



# ADHESIVOS TEKBOND

**TEK BOND**  
SAINT-GOBAIN



# INSTANTÁNEOS DOMÉSTICOS

## Características

Producto libre de solventes.

- 100% cianoacrilato.
- Fijación rápida y precisa.

## Beneficios

Extraordinario balance en viscosidad que permite pegar superficies porosas y no porosas.

Práctico envase de 2g que permite aprovechar el producto al máximo.

Producto	Presentación	Cura Inicial	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25 °C (cP)	Relleno de holguras (mm)	Resistencia al cizallamiento (kgf/cm <sup>2</sup> )
Tekbond Instantáneo	2 g /3x1 g / 5 g (blister) 12x2 g (cartela)	≤ 20	-55 a +80	40 a 60	Hasta 0,06	≥ 100 kgf/cm <sup>2</sup>
Tekbond Inst. Gel	3 g (blister)	≤ 20	-55 a +80	Gel	Hasta 1,00	≥ 100 kgf/cm <sup>2</sup>
Tekbond Inst. Control	4 g (blister)	≤ 20	-55 a +80	40 a 60	Hasta 0,06	≥ 100 kgf/cm <sup>2</sup>

Código	Nombre	Inner
69957326781	ADHESIVO TEK BOND INSTANTÁNEO 12 X 2 GRAMOS BLISTER	50
69957326457	ADHESIVO TEK BOND INSTANTÁNEO 2 GRAMOS BLISTER	24
69957326452	ADHESIVO TEK BOND INSTANTÁNEO GEL 3 GRAMOS BLISTER	24
69957326446	ADHESIVO TEK BOND INSTANTÁNEO 5 GRAMOS TUBO BLISTER	10
69957326458	ADHESIVO TEK BOND INSTANTÁNEO 3 X 1 GRAMO BLISTER	24

**TEK BOND**  
SAINT-GOBAIN



# ADHESIVO PEGA TODO

## Características

- Totalmente transparente.
- Resistente al agua.
- Altamente flexible y de gran resistencia al impacto.

## Beneficios

- Se puede aplicar bajo el agua.
- Puede utilizarse en exteriores (resistente a los rayos UV).

Código	Nombre	Inner
69957367254	ADHESIVO PEGA TODO 20GR	12



PISCINA DE PROTECCIÓN:  
NO DRENAR EN LA MANO.

# INSTANTÁNEO INDUSTRIAL

## Características

- Baja viscosidad que permite aplicaciones en sustratos poco porosos.
- Seca de 10 a 20 segundos
- Producto libre de solventes, 100% cianoacrilato.

## Beneficios

Extraordinario balance en viscosidad que permite pegar superficies porosas y no porosas.

Producto	Cura Inicial	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25 °C (cP)	Relleno de holguras (mm)	Resistencia al cizallamiento (kgf/cm2)
725	≤ 20	-54 a +80	40 a 60 (baja)	Hasta 0,06	≥ 100 kgf/cm2
793	≤ 20	-54 a +80	80 a 120 (media)	Hasta 0,10	≥ 100 kgf/cm2

Código	Nombre	Inner
69957326671	ADHESIVO INSTANTÁNEO 725 20GR	10
69957321708	ADHESIVO INSTANTÁNEO 793 20GR	10



# SILICONA ACÉTICA CONSTRUCCIÓN

## Características

- Rápido secado.
- Mayor resistencia a la intemperie.
- Excelente adherencia al vidrio y aluminio.

## Beneficios

- Evita el amarillamiento cuando se usa en exterior.
- Evita la formación de hongos hasta por 5 años."

Código	Nombre	Inner
69957326982	SILICONA ACETICA CONSTRUCCION 270ML / 256GR TRANSPARENTE	24



# SILICONA ACÉTICA USO GENERAL

## Características

- La mejor opción para aplicaciones en baños y cocinas.
- Máxima resistencia a la intemperie.

## Beneficios

- "Evita la formación de hongos hasta por 15 años.
- Evita el amarillamiento cuando se usa en exterior.

Código	Nombre	Inner
69957326630	SILICONA ACETICA USO GENERAL 50GR BLISTER BLANCO	12
69957321895	SILICONA ACETICA USO GENERAL 50GR BLISTER TRANSPARENTE	12
69957321900	SILICONA ACETICA USO GENERAL 280GR BLANCO	12
69957321902	SILICONA ACETICA USO GENERAL 280GR GRIS	12
69957321903	SILICONA ACETICA USO GENERAL 280GR NEGRO	12



# SILICONA ACÉTICA ALTA TEMPERATURA

## Características

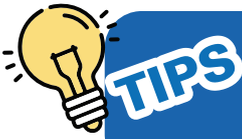
- Resistencia a altas temperatura.
- Alta elasticidad y bajo factor de encogimiento.
- Alta resistencia a los aceites y fluidos automotrices.

