







Tel: (54-11) 4750-1132/3460/0287 - Fax: (54-11) 4759-1357 info@faipsa.com - www.faipsa.com

Seguinos: f 🖸 @Rapifix.ar





50 AÑOS

DE TRAYECTORIA

NUESTRA HISTORIA

FAIP S.A.I.C. es una empresa de capitales nacionales fundada en 1970. Desde sus comienzos, transitó un camino sostenido de crecimiento y desarrollo en la producción-comercialización de cintas autoadhesivas, que permitió posicionar a la empresa como líder del mercado, especializándonos principalmente en la fabricación de cintas de papel. En la actualidad, la compañía es conducida por su segunda generación de directores, iniciando así, un nuevo ciclo de expansión/profesionalización orientado a consolidar su liderazgo en el mercado presente y futuro, apoyándose en estrategias de diversificación geográfica, incorporación y desarrollo de nuevos productos, aumento sostenido de productividad en procesos, y sistemas de reinversión en estructura y tecnología. Nuestras plantas ubicadas en Caseros (4.000 m2) y Moreno (18.000 m2) están equipadas con máquinas automatizadas de última generación que hoy permiten a **FAIP S.A.I.C.** estar posicionada en eficiencia y calidad a nivel internacional.

POLÍTICA DE CALIDAD

La empresa se encuentra certificada bajo norma ISO 9001. Ello garantiza el estricto seguimiento de todo el proceso de producción asegurando la calidad del producto final y manteniendo intactos tres objetivos fundamentales: dar respuesta a las necesidades del cliente, incremento constante de la calidad en todas sus formas y protección del medio ambiente.









CONSOLIDANDO EL CRECIMIENTO

COMERCIO EXTERIOR

Desde el comienzo, uno nuestros principales objetivos fue la conquista de mercados externos, lo cual se pudo alcanzar a fuerza de perseverancia y dedicación, participando en ferias internacionales, misiones comerciales, rondas de negocio, lo que nos ha permitido consolidar nuestra presencia alrededor del mundo. Podemos decir que FAIP sostiene una sólida y marcada CONCIENCIA EXPORTADORA que mantuvo a lo largo del tiempo, generando confiabilidad y credibilidad en mercados internacionales.

Exportamos actualmente a una gran cantidad de países fabricando productos con marca propia como también para terceros, atendiendo las necesidades de los clientes en forma personalizada. Contamos con un departamento de Comercio Exterior basado en una sólida estructura de profesionales técnicamente capacitados en materia de logística internacional y legislación aduanera.

Exportamos a Paraguay, Brasil, Chile, Uruguay, Bolivia, EEUU, Colombia y Guatemala. Importamos de EEUU, Brasil, Taiwán, China, Malasia, Vietnam, Italia, Suiza y Korea.



 $oldsymbol{1}$

Cintas Autoadhesivas de Papel

Cintas Autoadhesivas sensibles a la presión, de papel encrespado, tipo de adhesivo de Caucho -Resina.

Fácil de aplicar debido a su buena conformabilidad y flexibilidad.





Ferretería



Pinturería



Librería



Papelería





Artículo 540 - Uso General

Cinta Autoadhesiva para usos generales, identificación, sujeción, empaque e instalaciones varias. Es un producto pensado para ser utilizado en el hogar, la oficina, en actividades escolares y en industrias: refrigeración, textil, papel y gráfica.

Medidas disponibles: 06 | 12 | 15 | 18 | 24 | 30 | 36 | 48 | 72 | 96 | 460 mm x 50 m















Artículo 500 - Obra

Diseñada para enmascarar superficies que quieran protegerse al pintar. Puede utilizarse sobre yeso, plástico, alfombras, artefactos eléctricos, madera, paredes con y sin pintura previa. Fácil de remover sin dejar rastros. Precaución: pegar la cinta sobre superficies limpias, secas y firmes.

