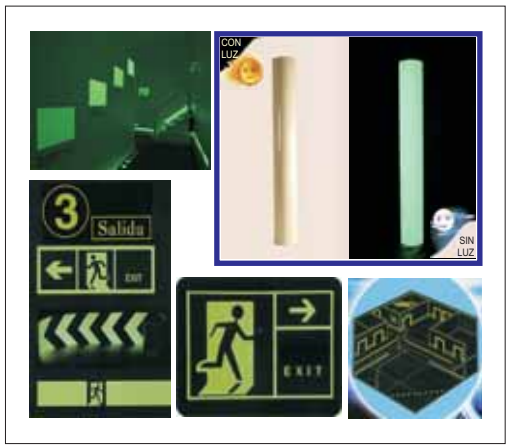
# FREELUX

CINTA ADHESIVA FOTOLUMINISCENTE

*Made in Italy*

## FREELUX

## DESCRIPCIÓN





Freelux es una cinta fotoluminiscente fabricada de silicatos y tierra alcalina aluminizada. Esta mezcla de elementos le permite a Freelux activarse con la obscuridad total. Su funcionamiento es gracias a la rareza de estos elementos, es un producto no tóxico, no es radiactivo y las propiedades químicas de estos elementos están estabilizadas, por lo que el factor de luminiscencia es de alta durabilidad, gracias a la película protectora de poliéster que es resistente a los líquidos en general.

## APLICACIONES

Este producto se utiliza principalmente en señalamientos para rutas de evacuación, salidas de emergencia, rampas de acceso, punto de reunión, etc. En general para cualquier tipo de industria.

- ✍️ Signos de indicaciones: de acceso y evaluación, de escalera, salida de emergencia, signos de la barrera, indicación del equipo de salvamento y socorrismo, así como en equipo contra incendios.
- ✍️ Seguridad marina: Señalización en escaleras, pasillos, puertas de acceso o bien salidas de emergencia.
- ✍️ Señalización para rutas de evacuación.

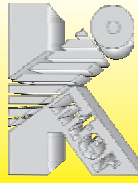
## INFORMACIÓN TÉCNICA

Artículo				Color del Soporte
FREELUX				
Soporte	Espesor del Soporte	Espesor total	Tipo de adhesivo	
Poliéster	0.22 mm	0.44 mm	Acrílico base solvente	

### LEYENDA

- Ⓢ ESPESOR: 0,44 mm
- Ⓢ CORTE CON NAVAJA DE 60° PRESION: ALTA VELOCIDAD: MEDIA
- Ⓢ TIEMPO DE ILUMINACION: 10 HORAS
- Ⓢ IMPRESION EN: PLOTTER BASE SOLVENTE SERIGRAFIA





# TRAFIKLUX

BICOLOR REFLEJANTE  
GRADO ALTA INTENSIDAD

Made in Italy



## TRAFIKLUX



## DESCRIPCIÓN

TRAFIKLUX es una cinta fabricada en un soporte de PET con adhesivo acrílico de alto tack.  
Por sus cualidades esta cinta cumple con los estándares: EN471 clase 2, DIN 65520 clase 2, y ASTM.  
El diseño de la cinta perpendicular es útil para aplicaciones de señalamiento preventivo en áreas de tráfico urbano o privado.

## APLICACIONES

Por sus propiedades reflectivas de calidad superior y terminado liso es muy útil para:

- Señalizaciones de seguridad.
- Señalización de alta visibilidad.
- Señalamientos dentro del área de construcción.
- Señalización de calles y estacionamientos, principalmente.
- Rotulación y aplicación en vehículos.



### LEYENDA

- ESPEJOR: 0,25 mm
- RESISTENCIA EN EXTERIOR: 7 AÑOS
- CORTE CON NAVAJA DE 60°  
PRESION: MEDIA  
VELOCIDAD: MEDIA

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Artículo	Color del Soporte	Soporte	Espesor del Soporte	Espesor total	Tipo de adhesivo	Resistencia exteriores	Elongación
TRAFIKLUX		Poliéster	0.09 mm	0.25 mm	Acrílico base solvente	7 años	50 %