## Beneficios

- Rápido secado, reduce el tiempo de espera antes del apriete final.

Producto	Color	Formación de película (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Dureza (Shore A)	Along. (%)	Resist. a la atracción	Resistencia al cizallamiento (kgf/cm <sup>2</sup> )
Acético Alta Temp.	Cobre	≤ 20	-54 a 316	≤ 18	> 100	10	3 mm
	Gris	≤ 20	-54 a 232	≤ 18	> 100	10	3 mm
	Negro	≤ 20	-54 a 232	≤ 18	> 100	10	3 mm

Código	Nombre	Inner
69957321912	SILICONA ACETICA ALTA TEMP GRIS 50GR BLISTER	12
69957321915	SILICONA ACETICA ALTA TEMP NEGRO 50GR BLISTER	12
69957321910	SILICONA ACETICA ALTA TEMP ROJO 50GR BLISTER	12
69957321911	SILICONA ACETICA ALTA TEMP ROJO 280GR	12



### Silicona Acética:

- Gris: 232°C
- Negro: 232°C
- Rojo: 312°C

### Silicona Oxímica:

- Negro: 260°C
- Cobre: 371°C
- Gris: 260°C



# SILICONA ALTA TEMPERATURA OXIMICA

## Características

- No dañan sensores y dispositivos sensibles.
- No encoje.
- Puede ser aplicado en superficies ligeramente aceitosas.

Producto	Color	Formación de película (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Dureza (Shore A)	Along. (%)	Resist. a la atracción	Resistencia al cizallamiento (kgf/cm <sup>2</sup> )
Silicona Oxímica	Cobre	≤ 10	-54 a 316 continua e 371 intermitente	≤ 25	> 485	2	3 mm
	Gris	≤ 15	-54 a 232 continua e 260 intermitente	≤ 32	> 485	2	3 mm
	Negro	≤ 15	-54 a 232 continua e 260 intermitente	≤ 32	> 750	2	3 mm

Código	Nombre	Inner
69957367186	SELLADOR NEUTRO ALTA PERFORMANCE NEGRO 70GR BLISTER	12
69957367184	SELLADOR NEUTRO ALTA PERFORMANCE COBRE 70GR BLISTER	12
69957367185	SELLADOR NEUTRO ALTA PERFORMANCE GRIS 70GR BLISTER	12



# SILICONA NEUTRA

## Características

- Resiste Rayos UV, lluvia ácida y humedad salina.
- Secado rápido.
- Resistente a la intemperie y a los cambios de temperatura.
- Se adhiere perfectamente a aluminio pintado y anodizado.

## Beneficios

- No mancha el aluminio anodizado.
- No corroe metales.
- Un solo producto muchas aplicaciones.
- Resiste movimientos severos de expansión y contracción.
- Evita la formación de hongos hasta por 15 años.

Código	Nombre	Inner
69957321916	SILICONA NEUTRA USO GENERAL TRANSP 280GR	12
69957326983	SILICONA NEUTRA USO GENERAL BLANCO 280GR	12
69957326985	SILICONA NEUTRA USO GENERAL NEGRO 280GR	12



# SELLADOR POLIURETANO PU40

## Características

- Poliuretano de alta dureza para aplicaciones de mayor resistencia.
- Excelente adherencia sobre la mayoría de los materiales de construcción.
- Resiste movimientos de expansión/contracción hasta 25%.

## Beneficios

- Puede ser pintado.
- No escure en aplicaciones verticales.



RESISTENTE A LA HUMEDAD



RESISTENTE A LOS RAYOS UV

Código	Nombre	Inner
69957321924	SELLADOR POLIURETANO PU40 BLANCO 310ML/420GR	12
69957326998	SELLADOR POLIURETANO PU40 NEGRO 310ML/420GR	12
69957321925	SELLADOR POLIURETANO PU40 GRIS 310ML/420GR	12



## SELLADOR POLIURETANO PU FIX

### Características

- Poliuretano de baja viscosidad que permite una fácil aplicación.
- Resiste movimientos de expansión/contracción hasta 35%.
- Tiempo corto de secado.

### Beneficios

- Puede ser pintado.
  - No escurre en aplicaciones
- Tiempo de formación de película: 70 minutos  
Tiempo de curado a 23°C y U.R. 50%: 3mm / 24 horas verticales.