Medidas disponibles: 12 | 18 | 24 | 36 | 48 mm x 40 m

Mercados:







Artículo 520 - Uso General

Es una cinta para usos generales, ideal para tapar cables en escenografías, eventos, etc. Armado de chequeras (aplicación sobre "lomos"). Sujeción y empaque. Manualidades, decoración y mucho más.

Medidas disponibles: 18 | 24 | 36 | 48 mm x 50 m













Artículo 550 - Obra Premium

Pensada para enmascarar y proteger superficies al pintar. Puede aplicarse sobre madera, vidrio, yeso, alfombras, paredes y artefactos eléctricos entre otros. Fácil de posicionar. Su formulación especial le confiere alta resistencia al UV, resiste hasta 10 días de exposición a la intemperie. Se retira con facilidad sin dejar residuos, sin manchar ni levantar capas de pinturas anteriores.

Medidas disponibles: 18 | 24 | 36 | 48 mm x 40 m









Uso automotor PREMIUM. Diseñada para ser utilizada en hornos de repintado y/o industria automotriz para el enmascarado de superficies con pintura "bicapa". Puede removerse en caliente o en frío, sin dejar rastros de adhesivo y/o papel. Resiste exposiciones a la intemperie. Excelentes resultados al momento de enmascarar burletes y superficies plásticas.

Medidas disponibles: 18 | 48 mm x 40 m





Artículo 570 - Automotor

Cinta para enmascarado de uso automotor: talleres de repintado con o sin hornos, e industria automotriz para superficies con pintura "bicapa". No deja rastros de adhesivo y/o papel en la superficie enmascarada. Resiste exposiciones a la intemperie, dando un buen comportamiento cuando la unidad enmascarada deba dejarse al exterior.

Medidas disponibles: 06 | 12 | 15 | 18 | 24 | 36 | 48 mm x 50 m

Mercados:





Artículo 590 - Automotor Detail

Uso automotor. Diseñada para ser utilizada en trabajos de detalle para proteger áreas sensibles durante la aplicación de productos y pulido. No deja rastros de adhesivo y/o papel. Ideal para enmascarar burletes y superficies plásticas. Apta para uso en hornos de de repintado automotor.

Medidas disponibles: 18 | 48 mm x 40 m

Mercados:





Artículo 510 - Arte y Diseño

Especialmente recomendada para tareas artísticas y escolares por sus propiedades y prestaciones: Enmascaramiento, dibujo a lápiz, pastel, pintura al óleo, acrílico, esmaltes, aerografía, aerosol, acuarela, decoración, aeromodelismo y maquetas.

Medidas disponibles: 18 | 24 mm x 40 m/













Cinta Autoadhesiva especialmente diseñada para uso general en industrias: refrigeración, textil, papel y

Medidas disponibles: 48 mm x 50 m



Cintas Autoadhesivas Doble Faz



Artículo 580 - Doble Faz Papel

Cinta adhesivada en ambas caras, protegida por un papel encrespado siliconado de fácil remoción. Pensada para ser utilizada en la industria gráfica para pegado de clisés, empalmes, fabricación de apósitos, sujeción de elementos livianos y pegado de alfombras.

Medidas disponibles: 06 | 10 | 12 | 18 | 24 | 36 | 48 | 72 | 96 | 310 | 510 mm x 30 m

Mercados:









Artículo 380 - Doble Faz OPP

Cinta autoadhesiva de doble faz resistente a los rayos UV. Protegida por un papel liso siliconado para lograr una excelente transferencia y despegue. Pensada para la Industria papelera, cerrado de material de empaque, librería y sujeción de piezas de gigantografía.

Medidas disponibles: 12 mm x 10 m | 12 | 24 | 36 | 48 | 310 | 510 mm x 30 m

Mercados













Artículo 780 - Doble Faz Espuma Polietileno

Cinta Autoadhesiva de doble faz con soporte de espuma de polietileno y adhesivo en ambas caras. Unión de superficies con alta exigencia de pegado, molduras, zócalos, carteles, gráficas, comunicación visual, etc.