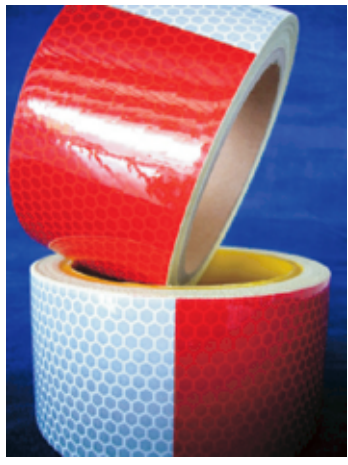


# TIRLUX

CINTA ADHESIVA DE ALTA VISIBILIDAD



## TIRLUX



## DESCRIPCIÓN

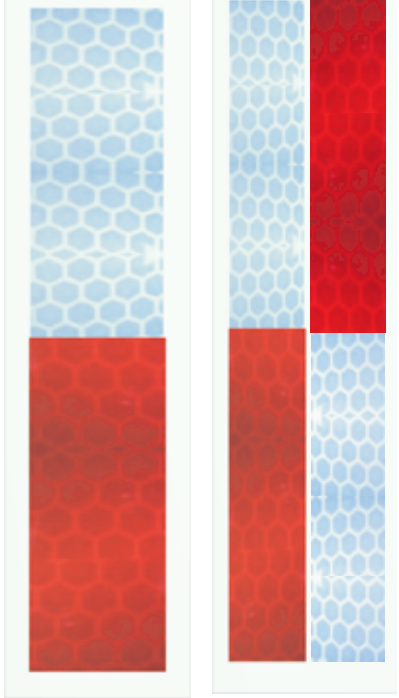
TIRLUX es una cinta reflejante fabricada en un sustrato de EPDM que lo hace resistente a altas temperaturas y a condiciones climáticas adversas. Contiene microesferas BATIO 3 de alta reflectividad que le permite reflejar el haz de la luz hasta un kilómetro de distancia. Este producto cumple con las normatividades EN471 clase 2.

## APLICACIONES

El trílux basado en tecnología de microesferas de alta reflectividad es usado en las cajas de tráilers, autobuses de pasajeros y tractocamiones, ya que responden a la gran necesidad de identificar dichos vehículos en la noche. Las dimensiones y riesgos que representan para otros conductores han sido tomadas en cuenta en los reglamentos de tránsito de todo el país; estos requerimientos incluyen la necesidad de que estas señales contengan microprismas de alta intensidad, TIRLUX es un producto que cumple y en la mayoría de los casos excede a las regulaciones; su tecnología de microprismas, así como su sistema de encapsulamiento permite que su capacidad de retroreflexión nunca sufra merma; todo esto es gracias a que está fabricado en un material de alta flexibilidad que le permita una alta visibilidad en todas las condiciones.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Artículo	Color del Soporte	Soporte	Espesor del soporte
TIRLUX		Polietileno	0.36 mm
Espesor total	Tipo de adhesivo	Resistencia en exteriores	Elongación
0.40 mm	Acrílico base solvente	7 años	50 %









# ECO y TECNO REFLEX

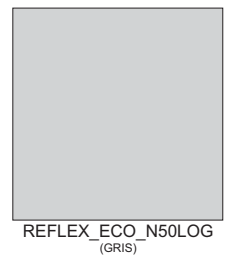
## REFLEJANTES BASE POLYESTER

### APLICACIONES



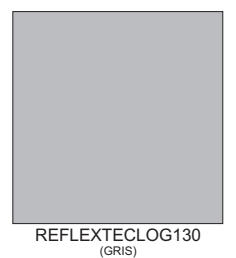
### ECOREFLEX

La importancia de la seguridad es total cuando de tu vida se trata, sin lugar a dudas esta es una realidad sobre todo si tomamos en cuenta que la mayoría de los accidentes viales que ocurren durante la noche o en áreas de poca o nula luminosidad se deben a que no se cuenta con materiales reflejantes en las prendas y en el calzado. ECOREFLEX está fabricado sobre un soporte de poliéster en el que se distribuyen microsferas de alta reflectividad, este producto facilita la visibilidad de los usuarios.



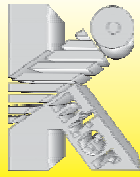
### TECNOREFLEX

El TECNOREFLEX está fabricado sobre un soporte de POLIESTER con una base de ALGODON, proporcionándole al producto un excelente cuerpo, facilitando el trabajo de costura y sus aplicaciones, en especial sobre los textiles, en el armado de uniformes, chalecos, mochilas y ropa en general. El TECNOREFLEX cumple con los estándares europeos y estadounidenses de alta visibilidad:  
NOMEN471  
NOMASTM



**FERRETERIA "REFORMA"**  
**MAURICIO MUNGUÍA ANAYA**  
 VENUSTIANO CARRANZA # 1  
 SAYULA, JAL. C.P. 49300  
 TEL/FAX 01-342-4220165  
 mmuam@prodigy.net.mx





# REFLEX EN 471

REFLEJANTES BASE NYLON

Made in Italy



## REFLEX EN471

Tejido Nylon 100% reflejante. Se presta bien a las más variadas elaboraciones como: cintas, vivos y pasamanería en general para ser aplicadas ya sea en el campo de la vestimenta, calzado, marroquinería y seguridad. Disponible en rollos de 50 ML.

