



**converzar**  
tape converting

# Soluciones

# Vehículos especiales



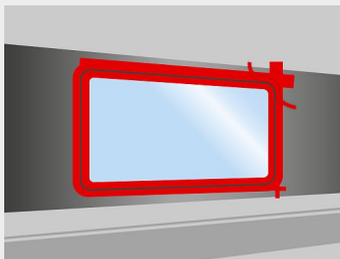
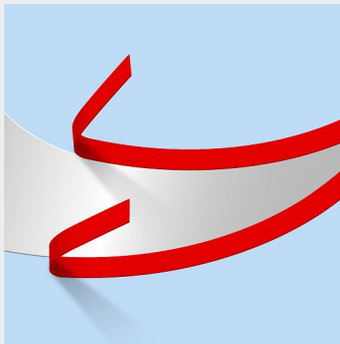
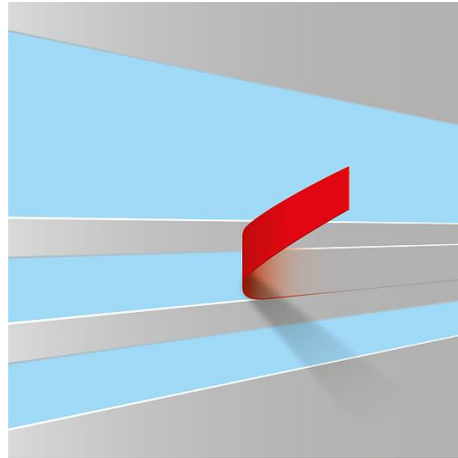
## Vehículos especiales: Industria ferroviaria, aeronáutica, marítima y transporte vertical (ascensores)

Tenemos la capacidad de troquelar **piezas personalizadas** de acuerdo a las características individuales de cada pieza sin importar dimensiones, anchura y geometría específica.

# Soluciones Vehículos especiales

## Enmascarado de líneas rectas

- Buena capacidad de adhesión
- Se retira sin dejar residuos
- Adecuados para aplicaciones en el exterior (hasta 8 semanas)
- Bordes pintados extremadamente precisos y lisos
- Resistencia a la temperatura hasta 180 °C (30 min)



## Enmascarado de líneas finas y curvas.

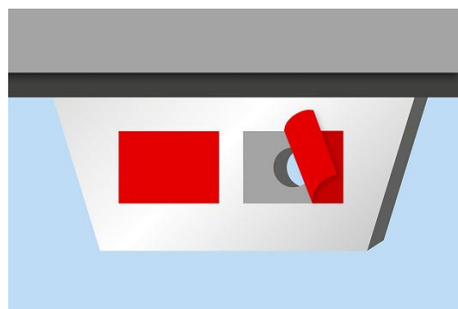
Para estas aplicaciones se necesitan soluciones de enmascarado con bordes finos en líneas curvas y complejas con las siguientes características:

- Extremadamente flexible y elástico
- Se puede retirar con facilidad y rapidez
- Excelente anclaje para la pintura
- Adhesión muy alta, incluso en plásticos
- Resistencia a la temperatura hasta 180 °C

## Enmascarado para selladores.

Enmascarado preciso en vidrio y pintura en los bordes de las ventanas para la aplicación la goma de sellado de ventanas que requiere las siguientes características:

- Protección óptima de vidrio y pintura
- Adhesión muy buena
- Se retira sin dejar residuos



## Enmascarado de grandes áreas.

Principalmente se busca un enmascarado, rápido, eficiente y fácil de manejar

- Permite que una sola persona cubra grandes áreas con facilidad y rapidez
- Solución idónea «3 en 1»:
- Cinta de enmascarado: finamente crespada, extremadamente flexible y elástica, adecuada para pinturas con base de agua y disolvente
- Borde del papel adicional: ofrece una absorción perfecta de la pintura
- Film de HDPE: protección contra las partículas de spray
- Rodillo para una aplicación directa y sencilla