Medidas disponibles: 12 | 24 mm x 5 m

Mercados:











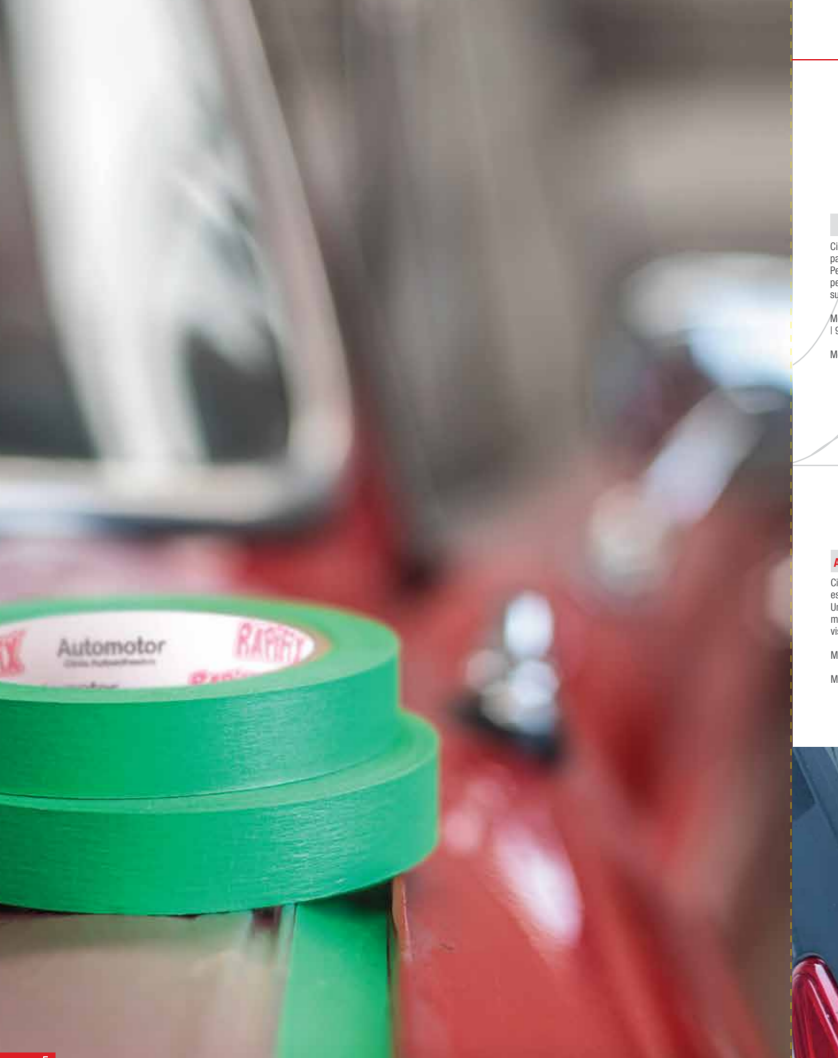
Artículo 790 - Doble Faz Espuma Polietileno

Cinta Autoadhesiva de doble faz con soporte de espuma de polietileno y adhesivo en ambas caras. Este producto ofrece una fijación muy versátil para múltiples aplicaciones: pegado de insignias, baguetas, molduras, entre otros. Debido a su espesor acolchado, esta cinta es una excelente opción para uso sobre superficies desniveladas.

Medidas disponibles: 12 | 24 mm x 10 m







Cintas Autoadhesivas de Polipropileno/OPP

Cintas Autoadhesivas de polipropileno biorientado sensibles a la presión, resistentes al envejecimiento por ozono y luz solar, tipo de adhesivo acrílico.



Artículo 300 - Embalaje Marrón PREMIUM

Cinta Autoadhesiva PREMIUM, para embalaie, cerrado y sujeción de cajas de cartón en forma manual o automática. Micronaje: 50µ.

Medidas disponibles: 24 | 48 mm x 50 m







Artículo 310 - Embalaje PREMIUM

Embalaie, cerrado y sujeción de cajas de cartón en forma manual o automática. Micronaje: 50µ.