Código	Nombre	Inner
69957327006	SELLADOR POLIURETANO PUFIX BLANCO 280ML/387GR	12
69957321923	SELLADOR POLIURETANO PUFIX GRIS 280ML/387GR	12



## SELLADOR CONSTRUCCIÓN ESPEJO FIX

### Características

- Adhesión extraordinaria sobre superficies porosas y no porosas.
- Fácil dispensado y aplicación del adhesivo

### Beneficios

- No daña el platinado de los espejos.
- Tiempo de formación de película: 10–35 minutos  
Profundidad de curado en 24 horas:  $\geq 3$  m

Código	Nombre	Inner
69957321927	SELLADOR ESPEJO FIX BLANCO 389GR	12



# SELLADOR MS HÍBRIDO

## Características

- Extraordinaria resistencia a la humedad, Rayos UV y ambientes salinos.

## Beneficios

- Se puede aplicar bajo el agua o en ambiente altamente húmedos.
- Mayor durabilidad en intemperie vs poliuretanos y silicones.
- Se puede pintar

Tiempo de formación de película: ≤ 30min

Tiempo de curado a 23°C y U.R. 50%: ≥ 2,5mm / 24 horas.



ACEPTA PINTURA

Producto	Formación de película (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Dureza (Shore A)	Along. Cor (%)	Profundidad de curación (después de 24 horas)
MS Fija Todo	≤ 15	-40 a +120	35 a 40	400	3 mm

Código	Nombre	Inner
69957327191	SELLADOR MS HIBRIDO BLANCO 250 ML/400 GR	12
78072770669	SELLADOR MS HIBRIDO TRANSPARENTE 280G	12



# SELLADORES CONSTRUCCIÓN PEGA FÁCIL BASE AGUA

## Características

- Base agua.
- Alta resistencia y unión permanente.
- Resistente al calor y la humedad.
- Se limpia fácilmente con agua antes de secarse.

## Beneficios

- Secado rápido.
- Producto ecológico al no contener o producir solventes orgánicos.
- No escurre en aplicaciones verticales.

Código	Nombre	Inner
69957367189	SELLADOR PEGA FACIL BASE AGUA 140GR/94ML	12
69957367190	SELLADOR PEGA FACIL BASE AGUA 420GR /280ML	12



## SELLADORES INDUSTRIA PU46

### Características

Es un sellador mono componente que cura con la humedad del aire en temperatura ambiente, formando un elastómero con excelentes propiedades físicas y químicas. Ideal para el sellado metal-metal es ideal para aplicaciones en los segmentos industrial y automotriz industria donde se puede aplicar en contenedores, carrocerías, baúles de camiones en partes con trepidaciones, calafateado, cámaras frigoríficas, entre otras.

### Beneficios

Tiene un curado rápido que facilita la liberación del componente donde se aplica el producto, garantizando un trabajo más rápido.

Código	Nombre	Inner
17000013175	SELLADOR PU46 GRIS CARTUCHO 310ML	12
66254422733	SELLADOR PU46 GRIS SACHET 900GR / 600ML	12



## SELLADORES INDUSTRIA PU55

### Características

- Alta dureza para aplicaciones de elevada resistencia.
- Excelente adherencia sobre vidrio, serigrafiado, pintura y metales.

### Beneficios

- Puede ser pintado.
- No requiere primer, ni activador.
- Rápida velocidad de secado



RESISTENTE A LOS RAYOS UV



BAJO OLOR



PESO DIFERENCIADO



EXCELENTE DURABILIDAD

Producto	Formación de película (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Dureza (Shore A)	Along. Cor (%)	Profundidad de curación (después de 24 horas)
PU55	30 - 70	-40 a +80	60	500	3 mm

Código	Nombre	Inner
78072705602	SELLADOR PU55 NEGRO 310ML/418 GR	12
78072705600	SELLADOR PU55 NEGRO SACHE 600ML TEK	12



# ACRÍICOS DE JUNTAS

## Características

Es utilizado para rellenar grietas, y el perímetro de sellado alrededor de ventanas, vitrales, zócalos, sellado alrededor de cabinas de duchas, esquinas y fisuras en paredes.

## Beneficios

Se puede aplicar en una variedad de sustratos, como: Madera, MDF, Corcho, Concreto, Aglomerado, Ladrillo, Metal, Yeso, Marcos y otros

Código	Nombre	Inner
69957321917	ADHESIVO ACRILICO DE JUNTAS BLANCO 425GR /280ML	12



**TEK  
BOND**  
SAINT-GOBAIN



## AEROSOLES TEK SPRAY GRAFITO SECO

### Características

Desarrollado para una fácil aplicación en partes de difícil acceso.

- Actúa como lubricante en cadenas, roscas expuestas, canaletas de vidrio, cerraduras, correas, lubricación de mecanismos y sistemas de engranaje en general.

