

Cintas especiales

□

Cinta de seguridad para cajas de cartón

Detalles

Colores

- Rojo - Azul

Medidas

48mm x 50m Rollos/Caja: 36 Cajas/Palet: 50

A partir de

10 cajas 30 cajas 50 cajas



□

Etiquetas en rollo personalizadas autoadhesivas

TIPOS DE SOPORTE

Etiquetas Adhesivas Papel

Estucado mate 60gr Estucado brillo 80gr Estucado brillo repositionable 80gr Estucado mate 80gr Estucado dorso negro 90gr

Etiquetas Adhesivas Papel con Texturas

Tintoretto Blanco con textura 115gr Aquarello Blanco 110gr Verjurado Alta resistencia a la humedad 115gr Alto Brillo Resistencia a la humedad 105gr

Etiquetas Adhesivas Sintéticas

Polipropileno transparente brillo 50mic Polipropileno transparente mate 50mic Polipropileno blanco brillo 60mic Polipropileno blanco mate 60mic Polipropileno plata brillo 65mic Poliéster plata brillo 36mic

Etiquetas NO Adhesivas Papel

Polipropileno blanco opaco Compact 300mic



□

PVC

La cinta adhesiva PVC es adecuada para cerrar todo tipo de cajas de cartón, tanto para uso manual como automático. Está compuesta por una lámina de PVC como soporte y un adhesivo de caucho natural y resinas de hidrocarburo. Esta cinta la encontrará disponible en color transparente y marrón. Y también disponemos de varios anchos y largos. El PVC tiene múltiples usos: protección y marcaje de cables, codificaciones, fijaciones y refuerzo, calefacción, ventilación y aire acondicionado, empalmes, uniones y reparación, sellados impermeables, aislamiento eléctrico... Y algunas de sus ventajas son la excelente adhesión, incluso en cajas de cartón reciclado, el perfecto tack, la gran resistencia y adhesividad, incluso en condiciones extremas de temperatura y humedad...

□

CINTA ECOPACK

Cinta de papel kraft marrón con adhesivo solvente. Se adapta perfectamente a todo tipo de contornos por su forma y composición. Y además llega a resistir temperaturas de hasta 80°C. Se utiliza en la encuadernación y en general en trabajo de pintura y decoración. También suele usarse en el sector de la automoción, para el sellado de sacos, cajas y recipientes. Y cabe destacar que, últimamente, se está utilizando como sustituto de la cinta de PVC en la industria del embalaje, debido a su acabado más natural y ecológico. Esta cinta tiene varias ventajas: ofrece una excelente adhesión, incluso en cajas de cartón reciclado, es imprimible, es fácil de cortar manualmente y se ve inmediatamente si el paquete ha sido abierto. Disponemos de una amplia gama de anchos y metrajes.

□

CINTA CREPE

Cinta adhesiva de carroceros para recubrimiento, marcado y fijación. Se corta y despega fácilmente sin dejar residuos sobre la superficie, ya que el crepe con adhesivo solvente se adapta perfectamente a todo tipo de contornos por su forma y composición. Generalmente se utiliza en trabajos de decoración, pintura y en el sector de la automoción. Aunque también puede ser usada para el sellado de sacos, cajas y recipientes. Es ideal para estos trabajos porque es capaz de resistir temperaturas de 60, 80 y hasta 120°C. Disponemos de una amplia gama de anchos y metrajes.

□

CINTA AMERICANA

Es un tipo de cinta adhesiva que se caracteriza porque el soporte de esta cinta está formado por un tejido impermeabilizado, generalmente de algodón con polietileno o PVC. La cinta americana ofrece un alto grado de impermeabilidad, una adhesión muy elevada, una gran confortabilidad y facilidad de utilización. Este producto tiene una gran versatilidad, ya que puede emplearse en: deporte, bricolaje, embalajes especiales, enlomado y reparación de libros, sellados en general, agricultura, industria del espectáculo, embarcaciones, producciones audiovisuales, construcción, industria automotriz... Se encuentra disponible en color negra, gris y banca.

□

CINTA ANTIDESLIZANTE

Es una cinta que logra un efecto antideslizante eficaz en zonas de trabajo o en zonas de mucho tránsito, ya que evita el riesgo de resbalones y caídas. es apropiada para zonas deslizando como escaleras, bordes de peldaños, rampas, pasarelas, zonas de maquinaria, suelos, almacenes, accesos, lugares húmedos, piscinas y duchas... El producto es impermeable al agua, resistente a los choques, a la compresión, al moho y a las manchas de grasa. Además conserva sus cualidades de antideslizante en estado húmedo. También se adapta muy bien en el exterior, ya que posee una alta resistencia al agua salada, los detergentes, aceites de motor e hidrocarburos. Y es también un buen aislante fónico y térmico. Otras propiedades que tiene esta cinta son: fácil instalación y mantenimiento, fácil de limpiar, gran duración y buena resistencia al agua.

□

CINTA AISLANTE

Es un tipo de cinta adhesiva de presión usada principalmente para aislar empalmes de hilos y cables eléctricos. Este tipo de cinta es capaz de resistir condiciones de temperaturas extremas, corrosión, humedad y altos voltajes. Aunque tiene una duración limitada, dado que acostumbra a endurecerse con el tiempo y el calor. La cinta está fabricada en material de PVC y con uno de los lados de la cinta impregnado con un adhesivo que es muy eficaz sobre superficies difíciles.

□

CINTA DE ALUMINIO

Cinta de soporte de aluminio con adhesivo acrílico resistente a temperaturas muy extremas (de -20°C a 100°C). Esta cinta es ideal para: sellado de juntas, sellado de contenedores de calderas, sellado de tubos, sellado de paneles en la construcción de aviones, uniones de paneles termoacústicos, barrera contra la humedad... Se encuentra disponible en varios espesores: 30, 40, 50, 80 y 100 micras.

□

CINTA DE SEÑALIZACIÓN

Cinta adhesiva especial para señalización, protección y marcaje en zonas de riesgo, peligro y prohibidas, como por ejemplo: prohibido el paso, peligros de tropiezo y caída, andamios, tubos, vigas... Con esta cinta todo son ventajas, ya que puede evitar posibles accidentes en el lugar de trabajo, tiene colocación instantánea, se adhiere prácticamente sobre cualquier superficie, es de fácil instalación, se adapta bien en zona irregulares, es de gran duración y muy fácil de limpiar.

□

CINTA TEXTIL

Es la cinta comúnmente conocida como "velcro". Disponemos de cinta para coser en anchos de 10 a 150mm, de cinta adhesivada con Hot-melt o Acrílico, y cinta de autocierre. Ésta puede ser utilizada en una variedad inimaginable de objetos, incluso en automoción y aviación, debido a que cumple las normativas necesarias. Se vende en rollos de 25 metros de largo en formato cinta o en formato lunares, según lo desee el cliente.