



77 Adhesivo Aerosol Multiuso

Adhesivo en aerosol para múltiples usos, de pegado rápido y fácil aplicación. Ideal para pegar múltiples materiales y trabajos gráficos. Ofrece alta cobertura y un largo tiempo de apertura para pegados precisos. Alto rendimiento, 20m²/envase. Para pegar materiales ligeros como: hojas, plásticos, papeles, espumas, maquetas, láminas metálicas y cartulinas.



90 Adhesivo Aerosol Alta Resistencia

Adhesivo en Aerosol 90, de alta fuerza de unión y resistencia, está formulado para uniones flexibles, resistentes y para uso en la mayoría de los materiales. Tiene un control de rociado preciso, ancho variable y sin niebla. Aplicaciones de láminas decorativas en muebles y láminas protectoras, de escritorios u oficinas. Sujetar letreros plásticos o de madera, adherir polietileno y polipropileno a madera, metales y otros.



70 Adhesivo en Cilindro Presurizado

Adhesivo Presurizado en Cilindro de rápida aplicación capaz de pegar poliestireno. No es necesaria la mantención de equipo extra como compresores. Gran aumento en productividad y rendimiento. Ideal para aplicaciones de Laminación y Montaje.



78HT Adhesivo en Cilindro Presurizado Altas Temperatura

Especial para el pegado de diferentes sistemas aislantes tales como el poliestireno expandido (EPS), Poliestireno extruido, lana de vidrio y espumas aislantes en general. Las uniones pueden ser entre estos mismos materiales o sobre diversos sustratos usados en construcción como concreto, tabiques, tableros, maderas, fibrocementos y muchos otros.



94 CA Adhesivo en Cilindro Presurizado Alta Resistencia

Adhesivo Presurizado en Cilindro con Certificación Greenguard (Verde) de rápida y fácil aplicación. No es necesaria la mantención de equipo extra como compresores. Gran aumento en productividad y rendimiento. Ideal para aplicaciones de laminación, montaje y pegado de revestimientos, como alfombras.



3762-Q Hot Melt

Adhesivo Hot-melt en barra de alta resistencia, compuesto de resina termoplástica libre de solventes, que se aplica en caliente. Excelente desempeño y alto rendimiento, pega materiales como maderas, cartón, papeles, laminados, etc. (no utilizar en metales). Ideal para sellado de cajas de alto peso, pegado de molduras, decoración, muestrarios, stand, etc.

Cintas Flexográficas



3M ofrece la línea más completa de cintas de montaje para optimizar la calidad de impresión. Los productos van desde vinil con adhesivo en ambos lados, hasta espumas de baja, media y alta densidad; diseñadas para ofrecer un desempeño óptimo de impresión.

Las cintas de montaje de espuma (acolchadas) 3M™ Cushion-Mount™ Plus son especialmente diseñadas para el montaje de fotopolímeros a cilindros o mangas en impresión flexográfica, entregando excelente calidad de impresión.

Tiene un liner de fácil montaje patentado por 3M, el cual crea micro-canales en las dos superficies del adhesivo, con un diseño entrecruzado en forma de rombo, que permite sacar el aire atrapado entre la cinta y el cilindro/manga y entre la cinta y el fotopolímero, evitando burbujas que dañan la impresión.

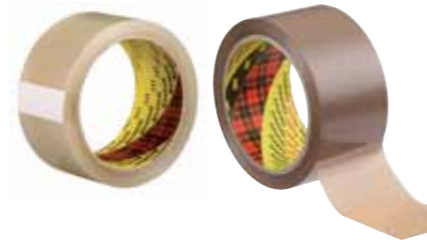
Cintas Acolchadas

Serie 11 (1120, 1115, E1120H, E1115H)
Serie 12 (E1220H) Serie 19 (E1920H)
Serie 13 (E1320H, E1315H)
Serie 10 (E1020H, E1015H) Serie 15 (E1520H)
Serie 17 (E1720H)

Cintas Rígidas

Serie 411

Cintas de Embalaje



3M cuenta con tres tipos de cintas de embalaje.

301 Cinta de Embalaje de 40 micrones

305 Cinta de Embalaje de 45 micrones

311 Cinta de Embalaje de 52 micrones Alta Resistencia

Todas nuestras cintas de embalaje son con adhesivo acrílico.