### Beneficios

- Prolonga la vida útil de piezas mecánicas que están sometidas a desgaste por fricción. Genera una microcapa de polvo de grafito.

Código	Nombre	Inner
69957367257	AEROSOLES TEK SPRAY GRAFITO SECO 200ML/100GR	12

**TEK  
BOND**  
SAINT-GOBAIN



## AEROSOLES TEK SPRAY LUB

### Características

- Desengrasante con alto poder de lubricación y protección contra la humedad y corrosión.
- Desincrustante de óxido con excelente capacidad de penetración.
- Elimina ruidos ocasionados por fricción.
- Previene el bloqueo de conjuntos metálicos, piezas y roscas metálicas."

### Beneficios

Protege contra el óxido y la corrosión alargando la vida útil de las herramientas, maquinaria de jardín y otros equipos y piezas metálicas.

Lubricante de baja viscosidad.

Código	Nombre	Inner
69957367255	AEROSOLES TEK SPRAY LUB 300ML/180GR	12



# AEROSOLTES TEK SPRAY SILICONA LIQUIDA

## Características

Recomendado para la lubricación y protección de paneles de vehículos, neumáticos, bancos de cuero, parachoques, piezas cromadas, rejillas plásticas, vidrios, muebles, platerías, cristales, entre otros.

## Beneficios

Lubrica piezas en movimiento, eliminando los ruidos y chirridos causados por la fricción entre partes metálicas, plásticas, compuestos, etc.

Código	Nombre	Inner
69957367256	AEROSOLTES TEK SPRAY SILICONA LIQ. 300ML/200GR	12



# AEROSOLTES TEK SPRAY LIMPIA CONTACTO

## Características

Utilizado como limpiador y restaurador de la continuidad eléctrica en circuitos y mecanismos eléctricos y electrónicos, sin necesidad de desarmar el equipo.

- Es ideal en la limpieza de aparatos que tengan residuos de grasas, polvo y otros elementos que puedan impedir la continuidad eléctrica.

## Beneficios

Penetra rápidamente en áreas difíciles de alcanzar dentro de equipo eléctrico.

Código	Nombre	Inner
69957367258	AEROSOLTES TEK SPRAY LIMPIA CONTACTO 300ML/200GR	12



## AEROSOLTES TEK SPRAY GRASA LUBRICANTE

### Características

- Recomendado como lubricante para bisagras, engranajes, rieles de puertas, maquinaria, cadenas de bandas transportadoras.
- Especialmente recomendada para mecanismos sometidos a altas presiones.

### Beneficios

- No gotea y permanece adherida a las superficies sobre las que se aplica.
- Reduce el coeficiente de fricción y facilita el funcionamiento de piezas
- Resiste temperaturas que van desde los -18 ° C a los + 180 ° C.
- Diseñada para un uso tanto en interiores como en exterior.
- Menor desperdicio de grasa lubricante por escurrimiento o goteo.

Código	Nombre	Inner
69957367259	AEROSOLTES TEK SPRAY GRASA LUBR 300ML/200GR	12



## AEROSOLTES TEK SPRAY VASELINA HIDROREPELENTE

### Características

- Funciona como protector de corrosión repelente al agua.
- Diseñada para lubricar y proteger bisagras de puertas y ventanas, tuercas y tornillos, herrajes, molinetes, carretes, poleas, polipastos, herramientas de jardín, celosías, persianas, etc.
- Puede ser utilizada en superficies de plásticos, cuero, vinilo, caucho.

### Beneficios

Repele la humedad y resiste las inclemencias del tiempo previniendo la corrosión y el rechinado de bisagras y ensambles metálicos.

Código	Nombre	Inner
69957367260	AEROSOLTES TEK SPRAY VASELINA HIDROR 300ML/210GR	12



# AEROSOL TEK SPRAY TK800 DESCARB.

## Características

- Elimina la suciedad de los inyectores, turbos inyectores y piezas de motor en tapados por carbonización.
- Desarrollado especialmente para destapar y limpiar carburadores de vehículos a diésel o gasolina sin necesidad de desarmar el carburador.

## Beneficios

- Formulado con una mezcla de solventes y lubricantes que disuelven los materiales carbonizados
- Facilita el desmontaje de los inyectores atascados por carbonización.
- Reduce el tiempo en la reparación facilitando el desmontaje de piezas carbonizadas.

Código	Nombre	Inner
69957367262	AEROSOL TEK SPRAY TK800 DESCARB.300ML/200GR CJ12	12



# PINTURAS - AEROSOL ALTA TEMPERATURA

## Características

El TEK BOND SPRAY SUPERCOLOR ALTA TEMPERATURA es una pintura desarrollada con alta tecnología, indicada para aplicaciones en áreas externas de objetos o superficies metálicas que serán sometidas a altas temperaturas.