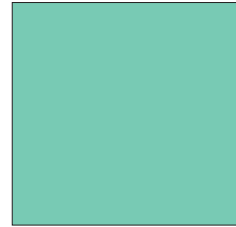
Excede con los requerimientos de visibilidad de la norma EN 471 de clase 2 para los materiales retro-reflectivos.

Es un producto sin orientación de las micro-esferas, lo que le permite reaccionar desde cualquier punto de enfoque.

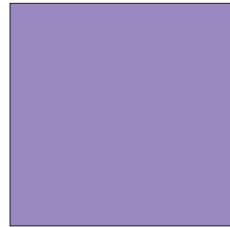
Ofrece un excelente manejo de producto y al tacto es muy terso.



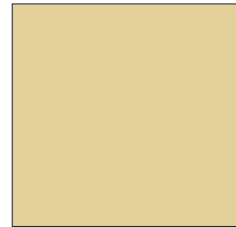
REFLEXN50LOG150  
(GRIS)



REFLEXNVPLOG130  
(VERDE PASTEL)



REFLEXNMPLOG130  
(MORADO PASTEL)



REFLEXNQPLOG150  
(ORO PASTEL)

## REFLEX TR PU

Película reflejante de poliuretano termoplástico protegido por 2 liner del polietileno transparente que protege el termoadhesivo. Poner la película sobre el material al que se debe unir y proceder a la presión con calor. Se puede imprimir con tinturas vinílicas y poliuretánicas. Disponibles en rollos de 50 ML.



REFILM50TRA100

## FLASH y KEOPE

**FLASH.** Coagulado de poliuretano reflejante con características similares a aquellas de una verdadera piel. Disponibles en rollos de 25 ML. Colores disponibles: gris.

**KEOPE.** Soporte de PVC reflejante adaptado para imprimir en alta frecuencia etiquetas y cortes. Disponibles en rollos de 25 ML. Colores del soporte disponible negro.



FLASH07-140-G50



KEOPE13NX140G50



desde 1917

**FERRETERIA "REFORMA"**

**MAURICIO MUNGUIA ANAYA**  
VENUSTIANO CARRANZA # 1  
SAYULA, JAL. C.P. 49300

TEL/FAX 01-342-4220165  
mmuam@prodigy.net.mx

[www.distribuidorac.com.mx/reforma](http://www.distribuidorac.com.mx/reforma)

[mmunguia@ferreteria reforma.com](mailto:mmunguia@ferreteria reforma.com)



¡¡ UN MUNDO DE HERRAMIENTAS !!