Aplicadores:



H - 320

H - 122

HR - 80

Cintas Delimitadoras



471 Cinta vinílica de alta resistencia a la abrasión y químicos.

Ideal para reemplazar pintura en aplicaciones en interiores. Disponible en varios colores para diversas aplicaciones:

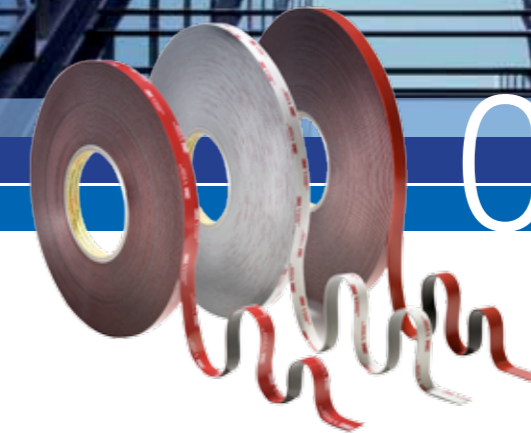
- Marcar vías de circulación en bodegas, hospitales, fábricas.
- Marcar áreas restringidas y/o de peligro, y equipos de seguridad (extintores).
- Demarcación de gimnasios y canchas deportivas al interior.

5702 Cinta vinílica de alta resistencia a la abrasión y químicos.

Con adhesivo caucho para una alta adhesión inicial sobre diversas superficies.

De alta durabilidad ya que posee color integrado y alta resistencia a la abrasión, químicos y humedad.

Ideal para marcar vías de circulación en bodegas, hospitales, fábricas, marcar áreas restringidas y/o de peligro, y equipos de seguridad (extintores).



Catálogo de Productos



Víctor Manuel 1753, Stgo / Fono: 25557785 - 25517430



Cintas Delgadas

Transferibles



465 Cinta Transferible

Cinta Transferible (doble contacto) de adhesivo acrílico de alta adhesión y resistencia, de color transparente. Ideal para montaje y unión de papeles, películas, láminas, telas, espumas, placas de identificación, cartón y muchos otros materiales. Montajes promocionales, fotos, póster, carpetas. Posee excelente resistencia a los rayos UV y al envejecimiento por lo que posee alta duración en aplicaciones sometidas a condiciones adversas (pegado de afiches, montajes al exterior, etc.)
Disponible en medidas de 12mm, 18mm, 24mm, 48mm x 50m.



924 Cinta Transferible de Adhesión Fija

Posee adhesivo acrílico sensitivo a la presión de alta adhesión inicial y buen poder de sostenimiento. Con embobinado inverso para uso en Dispensador Cinta Doble Contacto ATG. La cinta 924 de adhesivo transferible es ideal para la unión de una amplia variedad de materiales similares o disímiles tales como metales, vidrios, maderas, papeles y muchos plásticos.
Disponible en medida de 12 mm x 33 mts.



468MP Adhesivo Transferible

Adhesivo acrílico PSA de alto desempeño, tiene liner de papel Kraft 58 lb. Resiste altas temperaturas y solventes, excelente adhesión sustratos de alta y baja energía superficial. Es utilizado para uniones en la industria en general. Excelente en la unión de gráficos. Tiene un espesor de 5 mils y el liner 4 mil.
Disponible en medida de 24" x 55 mts.

Doble Contacto



9087 Cinta Doble Contacto Extra Fuerte

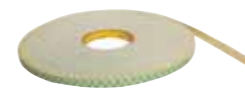
Esta es una cinta de alto desempeño ideal para aplicaciones en armado de material de puntos de venta (displays), sujeción alfombras, placas de nombres, montaje, gráfica. Conformable por su respaldo de vinilo. Alta resistencia a UV, durable. Buena adhesión a sustratos de alta y baja energía superficial, usable en metales, caucho, policarbonato, plásticos, telas y espumas.
Disponible en medidas de 12 - 19 - 50mm x 50mts.



9945 Cinta Doble Contacto Tissue

Esta cinta de liviano desempeño posee una excelente adherencia inicial. Ideal para aplicaciones en papeles (sobres, posters, displays puntos de venta, armado insertos, montajes y empalmes). Cinta de doble contacto con soporte de tissue y adhesivo acrílico. Fácil de cortar a mano, para una fácil aplicación. Conformable. Para uso en interiores. Buena resistencia a la temperatura. Adhesión a una variedad de grados de papeles, cartulinas y cartón corrugado.
Disponible en medidas de 9 - 12 - 18 - 24 - 49mm x 40mts.

Doble Contacto



4026 Cinta Scotch-Mount, montajes interiores

Cinta de espuma de poliuretano conformable, de alta fuerza interior y con un adhesivo acrílico de larga duración en ambos lados. Ideal para aplicaciones en superficies tales como acero, plástico, aluminio, vinilo rígido, madera, vidrio y cemento. Cinta para pegar espejos espesor: 1,6 mm.
Disponible en medidas de 12 - 19 - 24 - 48mm x 33m.

VHB Uso General



VHB RP-45 / VHB RP-62

Las cintas de espuma acrílica 3M™ VHB™ RP45 y RP62 son cintas doble contacto con adhesivo sensible a la presión para unir con altos niveles de adherencia una variedad de sustratos incluyendo entre otros: metales, materiales plásticos y superficies pintadas. Estas Cintas están diseñadas para aplicaciones interiores y exteriores y permiten alcanzar pegados permanentes en el tiempo. Ideas de Aplicación: Montaje de gráficas corporativas, Montaje de señalética publicitaria, Armado de señalética vial y carretera. Fabricación de carrocerías y buses, Armado de paneles metálicos, Pegado de partes de electrodomésticos.