## Beneficios

- Puede ser utilizada en escapes de motos, parrillas, fogones, chimeneas. Resiste temperaturas de hasta 600°C.
- Debido a su secado rápido, evita el escurrimiento.
- En uso a la intemperie brinda mejor resistencia a la corrosión que las pinturas tradicionales.
- Excelente adherencia.
- No se desprende del material/objeto pintado.
- Soporta altas temperaturas por tiempos prolongados.

Rendimiento aproximado 1,1 mts<sup>2</sup> a 1,3 mts<sup>2</sup>

Código	Nombre	Inner
69957327151	PINTURA EN AEROSOL ALTA TEMP ALUMINIO 350 ML/250 GR	6
69957327150	PINTURA EN AEROSOL ALTA TEMP NEGRO BRILL 350 ML/250 GR	6
69957366618	PINTURA EN AEROSOL ALTA TEMP NEGRO MATE 350 ML/250 GR	6



## PINTURAS - AEROSOL FLUORESCENTE

### Características

El **TEKBOND SPRAY SUPERCOLOR FLUORESCENTE** es una pintura acrílica desarrollada con tecnología de punta, indicada para proporcionar efectos luminosos cuando es expuesta a la luz.

### Beneficios

- Son usadas para decoraciones en ambientes internos, salones, tiendas, escuelas y vitrinas, pudiendo ser aplicadas en diversos tipos de materiales.
- Debido a su secado rápido, evita el escurrimiento.
- En uso a la intemperie brinda mejor resistencia a la corrosión que las pinturas tradicionales.
- Excelente adherencia.
- No se desprende del material/objeto pintado.
- Proporciona un efecto luminoso cuando se expone a la luz.
- Rendimiento aproximado 1,2 mts<sup>2</sup> a 1,5mts<sup>2</sup>

Código	Nombre	Inner
69957327147	PINTURA EN AEROSOL FLUORESC AMARILLO 350 ML/250 GR	6
69957327146	PINTURA EN AEROSOL FLUORESC VERDE 350 ML/250 GR	6
69957327148	PINTURA EN AEROSOL FLUORESC NARANJA 350 ML/250 GR	6
69957327149	PINTURA EN AEROSOL FLUORESC ROSA 350 ML/250 GR	6



## PINTURAS - AEROSOL METALIZADO

### Características

**TEKBOND SPRAY SUPERCOLOR METÁLICO** es una pintura acrílica desarrollada con tecnología de punta, indicada para ofrecer efectos metálicos.

### Beneficios

Perfectos para objetos artesanales, decoraciones internas, hierro, madera, cerámica y metales.

- Debido a su secado rápido, evita el escurrimiento.
  - En uso a la intemperie brinda mejor resistencia a la corrosión que las pinturas tradicionales.
  - Excelente adherencia.
  - No se desprende del material/objeto pintado.
  - Brinda un efecto metálico en las superficies donde se aplica.
- Rendimiento aproximado 1,3 mts<sup>2</sup> a 1,6mts<sup>2</sup>

Código	Nombre	Inner
69957327153	PINTURA EN AEROSOL AZUL METALIZADO 350 ML/250 GR	6
69957327155	PINTURA EN AEROSOL NEGRO METALIZADO 350 ML/250 GR	6
69957327156	PINTURA EN AEROSOL VERDE METALIZADO 350 ML/250 GR	6
69957327157	PINTURA EN AEROSOL ROJO METALIZADO 350 ML/250 GR	6
69957327158	PINTURA EN AEROSOL COBRE METALIZADO 350 ML/250 GR	6
69957327164	PINTURA EN AEROSOL BRONCE METALIZADO 350 ML/250 GR	6
69957327165	PINTURA EN AEROSOL ORO METALIZADO 350 ML/250 GR	6
69957327166	PINTURA EN AEROSOL PLATA METALIZADO 350 ML/250 GR	6
69957327167	PINTURA EN AEROSOL CROMADO METALIZADO 350 ML/250 GR	6
69957327168	PINTURA EN AEROSOL DORADO METALIZADO 350 ML/250 GR	6

# PINTURAS - AEROSOL USO GENERAL



## Características

TEKBOND SPRAY SUPERCOLOR USO GENERAL fue desarrollado con resinas acrílicas de secado rápido y excelente resistencia a la intemperie, ofrecen excelentes acabados, poder de cobertura y efecto decorativo.

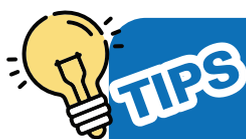
## Beneficios

Puede ser utilizada en ambientes internos y externos para aplicaciones en hierro, acero, madera, cerámica, yeso, entre otros.