**REFLEX CUBE**  
REFLEJANTES PERSONALIZABLE

*Made in Italy*




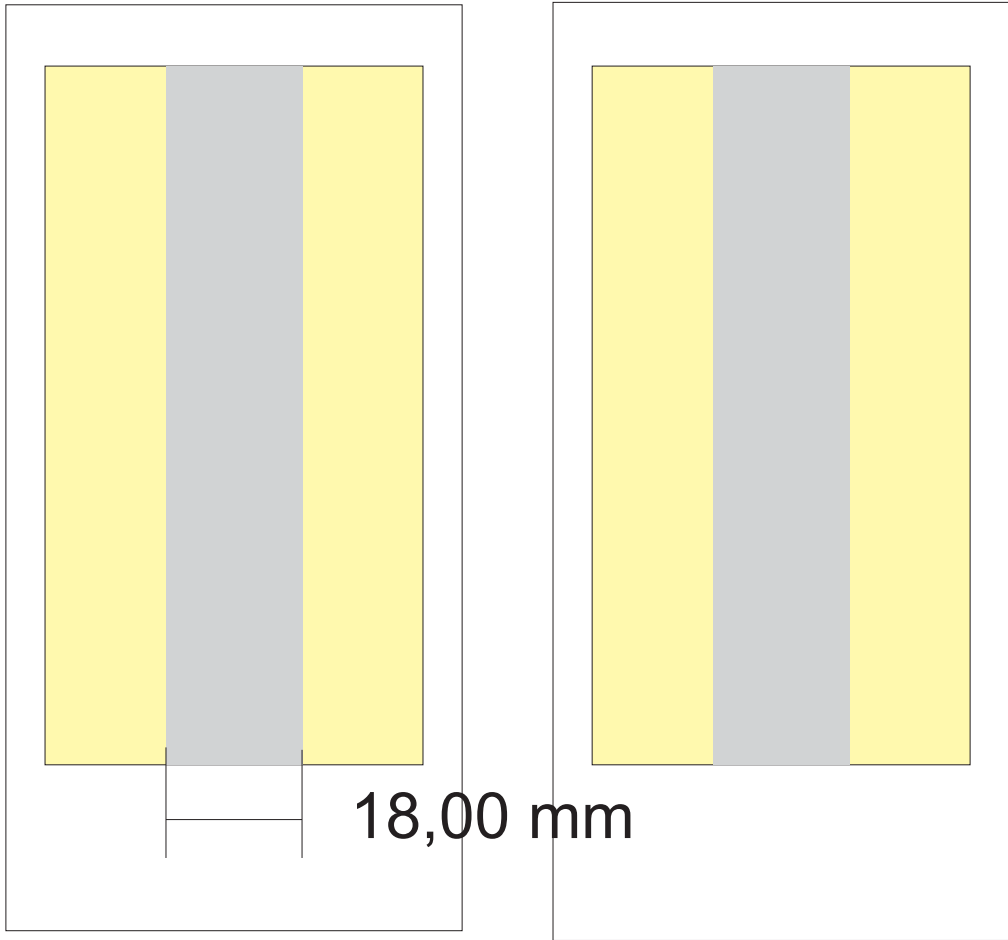
PERSONALIZABLE  
A **UNA** TINTA



PERSONALIZABLE  
A **DOS** TINTAS



PERSONALIZABLE  
A **TRES** TINTAS



DISPONIBLE EN LA VERSION ECONOMICA CON SOPORTE EN POLIESTER Y LA VERSION CON SOPORTE DE ALGODON Y CON TRATAMIENTO **IGNIFUGO**. PRESENTACION 50 mm X 100 ML



# APLICACIONES



TIRA DE REFLEX ROJO IMPRESA EN LA PARTE ADELANTE EN SERIGRAFIA



TIRA DE PRISMALUX IMPRESA EN LA PARTE DE ATRAZ EN SERIGRAFIA



LOGOTIPO IMPRESO EN SERIGRAFIA SOBRE EL FREELUX Y POSTERIORMENTE ENCAPSULADO CON PRISMALUX PARA PERMITIR LA COSTURA



LOGOTIPO CORTADO EN PLOTTER CON EL MATERIAL FREELUX

TIRA CORTADA EN PLOTTER CON EL MATERIAL WORKLUX

LOGOTIPO CORTADO EN PLOTTER CON EL MATERIAL WORKLUX





# APLICACIONES REFLEX





**PROFIL REFLEJANTE**

**REFILM**

**REFILM**

**HILO BIREFLEJANTE**



**FERRETERIA "REFORMA"**  
**MAURICIO MUNGUÍA ANAYA**  
 VENUSTIANO CARRANZA # 1  
 SAYULA, JAL. C.P. 49300  
 TEL/FAX 01-342-4220165  
 mmuam@prodigy.net.mx

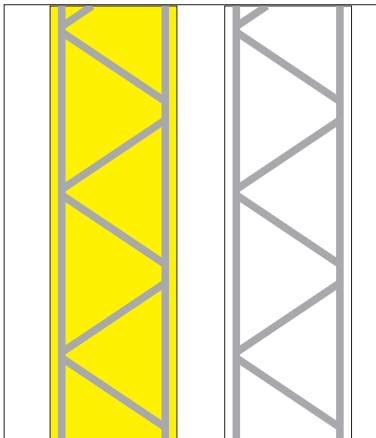


¡¡ UN MUNDO DE HERRAMIENTAS !!

[www.distribuidorac.com.mx/reforma](http://www.distribuidorac.com.mx/reforma)    [mmunguia@ferreteria reforma.com](mailto:mmunguia@ferreteria reforma.com)



## PRISMALUX



## DESCRIPCIÓN

Prismalux es un producto reflejante basado en tecnología de microprismas, este material tiene 19.000 microprismas por cm<sup>2</sup>, la característica principal de este producto es contar con prismas distribuidos a lo largo y ancho de manera uniforme.