Medidas disponibles: 24 | 36 | 48 x 50 m y 48 mm x







Artículo 130 - Invisible

Ideal para uso escolar, proyectos y tareas de oficina ya que al usarla sobre papel es invisible y además permite escribir sobre ella con facilidad.

Medidas disponibles: 12 | 18 mm x 30 m

Mercados:







Artículo 320 - Embalaje Colores

Cinta Autoadhesiva para embalaje, identificación y sujeción de cajas de cartón, se presenta en los colores amarillo, azul, blanco, naranja, negro, rojo y verde. Micronaje: 45µ.

Medidas disponibles: 48 mm x 50 m











automática. Micronaje: 45µ.



Artículo 340 - Embalaje Marrón

Usada principalmente para embalaje, cerrado y

sujeción de cajas de cartón en forma manual o

Medidas disponibles: 24 | 36 | 50 | 48 | 72 | 96 mm x







Artículo 350 - Embalaje Transparente

Cinta Autoadhesiva para embalaje, identificación y sujeción de cajas de cartón. Micronaje: 45µ.

Medidas disponibles: 24 | 36 | 48 | 72 | 96 mm x 50 m / 48 | 72 mm x 100 m / 48 mm x 100 m















Artículo 360 - Hogar y Oficina PREMIUM

Para uso de librería, hogar y oficina, de corte fácil que reemplaza a la tradicional cinta de celofán, asegurando mayor estabilidad al envejecimiento y transparencia. Micronaje: 50µ.

Medidas disponibles: 12 mm x 30 m y 12 mm x 60 m $\,$







Articulo 370/373 Impreso Frágil

Cinta Impresa FRÁGIL para embalaje, sujeción e identificación de cajas. Rapifix Nº 370 tiene fondo transparente y la Nº 373 se presenta con fondo blanco.

Medidas disponibles: 48 mm x 50 m

Mercados:















Artículo 365 - Hogar y Oficina

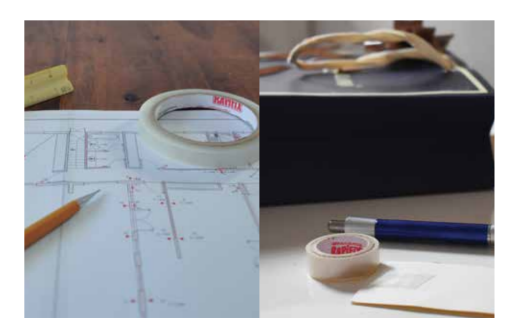
Cinta Autoadhesiva de corte fácil diseñada para usarla en el hogar y la oficina, sus múltiples usos para pegar papeles, cartones, maquetas y proyectos la hacen una aliada infaltable. Micronaje: 45µ.

Medidas disponibles: 12 mm x 8 m | 12 mm x 30 m 12 mm x 60 m | 18 mm x 30 m | 18 mm x 60 m y 24 mm x 60 m









Cintas Autoadhesivas para Usos Específicos



Artículo 150 - Filamentosa

Cinta Autoadhesiva sensible a la presión, de poliéster con refuerzo de fibra de vidrio para cargas de peso y embalaje seguro. Por su baja elongación y buena adhesión, se comporta satisfactoriamente sobre diversas superficies. Su soporte no se resquebraja ni cuartea. De excelente resistencia a la abrasión, humedad y rasgado. Utilizada para palletizado y sunchado en empaques de todo tipo.

Medidas disponibles: 12 | 18 | 24 | 36 | 48 mm x 50 m











Artículo 270 - Aluminio

Cinta Autoadhesiva con aluminio como soporte. Protegido con un papel liso siliconado de fácil remoción. Utilizada en la reparación de carrocerías de automóviles. En la industria de refrigeración, sujeción de elementos donde se requiere un adhesivo estable y un respaldo muy resistente.

Medidas disponibles: 50 mm x 09 m / 25 | 50 mm x 30 m

Mercados:







Artículo 793 - Peligro

Cinta de señalización PELIGRO. Fabricada en polietileno blanco, impresas en color rojo. Utilizable en construcción, mantenimiento e industria para la demarcación de sectores, zonas en mantenimiento, áreas de peligro y/o riesgosas. La cinta puede estirarse para realizar nudos y delimitar fácilmente la zona deseada.