- Debido a su secado rápido, evita el escurrimiento.
- En uso a la intemperie brinda mejor resistencia a la corrosión que las pinturas tradicionales.
- Excelente adherencia.
- No se desprende del material/objeto pintado.

Rendimiento aproximado 0,9m<sup>2</sup> a 1,2m<sup>2</sup>

Código	Nombre	Inner
69957327008	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL NEGRO MATE 350 ML/250 GR	6
69957327011	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL NEGRO BRILL 350 ML/250 GR	6
69957327012	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL BLANCO BRILL 350 ML/250 GR	6
69957327106	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL ALUMINIO 350 ML/250 GR	6
69957327107	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL ROJO 350 ML/250 GR	6
69957327117	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL DORADO 350 ML/250 GR	6
69957327121	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL AMARILLO 350 ML/250 GR	6
69957327123	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL AZUL 350 ML/250 GR	6
69957327122	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL AZUL CLARO 350 ML/250 GR	6
69957327125	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL AZUL OSCURO 350 ML/250 GR	6
69957327126	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL BLANCO MATE 350 ML/250 GR	6
69957327127	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL BLANCO HIELO 350 ML/250 GR	6
69957327132	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL GRAFITO 350 ML/250 GR	6
69957327134	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL NARANJA 350 ML/250 GR	6
69957327139	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL ROSA 350 ML/250 GR	6
69957327142	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL VERDE OSCURO 350 ML/250 GR	6
69957327143	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL VERDE 350 ML/250 GR	6
69957327144	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL BEIGE 350 ML/250 GR	6
69957327145	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL MARRON 350 ML/250 GR	6
69957366617	PINTURA EN AEROSOL USO GRAL PLATINA 350 ML/250 GR	6
69957366619	PINTURA EN AEROSOL BARNIZ 350 ML/250 GR	6
69957366620	PINTURA EN AEROSOL PRIMER PRIMER-FONDO 350 ML/250 GR	6



Es importante tener en cuenta que el rendimiento de cada lata depende de la distancia a la cual es aplicada la pintura respecto al material. Se recomienda que la distancia sea de 25 cm. Recuerde que esta pinturas son libres de CFC

# ESPONJA MÁGICA TEKBOND 3 UNID



## Características

La esponja mágica Tekbond fue especialmente desarrollada, estructurada y perfeccionada utilizando nuevas nanotecnologías. Es un producto ecológico, no produce residuos, es inofensiva para el cuerpo humano y puede estar en contacto directo con alimentos.

Es indicada para retirar manchas y suciedad en diversas superficies utilizando solamente agua, sin necesidad de usar productos de limpieza.

Código	Nombre	Inner
78072720328	ESPONJA MAGICA TEK BOND 3 UNID	24



# ESPUMA LIMPIA TODO 370G/400ML

## Características

Tekbond Espuma Limpia Tudo es un producto desarrollado para la limpieza en seco, con una acción rápida y eficiente. Ideal para limpiar los más diversos tipos de superficies lavables, como interiores de automóviles, alfombras, tapicería, paredes, plásticos, vinilo y formica.

## Beneficios

- Fácil y simple de usar.
- Potente efecto de limpieza.
- Sin enjuagar

### Ventajas:



Pintable



Lijable

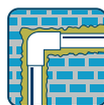
### Aplicaciones:



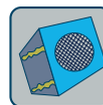
Fijación de Puertas



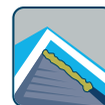
Fijación de ventanas



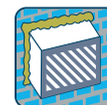
Relleno de conductos



Aislamiento acústico



Aislamientos



Sellado de conductos. Calefacción de equipos

Código	Nombre	Inner
78072713042	ESPUMA LIMPIA TODO 370G/400ML	12



# ESPUMA EXPANSIVA

## Características

Espuma adhesiva y selladora en aerosol a base de poliuretano, cuando reacciona con la humedad del aire se vuelve una espuma semirrígida después del curado. Con propiedades polivalentes, como fijación, adhesión, aislamiento y relleno

## Beneficios

Aplicación en grietas, juntas, baños y espacios alrededor de conductos de ventilación, aire acondicionado, puertas, ventanas, paredes de hormigón y albañilería. Relleno impermeable de espacios vacíos, bloqueando el paso de insectos y roedores. Puede ser fácilmente cortada, lijada y pintada. Sirve de aislante acústico

Código	Nombre	Inner
69957326993	ESPUMA PU EXPANSIVA BEIGE 500 ML / 320 GRAMOS	12
69957326996	ESPUMA PU EXPANSIVA BEIGE 750 ML / 740 GRAMOS	12