Tiene la peculiaridad de poder reflejar un impacto de luz hasta 180 m de distancia y con una luminosidad de cuando menos un 70% mayor al haz de luz recibido.

## APLICACIONES

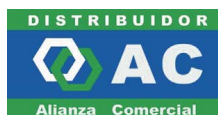
- ✍ Señales de tráfico, chaleco de seguridad, banderolas y accesorios de seguridad.
- ✍ Accesorios en ropa de seguridad industrial.
- ✍ Aplicaciones en ropa casual, deportiva, en calzado y en accesorios.
- ✍ Emblemas para mochilas, gorras, guantes y lentes.
- ✍ Se puede trabajar en alta frecuencia.
- ✍ Sector automovilístico.

## Colores disponibles

Transparente	Amarillo fluo	Amarillo ocre	Naranja fluo	Rosa Fucsia	Rojo	Verde Flujo	Azul	Negra



**FERRETERIA "REFORMA"**  
**MAURICIO MUNGUA ANAYA**  
 VENUSTIANO CARRANZA # 1  
 SAYULA, JAL. C.P. 49300  
 TEL/FAX 01-342-4220165  
 mmuam@prodigy.net.mx



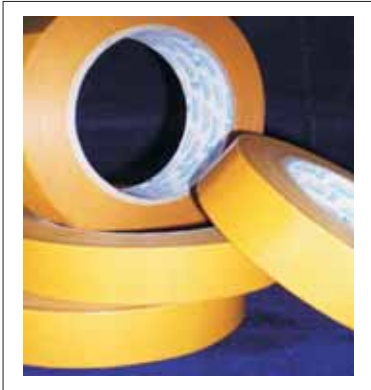
¡¡ UN MUNDO DE HERRAMIENTAS !!

[www.distribuidorac.com.mx/reforma](http://www.distribuidorac.com.mx/reforma)    [mmunguia@ferreteriareforma.com](mailto:mmunguia@ferreteriareforma.com)





## TNT







## DESCRIPCIÓN

Cinta con adhesivo base hule resina transparente en ambas caras sobre un soporte de polipropileno no tejido.

El respaldo está fabricado en papel siliconado de color blanco o amarillo .

Es una cinta de uso temporal, su tolerancia a la temperatura es intermedia y se recomienda para uniones momentáneas.

## APLICACIONES

-  Uniones de papel en empresas litográficas y rotoimpresoras en donde la temperatura de operación no supere los 70 °C.
-  Industrias papeleras, para uniones volantes o fijas con sustratos no acerados.
-  Industria del calzado y marroquinería para empalmes limpios de la piel, tela plástica entre otros sustratos.
-  Bordado computarizado, para fijar prendas o cortes sin necesidad de usar spray adhesivo.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Artículo	Color del liner	Soporte	Espesor del Soporte	Espesor total	Tipo de adhesivo	Adhesión al contacto	Elongación
TNT		Tejido no Tejido	70 ± 10 μ	110 ± 10 μ	Hule resina	5.75(N/cm)	2 (max19) %



**FERRETERIA "REFORMA"**  
**MAURICIO MUNGUÍA ANAYA**  
 VENUSTIANO CARRANZA # 1  
 SAYULA, JAL. C.P. 49300  
 TEL/FAX 01-342-4220165  
 mmuam@prodigy.net.mx



¡¡ UN MUNDO DE HERRAMIENTAS !!

[www.distribuidorac.com.mx/reforma](http://www.distribuidorac.com.mx/reforma)    [mmunguia@ferreteriaforma.com](mailto:mmunguia@ferreteriaforma.com)



# TNT A80

# DESCRIPCION



**TNTA80** es una cinta fabricada en una formulación de adhesivo acrílico modificado de tack elevado, gracias a él le permite adherirse con facilidad a cualquier tipo de papel con tratamiento o sin tratamiento.

Por sus cualidades es de gran utilidad para realizar empalmes aéreos y fijos dentro de la industria del papel, ya que responde con gran eficiencia a una gama amplia de sustratos.

# Aplicaciones

- Empalmes para la industria papelera y cartonera.
  - Empalmes aéreos de colas de impresión para las empresas editoriales.
  - Laminados para artes gráficas.
- Dentro de sus cualidades principales podemos mencionar:
- Tack inicial elevado.
  - Excelente adhesión final y una óptima resistencia a la temperatura.