## Chorro de arena.

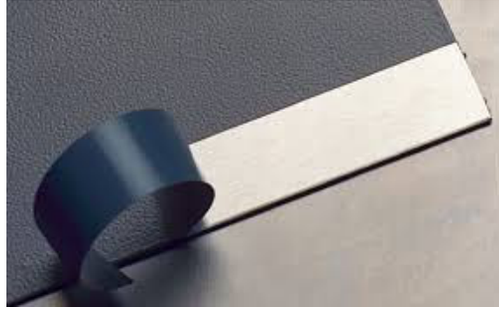
Es el recubrimiento completo o parcial de superficies para protegerlas de daños, este tipo de productos requieren:

- Alta fuerza adhesiva
- Retirarse con facilidad y rapidez
- Rasgarse a mano
- Soporte de papel especial extremadamente resistente con bordes estables
- Soportar trabajos con chorro de arena hasta 50 seg/4 bar

## Enmascarado pintura en polvo.

Sirve para el enmascarado de áreas que no se deban cubrir durante el proceso de recubrimiento de polvo y requiere materiales con:

- Resistencia a la temperatura hasta 220 °C
- Bordes pintados precisos
- Se puede retirar sin dejar residuos
- Se adapta a las superficies irregulares



## Enmascarado general.

Para diversas piezas durante diferentes procesos:

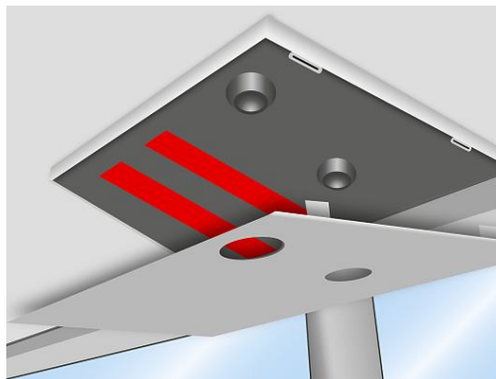
- Cintas de carroceros o cintas de tejido disponibles, dependiendo de tus necesidades
- Pueden ser rasgadas a mano
- Pueden retirarse con facilidad
- Alta resistencia a los disolventes de pintura
- Resistencia a la temperatura hasta 180 °C (30 min)

# Soluciones Vehículos especiales

## Montaje permanente.

Productos que cuentan con la capacidad de montar piezas de metal o plástico sobre diferentes superficies y cuentan con:

- Fuerza adhesiva muy alta
- Posibilidad de usarlo inmediatamente después de montarlo
- Adecuado para superficies rugosas y suaves
- Apto para las aplicaciones más exigentes, como grandes tensiones, temperaturas elevadas o sustratos difíciles
- Resistente al envejecimiento, químicos, agua y rayos UV



## Montaje piezas pequeñas.

En varias ocasiones es importante asegurar previamente las pequeñas piezas para asegurar un mejor posicionamiento antes de fijarlas mecánicamente con productos que reúnen las siguientes características:

- Fuerza adhesiva inicial ideal
- Adhesión sobre superficies irregulares y superficies apolares
- Resistente al envejecimiento y los plastificantes
- Aplicación rápida y fácil
- Se puede taladrar y atornillar con facilidad

## Montaje de espejos.

Con soluciones de sujeción permanente de espejos o paneles de vidrio sobre paneles de pared.

- La cinta se puede desmontar mecánicamente
- Alta fuerza de fijación inmediata
- Resistente al envejecimiento, agua y rayos UV



# Soluciones Vehículos especiales

## Protección permanente.

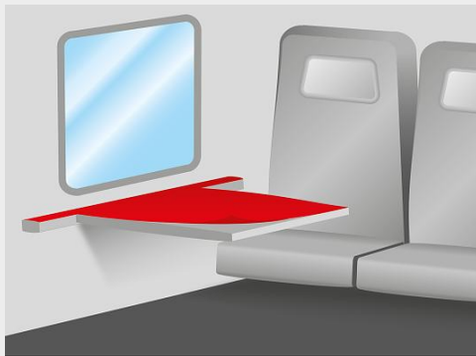
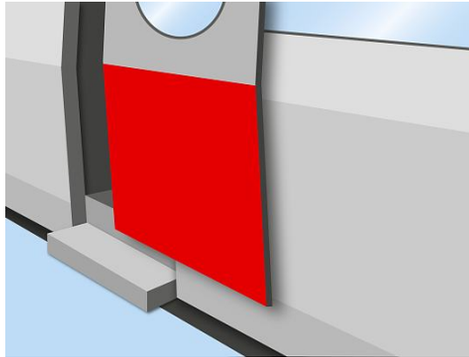
Protección permanente de zonas expuestas, en interiores o exteriores.