# ANAERÓBICOS FIJADOR DE PIEZAS CILINDRICAS

## Características

Producto utilizado para la conexión o "retención" de elementos cilíndricos (ejes, bujes). Cuando se diseña de forma adecuada la unión las resistencias estáticas y dinámicas que se logran son muy elevadas y en muchas ocasiones igualan e incluso mejoran el rendimiento de otras soluciones. Después de aplicado, impide la corrosión y fugas del conjunto de fijación

## Beneficios

Es un fijador químico de alta resistencia al desarmado. Es recomendado principalmente para la fijación de piezas cilíndricas como tacos, cojinetes, llaves, hélices, guías de válvulas, tapones de motor etc. piezas que necesitan alta resistencia al desarmado. Elimina holgura dentro de los conjuntos según su desgaste cubriendo hasta 0.50mm

Producto	Cura Inicial	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25 °C (cP)	Relleno de holguras (mm)	Resistencia al cizallamiento (kgf/cm2)
138	≤ 20	-60 a +150	100 a 200	Hasta 0,10	≥ 200

Código	Nombre	Inner
69957326915	FIJACION PIEZAS CILIND/RODAM 138 VERDE 10 GRAMOS BLISTER	12



# ANAERÓBICOS SELLADOR DE ROSCAS

## Características

Es un sellador químico anaerobio, de alta viscosidad, baja resistencia al desarmado y alta resistencia a la presión. Después de aplicado, impide la corrosión y las fugas entre las conexiones metálicas, conexiones hidráulicas o neumáticas

## Beneficios

Es recomendado principalmente para el sellado de tuberías metálicas cónicas y conexiones hidráulicas y neumáticas de hasta 2 pulgadas. No contamina los sistemas y puede ser desarmado con herramientas manuales simples.

Producto	Cura Inicial	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25 °C (cP)	Relleno de holguras (mm)	Resistencia al cizallamiento (kgf/cm <sup>2</sup> )
050	≤ 120	-60 a +240	250.000 a 800.00	Hasta 0,50	5.000 (35)

Código	Nombre	Inner
69957326974	SELLADOR DE ROSCAS 50 BLANCO 50 GRAMOS	6



# ANAERÓBICOS SELLADOR DE JUNTAS

## Características

- Formador de juntas para bridas metálicas mecanizadas.
- Se utiliza habitualmente para formar juntas "en sitio" en bombas, termostatos, compresores, carcasas de la transmisión y tapas de ejes.

## Beneficios

- Resistencia media.
- Rellena holguras de hasta 0,25 mm
- Secado rápido.
- Adhesivo que permite aplicaciones sin escurrir.

Producto	Cura Inicial	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25 °C (cP)	Relleno de holguras (mm)	Resistencia al cizallamiento (kgf/cm <sup>2</sup> )
190	≤ 60	-60 a +150	150.000 a 375.000	Hasta 0,50	5.000 (35)

Código	Nombre	Inner
69957326956	SELLADOR DE JUNTAS 190 ROJO 50 GRAMOS	6



# ANAERÓBICOS TRABA ROSCAS

## Características

Los trabaroscas secan en ausencia de aire y presencia de metal con metal, teniendo como función principal evitar el aflojamiento de los tornillos que puedan tener los motores, maquinas, vehículos entre otros generando una excelente adherencia, resistencia química, resistencia a la temperatura e impidiendo la oxidación de la pieza.

## Beneficios

**Fuerza Media:** Para tornillos de calibración o en mecanismos en los cuales se hagan reparaciones continuas. Indicado para tornillería de : + 1/4 hasta 1/2 media pulgada

**Fuerza alta:** Para tornillos de calibración o en mecanismos en los cuales se hagan reparación continuas. Indicado para tornillería de : + 1/2 hasta una pulgada.

Producto	Cura Inicial	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25 °C (cP)	Relleno de Holgura	Torque de quiebre / Residual (N.m)
116	≤ 20	-60 a +150	1.500 a 4.000 (tixotrópico)	Hasta 0,13	15 a 25 / 4 a 10
120	≤ 30	-60 a +150	6.000 a 8.000	Hasta 0,25	25 a 45 / 25 a 45

Código	Nombre	Inner
69957326794	TRABA ROSCAS AMT 116 AZUL 10 GRAMOS	12
69957326796	TRABA ROSCAS AMT 116 AZUL 50 GRAMOS	6
69957326812	TRABA ROSCAS AT 120 ROJO 10 GRAMOS BLISTER	12



## TIPS

Recuerda que estos productos secan en ausencia de aire pero requieren la limpieza previa como cualquier otro adhesivo, en el caso de los trabaroscas si se requiere quitar un tornillo que tiene un fijador lo indicado es elevar las piezas a 150°c para así remover el producto, no sirven ningún tipo de químico "afloja todo"



# CINTAS ADHESIVAS AUTOFUSIÓN

## Características

La Cinta de Auto Fusión Tekbond es una cinta multiuso para diversas reparaciones domésticas. Producida sin ningún tipo de adhesivo, simplemente se adhiere a sí misma en un proceso de auto fusión, promoviendo una reparación eficiente, a prueba de agua, resistente a los rayos UV, sal, químicos corrosivos y aceites.