Medidas disponibles: 80 mm x 200 metros

Mercados:









Artículo 450 - PVC Aisladora

Cinta sensible a la presión con respaldo de PVC de 150 micrones con gran capacidad de memoria elástica para lograr una aislación segura, de tensión y fuerza de pegado. Recomendada específicamente para uso eléctrico (cables, artefactos, tableros eléctricos, etc.) IRAM 2454 (IEC 454).

Colores disponibles: Negro | Blanco | Rojo | Verde | Celeste.

Medidas disponibles: 19 mm x 10 m

Mercados:











Artículo 2200 - Cinta Antideslizante

Cinta Autoadhesiva Antideslizante de seguridad, ideal para superficies resbalosas, escaleras, rampas, etc. Puede ser utilizada en interiores y exteriores, es de alto rendimiento y resistencia al transito y envejecimiento.

Medidas disponibles: 25 | 50 mm x 5 m

ercados:







Artículo 650 - HELP TAPE





Línea de Abrasivos



Lija al Agua - Carburo de Silicio

Es un producto pensado y diseñado para lograr un lijado de alto rendimiento, tanto en la remoción de material, así como en la terminación del trabajo. Recomendada para trabajos de lijado húmedo, principalmente es usada en la industria automotriz y en talleres de chapa y pintura. Nuestras lijas al agua de carburo de silicio proporcionan un mejor corte con un mayor rendimiento.

Mineral: Carburo de Silicio

Granos disponibles: Granos 60 al 2500.

Mercados:





Lija Roja - Óxido de Aluminio

Es un producto pensado y diseñado para tareas de

usos generales, trabajos en madera, en el hogar y la

construcción. Brinda un lijado de alto rendimiento,

tanto en la remoción de material así como en la

terminación del trabajo. Mineral: Óxido de Aluminio

Mercados:

Granos disponibles: Granos 60 al 180.





Granos disponibles: Granos del 80 al 400.

Mercados:



Mineral: Óxido de Aluminio



Lija Antiempastante WHITE FILL Óxido de Aluminio

Con la lija antiempastante White Fill de RAPIFIX® se

logró un producto con una perfecta relación entre la

tasa de remoción de material y la vida útil del

producto. La Lija White Fill con su excelente

tratamiento anti-empaste reduce al mínimo el

empastamiento de la lija. Está fabricada con un grano

de óxido de aluminio de altísima calidad y con un papel con látex que le brinda una flexibilidad superior,

impidiendo que se desgarre. Ideal para la industria mueblera, maderera y de construcción en seco.



Tela Esmeril - Óxido de Aluminio

La Tela Esmeril es un producto recomendado para el lijado de metales, es muy utilizada en la industria metalúrgica y en talleres mecánicos.

Mineral: Óxido de Aluminio

Granos disponibles: Granos 36 al 120.

Mercados:













Disco Abrasivo - Amarillo (150mm-6") I (125mm-5") Oxido de Aluminio

Los discos abrasivos RAPIFIX para máquinas roto-orbitales ofrecen una adecuada aspiración, son ideales para todas las aplicaciones de desbaste, eliminación de rebarba, limpieza de capas oxidadas y terminación, tanto en metales y maderas con barnices, selladores, masillas y pintura.

Mineral: Óxido de Aluminio

Granos disponibles: 150mm-6" Granos del 40 al 600. 125mm-5" Granos del 40 al 120.