# Información Técnica

Artículo	Color del liner	Soporte	Espesor del respaldo	Espesor total	Tipo de adhesivo	Adhesión al contacto	Elongación
TNTA80		Celulosa no tejida	0.060 mm	0.12 mm	Acrílico modificado	10.2 (N/cm)	2.2 %

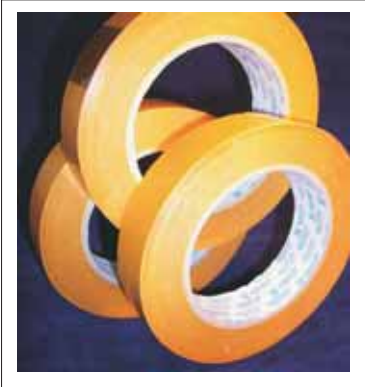


**FERRETERIA "REFORMA"**  
**MAURICIO MUNGUÍA ANAYA**  
 VENUSTIANO CARRANZA # 1  
 SAYULA, JAL. C.P. 49300  
 TEL/FAX 01-342-4220165  
 mmuam@prodigy.net.mx





## TNT SOL



## DESCRIPCIÓN

TNT SOL es una cinta con adhesivo acrílico modificado base solvente, fabricada sobre un soporte de fibra de celulosa no tejida.

TNT SOL es una cinta de alto desempeño y de elevada resistencia a las temperaturas, por estas características es muy útil para usarse en materiales de bajo perfil de adhesión, está clasificada como una cinta de uso permanente.

## APLICACIONES

Por las cualidades de su soporte y la calidad de adherencia de su formulación se utiliza en materiales de concreto, fibra de vidrio, nylon, acero, plástico (ABS, HDPE, PP, LDPE, EVA, PU, POLIESTIRENO, POLICARBONATO), madera, superficies pintadas, hule, etc.

Las áreas de uso típicas son: display POP, arquitectura, construcción, industria, oficina, transporte, automotriz, señalamiento, diseño, modelismo y etc.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Artículo	Color del liner	Soporte	Color del Soporte	Espesor total	Tipo de adhesivo	Temperatura de operación	Elongación
TNT SOL		Tejido no Tejido	Blanco	0.12 mm	Acrílico	MIN - 60 °C MAX 200 °C	2.2 %



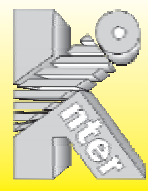
**FERRETERIA "REFORMA"**  
**MAURICIO MUNGUÍA ANAYA**  
 VENUSTIANO CARRANZA # 1  
 SAYULA, JAL. C.P. 49300  
 TEL/FAX 01-342-4220165  
 mmuam@prodigy.net.mx



¡¡ UN MUNDO DE HERRAMIENTAS !!

[www.distribuidorac.com.mx/reforma](http://www.distribuidorac.com.mx/reforma)    [mmunguia@ferreteriaforma.com](mailto:mmunguia@ferreteriaforma.com)





# TRANSFER800-01

**CINTA DE ADHESIVO TRANSFERIBLE  
DE ALTO DESEMPEÑO**



## TRANSFER 800-01



## DESCRIPCIÓN

El transfer 800-01 es una cinta sin soporte de adhesivo acrílico de alto desempeño; por sus características es de gran utilidad para aplicaciones en superficies de bajo perfil, por ejemplo, ciertos tipos de plásticos. El transfer 800-01 es el producto ideal para el bondeado de productos, ya que se puede laminar, adherir y pegar con gran facilidad, esto gracias a que su desempeño es superior a muchos otros productos existentes.

## APLICACIONES

*Empalmes de papel para la industria editorial  
Ideal para laminación y bondeado de una gran gama de sustratos  
Excelente para el pegado de emblemas plásticos en superficies metalizadas*

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Artículo	Color del liner	Resistencia a UV	Espesor del Adhesivo	Espesor total	Tipo de adhesivo	Adhesión al contacto	Resistencia a Solventes
TRANSFER		Excelente	50 ± 10 μ	150 ± 10 μ	Acrílico	9.5N / 25 cm	Excelente *

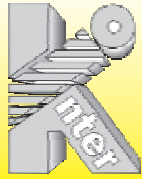


**FERRETERIA "REFORMA"**  
MAURICIO MUNGUÍA ANAYA  
VENUSTIANO CARRANZA # 1  
SAYULA, JAL. C.P. 49300  
TEL/FAX 01-342-4220165  
mmuam@prodigy.net.mx