Prácticamente invisible cuando se aplica a superficies pintadas

Excelente capacidad de adhesión

Resistencia duradera a químicos, rasguños, rayos UV

Muy adaptable



## Protección temporal.

Protección de superficies delicadas en interior y exterior durante la producción, transporte y trabajos de mantenimiento.

Adhesión segura a superficies delicadas

Se aplica y retira con facilidad

Se aplica directamente después del proceso de pintura

Muy buena protección contra rasguños

## Protección aislante.

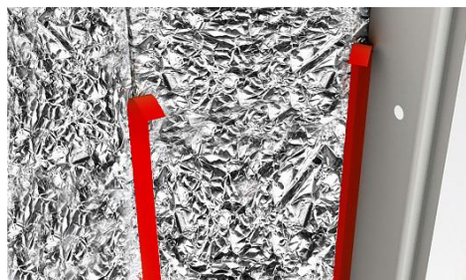
Materiales para la fijación de piezas y materiales aislantes con: Lámina de aluminio reflectora de calor

Buena adhesión

Resistencia mecánica, al envejecimiento, ácidos, aceite y humedad

Hermético al vapor

Conducción térmica alta

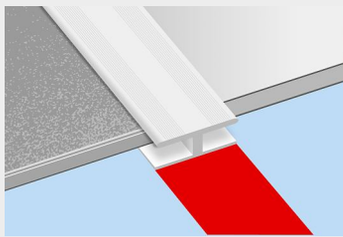
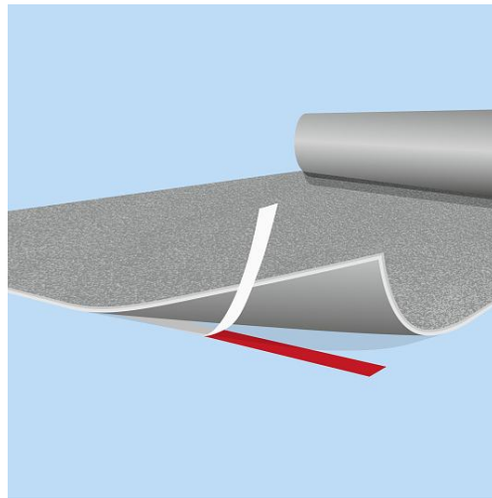


# Soluciones Vehículos especiales

Nuestra gama de cintas puede sustituir al adhesivo sin problema alguno. Ya puedes olvidarte del tiempo de secado y de los malos olores, lo cual resulta muy cómodo durante aquellos procesos de producción en los que la eficiencia es un factor clave.

## Moquetas.

- Fijación segura a la vez que eliminación sencilla para cambiar el recubrimiento del suelo.
- Elevada fuerza adhesiva en superficies irregulares
- Soporte flexible

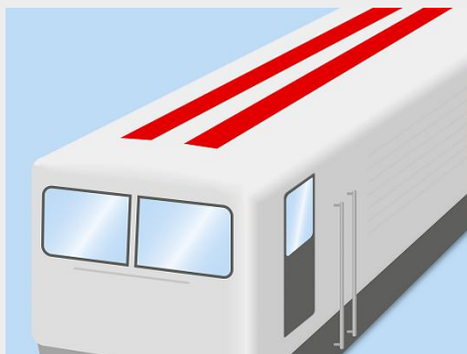
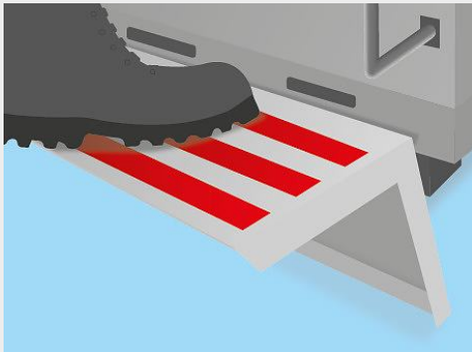
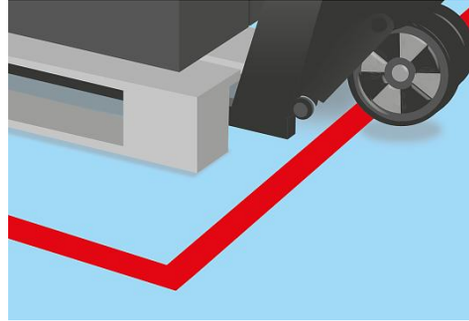