Mercados:





Cobertor Plástico



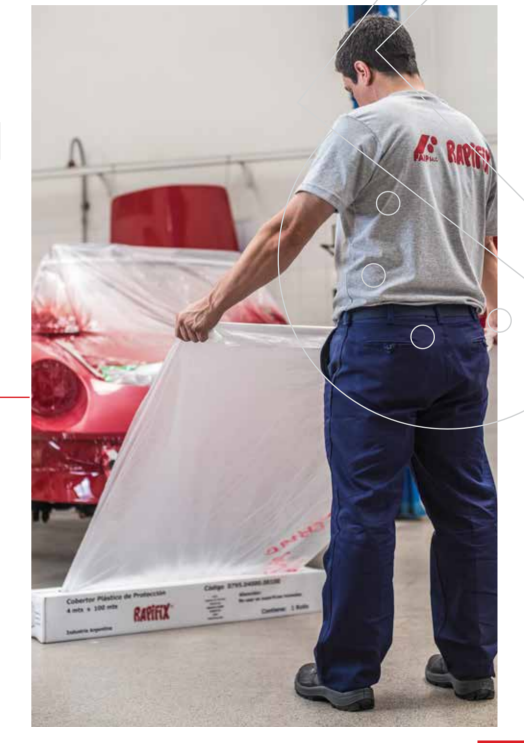
Cobertor plástico

El cobertor plástico Rapifix es un protector de superficies, con carga electrostática y tratamiento corona lo que asegura una correcta adhesión a la superficie a proteger (vehículos, pisos, paredes, máquinas, muebles etc.). Disponible en caja dispenser que permite una fácil fragmentación y conservación del producto.

Medidas disponibles: 4000 mm x 100 m







Línea de Rodillos



Rodillo Profesional de Lana Natural

Rodillo profesional 100% de Lana Natural, de pelo largo aproximadamente 30 mm, cosido. Ideal para utilizar sobre superficies rugosas (interior y exterior). Se puede utilizar en pinturas al agua, látex y epoxi (pinturas espesas).

Medidas disponibles: 17 | 22 cm en cono/buje 50









Rodillo profesional 80% Lana sintética / 20% Lana natural. Ideal para utilizar sobre superficies rugosas (interior y exterior). Con pinturas al agua, de látex y epoxi (pinturas espesas).

Disponible en colores blanco y naranja.

Medidas disponibles: 17 | 22 cm en bujes 50 y 40









Rodillo Profesional Antigota Gold

Rodillo profesional Antigota Gold, compuesto por fibra sintética de tela poliamida, es un material similar a una toalla. Ideal para cielo rasos y paredes de interior. Se puede utilizar en pinturas de látex, acrílicas y epoxi.

Medidas disponibles: 17 | 22 cm en cono/buje 40

Mercados:













Rodillo Profesional Termofusionado Epoxi

Rodillo Profesional Termofusionado Epoxi, compuesto de tela industrial termo-fusionada de pelo corto, aproximadamente 5 mm. Ideal para superficies lisas. Se puede utilizar en pinturas de látex, acrílicas y epoxi (pinturas más livianas).

Medidas disponibles: 10 | 17 | 22 cm en bujes 40











Mini rodillo epoxi

Mini Rodillo Epoxi, compuesto por tela industrial termo-fusionada, de pelo corto, aproximadamente 5 mm. Ideal para usar sobre superficies lisas. Se puede utilizar en pinturas de látex, acrílica y epoxi (pinturas más livianas).

Medidas disponibles: 5 | 8 | 11 cm







Rodillo mini reja

Rodillo profesional mini reja, compuesto por tela industrial termo-fusionada, de pelo corto, aproximadamente 5 mm. Ideal para superficies pequeñas. Se puede utilizar en pinturas de látex, acrílicas y epoxi.

Mercados:









RAPIFIX Pinceleta gris Nº40

La Pinceleta n°40 Rapifix permite cubrir grandes superficies rápidamente, puede utilizarse para múltiples aplicaciones. Recomendada para la aplicación de pinturas de base acuosa como el látex, pinturas acrílicas o plásticas.

Mercados:







RAPIFIX Paño para lustrar de lana 7"

Paño de lana 100% natural, uso profesional automotor.

Mercados:





Venda sintetica para impermeabilización de techos, terrazas entre otras superficies, se aplica después de la primera mano de pintura impermeable y posteriormente se aplica una o dos manos de pintura.

Medidas disponibles: 0,10 | 0,20 | 1 x 25 m