[www.distribuidorac.com.mx/reforma](http://www.distribuidorac.com.mx/reforma)    [mmunguia@ferreteriareforma.com](mailto:mmunguia@ferreteriareforma.com)





# TRANSFER801-01

CINTA DE ADHESIVO TRANSFERIBLE  
DE ALTO DESEMPEÑO



## TRANSFER 801-01




## DESCRIPCIÓN

El transfer 801-01 es una cinta sensitiva a la presión de adhesivo acrílico. Este tipo de cintas está considerada como de última generación en adhesivos sensitivos, ya que tiene una excelente resistencia a altas temperaturas así como también tiene una excelente resistencia a los solventes. Este tipo de cintas son de uso preferido para las empresas que fabrican emblemas.

## APLICACIONES

- ✍ Excelente para unir sustratos diferentes, tales como metales, madera, vidrios y algunos tipos de plásticos.
- ✍ Ideal para laminación y bondeado de una gran gama de sustratos.
- ✍ Excelente para el pegado de emblemas plásticos en superficies metalizadas. Cumple con estándares de la industria automotriz.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Artículo	Color del liner	Resistencia a UV	Espesor del Adhesivo	Espesor total	Tipo de adhesivo	Adhesión al contacto	Resistencia a Solventes
TRANSFER		Excelente	130 ± 10 µ	230 ± 10 µ	Acrílico	14N / 25 cm	Excelente *

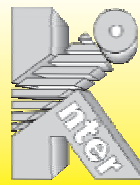


**FERRETERIA "REFORMA"**  
**MAURICIO MUNGUIA ANAYA**  
 VENUSTIANO CARRANZA # 1  
 SAYULA, JAL. C.P. 49300  
 TEL/FAX 01-342-4220165  
 mmuam@prodigy.net.mx



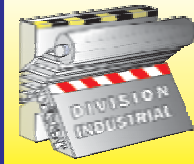
¡¡ UN MUNDO DE HERRAMIENTAS !!

[www.distribuidorac.com.mx/reforma](http://www.distribuidorac.com.mx/reforma)    [mmunguia@ferreteriareforma.com](mailto:mmunguia@ferreteriareforma.com)



# DEVIL

## CINTA DOBLE CONTACTO DE POLIÉSTER



### DEVIL



### DESCRIPCIÓN

Devil es una cinta doble cara fabricada sobre un soporte de poliéster. Su adhesivo está fabricado en acrílico base solvente con una formulación de gran capacidad adherente. El liner protector está fabricado en PP de color rojo. Por sus características se recomienda para pegar sustratos de diferentes cualidades, como son la gran mayoría de los plásticos y los metales.

### APLICACIONES

- ✍ Laminación de perfiles plásticos, gracias a su formulación tiene un excelente desempeño sobre ABS, EPDM, P.P., HDPE, LDPE, P.V.C y POLICARBONATO.
- ✍ Ideal para montaje de molduras.
- ✍ Útil para el montaje de láminas de policarbonato, aluminio y acabados arquitectónicos.
- ✍ Recomendado para su uso en la industria automotriz y autopartes.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Artículo	Color del liner	Soporte	Espesor del Soporte	Espesor total	Tipo de adhesivo	Adhesión al contacto	Elongación
DEVIL		Poliéster	0.025 mm	0.21 mm	Acrílico	68 (oz/in)	130 %



**FERRETERIA "REFORMA"**  
**MAURICIO MUNGUA ANAYA**  
 VENUSTIANO CARRANZA # 1  
 SAYULA, JAL. C.P. 49300  
 TEL/FAX 01-342-4220165  
 mmuam@prodigy.net.mx



¡¡ UN MUNDO DE HERRAMIENTAS !!