## Montaje permanente de diferentes perfiles para suelo:

- Fijación fiable
- Posibilidad de usarlo inmediatamente después de montarlo
- Apto para las aplicaciones más exigentes, como grandes tensiones, temperaturas elevadas o sustratos difíciles

## **Marcación de suelo permanente o temporal de zonas peligrosas o restringidas con:**

- Soporte de PVC robusto y resistente
- Fuerza adhesiva muy elevada en muchas superficies distintas
- Resistente a la tensión mecánica elevada



## **Cintas antideslizantes para suelos.**

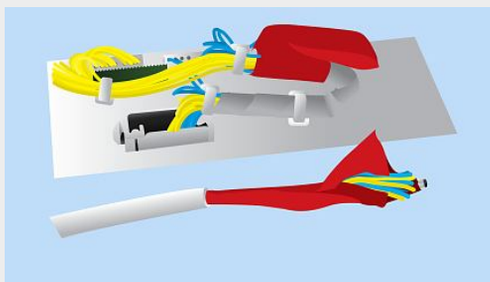
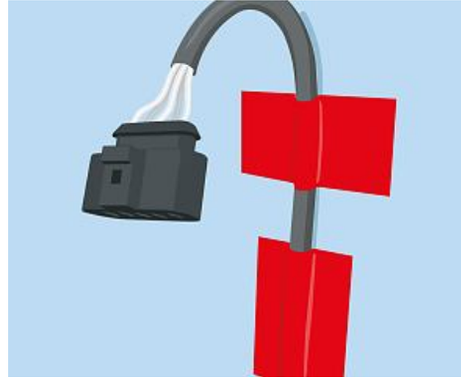
Las cintas con características de seguridad especiales son idóneas para que la gente no resbale en los peldaños, pasarelas o en el tejado cuando es necesario realizar tareas de mantenimiento las cuales son:

- Alta fuerza adhesiva
- Apta para suelos exigentes
- Revestimiento adhesivo fuerte y duradero
- Muy resistente a la erosión
- Diferentes versiones con líneas de advertencia y colores fluorescentes
- No se encoge después de su aplicación

## Fijación y atado de cables.

Atado y fijación de cables en interiores durante el ensamblaje o permanentemente con estas características:

- Alta fuerza adhesiva en superficies suaves, rugosas y difíciles
- Material de soporte flexible
- Resistencia al desgarro
- Resistencia a la temperatura hasta 160 °C (tiempo corto)
- Aplicación con dispensadores de cinta automáticos



## Cintas de cableado.

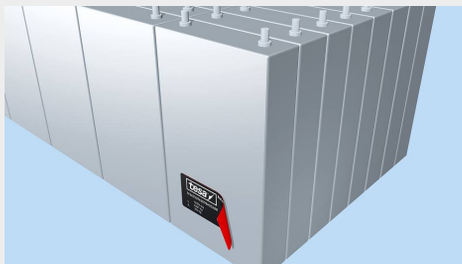
Útiles para agrupar cables y cordones de cables: también en combinación con una amortiguación del ruido.

- Soporte textil flexible
- Alta resistencia a la abrasión
- Buenas propiedades de amortiguación de ruidos
- Resistencia a la temperatura hasta 150 °C

## **Amortiguación de vibraciones y ruidos.**

Contamos con cintas que separan materiales de distintos tipos para evitar los ruidos, la fricción y los chirridos.

- Buenas propiedades de amortiguación de ruidos y absorción de vibraciones
- Alta adhesividad y adherencia iniciales
- Buena resistencia al envejecimiento y a la abrasión
- Elevada adaptabilidad incluso sobre superficies con baja energía superficial



## **Etiquetas identificativas.**

Etiquetado de films adhesivos altamente resistentes.

- Resistente al envejecimiento, la temperatura, abrasión y químicos
- Destrucción de la etiqueta en caso de manipulación: no se puede retirar sin destruir la etiqueta