VHB 4950 Blanca

La cinta VHB 4950 es una cinta de espuma acrílica rígida que establece un alto nivel de adhesión en ambas superficies de contacto. Esta cinta está compuesta por un adhesivo acrílico específicamente desarrollado para metales, vidrios y superficies de alta energía superficial. A su vez puede aplicarse en metales no pintados, refuerzos y estructuras. Las terminaciones que se pueden lograr con estas cintas son más estéticas y firmes, lo que se logra con anclajes mecánicos. Con una correcta aplicación puede ser usada en la mayoría de los sustratos de alta y media energía superficial.



VHB 4910 Transparente

La Cinta VHB 4910 es una gran solución para reemplazar el uso de sistemas convencionales de anclaje (tornillos, remaches y algunas soldaduras), entregando Productividad, Durabilidad, Resistencia y una Estética inigualable. Por su color transparente es ideal para aplicaciones que requieren una estética única, como adhesión de materiales transparentes, vidrios, acrílicos y policarbonatos. Sus aplicaciones más específicas son en la industria gráfica. Los sustratos que mejor funcionan son materiales transparentes, vidrios, acrílicos y policarbonatos.



VHB 4941 Gris

La cinta VHB 4941 es un producto de alto valor agregado que tiene una construcción a base de espuma acrílica conformable lo que permite unir superficies lisas y que se adapta muy bien a la deformación de algunas superficies rugosas. Además de todo lo anterior esta cinta entrega alta resistencia en montajes exteriores e interiores, con alta resistencia UV, temperatura, humedad, y ciertos solventes. Ideal para montajes de paneles arquitectónicos, puertas y ventanas, señalética y letreros (gráficas corporativas), armado de muebles metálicos y carrocerías, y muchísimas aplicaciones en la industria general, gráfica y construcción.

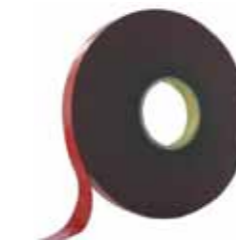


VHB 5952 Negro

La Cinta VHB 5952 pueden ocuparse como alternativa para los sistemas de anclaje tradicionales. Su propuesta de valor es la Productividad, Durabilidad, Resistencia y la Estética. Están hechas a base de espuma acrílica muy confortable que maximiza el nivel de adhesión y la flexibilidad de las superficies de contacto, además de poseer un adhesivo acrílico modificado que adhiere la mayoría de los sustratos, tales como: metales, vidrios, acrílicos, policarbonatos, PVC rígido, superficies pintadas y todo tipo de plásticos.

Cintas Gruesas Especialidad

VHB APT Paneles Arquitectónicos

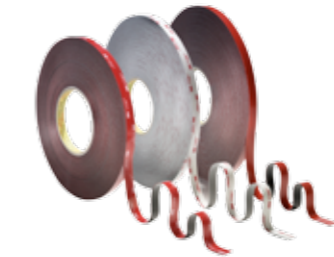


4956 - 4991 Cintas 3M VHB APT para Paneles Arquitectónicos (Aluminio compuesto, Durafront, etc.)

Las cintas VHB APT harán que usted se pueda olvidar de los clavos, tornillos soldaduras y remaches. Nuestras cintas harán que su diseño de productos sea limpio y uniforme.
Color : gris.
Medidas: 12 - 19 mm x 33 mts Espesor: 4956 1,6 mm - 4991 2,3 mm



VHB SGT Muros Cortina



Cintas Doble contacto 3M VHB SGT para Muros cortina

Las cintas 3M™ VHB™ G23F y B23F son cintas adhesivas de doble cara de espuma acrílica de altas prestaciones. Se utilizan para unir el vidrio al marco metálico en muros cortina, como alternativa a los sistemas convencionales de unión mecánica, juntas preformadas o silicona. Las cintas VHB™ para acristalamiento estructural son capaces de absorber dilataciones diferenciales entre los sustratos que se unen de hasta un 300% del espesor de la cinta. Por lo tanto, la G23F o la B23F pueden compensar un total de 6,9 mm (3 x 2,3 mm) de dilatación diferencial entre un sustrato y el otro.
Medidas 19 - 25 mm x 33 mts



*Las cintas VHB y SGT, se venden bajo protocolo de ventas de 3M Chile.

Primer 94 Promotor de Adherencia



El Imprimante para Cintas Primer 94 es un producto utilizado para promover la adhesión de las cintas 3M sobre superficies como polietileno, PVC, polipropileno, ABS, mezclas PET/PBT, concreto, madera, vidrio y metal. De fácil aplicación, posee un tiempo de secado muy rápido que permite en segundos la aplicación de la cinta para el montaje