[www.distribuidorac.com.mx/reforma](http://www.distribuidorac.com.mx/reforma) [mmunguia@ferreteriareforma.com](mailto:mmunguia@ferreteriareforma.com)





# CINTAS FOAM

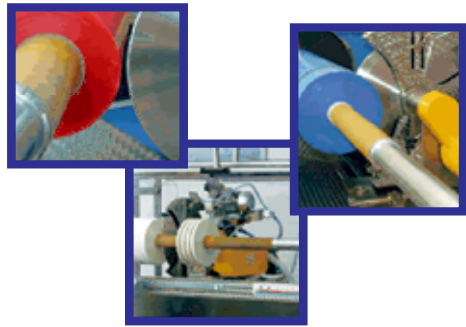
## CINTA ESPUMADA BI-ADHESIVA




Artículo	Espesor Total	Soporte	Liner	Adhesivo	Resistencia a la temperatura	PRODUCTOS	
<b>FOAM 121 HQ</b> uso en el Interior	0,9 mm	Poliétileno	Blanco	Blanco	Acrílico	Min: -40 °C Max: +120 °C	FOAM 121 HQ
Cinta bi-adhesiva de espuma de polietileno a celda cerrada de color blanco. El adhesivo <b>acrílico</b> usado está debidamente estudiado para sellar en manera permanente y para el montado y el fijado en todas las <b>aplicaciones en el interior</b> . El Foam 121 HQ adhiere a una variedad de superficies entre las cuales hay: madera, vidrio, metal y superficies <b>plásticas</b> y sin plastificar. Cuenta con una <b>alta adhesividad inicial</b> .							
<b>FOAM 121 N90</b> <b>121 B10</b> uso en el Interior-Exterior	0,9 mm	Poliétileno	Negro Blanco	Verde	Acrílico	Min: -40 °C Max: +120 °C	FOAM 121 N90
El adhesivo <b>acrílico</b> usado está debidamente estudiado para soportar carga pesada, sea pegada en su totalidad o solamente en alguna parte de ella garantizando una óptima resistencia a la <b>tracción</b> . Gracias a sus <b>características</b> este producto es indicado para el fijado de cualquier tipo de superficie <b>siendo</b> ésta lisa o <b>áspera</b> . Para el pegado de marcos decorativos, y en todos los accesorios automotrices tanto interiores y exteriores del vehículo. El 121 N90 resiste a los rayos U.V. y a los agentes contaminantes. Aparte es indicado <b>para aplicaciones en los exteriores</b> y en superficies plastificadas.							
<b>FOAM 123 B10</b> uso en el Interior-Exterior	1,7 mm	Poliétileno	Blanco	Verde	Acrílico	Min: -40 °C Max: +120 °C	FOAM 123 B10
El adhesivo <b>acrílico</b> usado está debidamente estudiado para soportar carga pesada, garantizando una óptima resistencia a la <b>tracción</b> . Este producto tiene propiedades de <b>adhesión</b> y <b>cohesión</b> de <b>óptimos</b> niveles. Gracias a sus <b>características</b> este producto es particularmente indicado para el fijado de marcos sobre vidrio, ganchos, posters y espejos en la industria automotriz y para <b>cualquier otro objeto</b> de pegar a la pared. El Foam 123 B10 resiste al <b>envejecimiento</b> , a los rayos U.V. y a los agentes contaminantes. <b>También</b> es usado para pegar azulejos, y en todas las <b>aplicaciones en el exterior</b> y en superficies plastificadas.							
<b>FOAM 121/400</b> uso en el Interior-Exterior	0,9 mm	Poliuretano	Negro	Azul	Acrílico	Min: -40 °C Max: +120 °C	FOAM 121/400
Cinta biadhesiva de espuma de poliuretano a celda abierta de color negra de alta densidad. El adhesivo <b>acrílico</b> usado está debidamente estudiado para soportar carga pesada y garantiza una óptima resistencia a la tracción. Este producto es particularmente indicado para el fijado de marcos y en todos los <b>accesorios internos y externos</b> en general y en la industria automotriz.							

### PORQUE USAR NUESTROS PRODUCTOS:

- \* Son productos de calidad constante realizados con tecnología de vanguardia respetando el medio ambiente;
- \* Investigación continua en el desarrollo de nuevos productos;
- \* Ofrecemos el corte a la medida que usted nos indique desde una pieza en adelante: bajo ninguna obligación de consumo.





**FERRETERIA "REFORMA"**  
 MAURICIO MUNGUÍA ANAYA  
 VENUSTIANO CARRANZA # 1  
 SAYULA, JAL. C.P. 49300  
 TEL/FAX 01-342-4220165  
 mmuam@prodigy.net.mx

DISTRIBUIDOR



Alianza Comercial

¡¡ UN MUNDO DE HERRAMIENTAS !!

[www.distribuidorac.com.mx/reforma](http://www.distribuidorac.com.mx/reforma)     [mmunguia@ferreteriaforma.com](mailto:mmunguia@ferreteriaforma.com)