Código	Nombre	Pulgadas	Milímetros	Inner
69957367237	CINTA DE AUTOFUSION 25MMX1M BLISTER		25x1000	12



## CINTAS ADHESIVAS DOBLE CARA

### Características

La Cinta Fija Todo Tekbond es una cinta acrílica que fue desarrollada para promover una fijación ultra fuerte de manera fácil, rápida y segura

### Beneficios

Para colgar cuadros, objetos de decoración, canales y una infinidad de otras piezas. Adhiere muy bien sobre madera, paredes, vidrio, acrílicos y metales.

Transparente, es indicada para uso interno en ambientes protegidos de la luz del sol e intemperies.

Código	Nombre	Pulgadas	Milímetros	Inner
78072708204	CINTA ACR DOBLE CARA INT 12MMX2M BLISTER		12x2000	12
78072708206	CINTA ACR DOBLE CARA INT 19MMX2M BLISTER		19x2000	12
78072708207	CINTA ACR DOBLE CARA INT 25MMX2M BLISTER		25x2000	12



## CINTAS ADHESIVAS ESPUMA DOBLE CARA

### Características

La Cinta Fija Todo Espuma Tekbond fue desarrollada para promover una fijación ultra fuerte de manera fácil, rápida y segura.

### Beneficios

- Colgar pequeños cuadros;
- Objetos de decoración;
- Canaletas y una infinidad de otros objetos
- Sobre madera, vidrio, acrílico y metales

Código	Nombre	Pulgadas	Milímetros	Inner
78072708252	CINTA ESPUMA DOBLE CARA 12MMX1,5M BLISTER		12x1500	12
78072708253	CINTA ESPUMA DOBLE CARA 19MMX1,5M BLISTER		19x1500	12
78072708254	CINTA ESPUMA DOBLE CARA 24MMX1,5M BLISTER		24x1500	12



## PISTOLA SELLADORES

### Características

Pistolas diseñadas para la aplicación de los cartuchos de siliconas, selladores y silanos, cada pistola indicada para productos según su viscosidad y embalaje.

### Beneficios

- Apto para productos envasados en cartuchos de 310 ml con baja y media viscosidad. Ideal para adhesivos híbridos
- Apto para productos envasados en cartuchos de 310 ml, con baja viscosidad
- Apto para productos embotellados en sachet de 400 ml y 600 ml

Código	Nombre	Pulgadas	Milímetros	Inner
69957367234	PISTOLA SELLADORES CANOA NEGRA METALIZADO P/310ML			1
69957367235	PISTOLA SELLADORES 2 HASTES NEGRA P/310ML			1
69957367236	PISTOLA SELLADORES SACHET NEGRA P/400 - 600ML			1

# ***APLICACIONES***

**TEK**  
**BOND**

SAINT-GOBAIN

**AQUÍ TIENE  
TEKBOND!**

¿Sabías qué? Coches, camiones, tractores, aviones, motos, ordenadores... Los adhesivos están por todas partes, incluso donde ni siquiera te lo imaginas. Es la tecnología trabajando para que la creatividad humana no tenga límites.



**Limpa Contacto**  
Eliminación de humedad y limpieza de contactos eléctrico en general.



**Traba 115**  
tornillos de resorte de cabina.



**Pegamento retrovisor**  
Pegado de metales (vista trasera) + vidrio (parabrisas).



**Protector de tela**  
Mantener e impermeabilizar los asientos del coche de líquidos.



**Traba 126**  
Tornillo regulador de la válvula.



**TK800**  
Limpieza TBI/Cuerpo de mariposas.



**Aire acondicionado limpio**  
Limpieza y desinfección del sistema de aire acondicionado.



**Silicona Negra Alta Temperatura**  
Colector de admisión y funda para cinturón.



**Fijador 138 y FijaTek**  
Fijación de la tapa del rodamiento eje intermedio.



**Silicona Gris Alta Temperatura**  
Junta de tapa de válvulas.



**Pasta Anti Adherente**  
Rosca de bujía encendido y colector admisión.



**PU40**  
Sellando faro/linterna.



**Traba 115 y TrabaTek**  
Tornillos de bomba inyector x carcasa de distribución.



**Sellador 198**  
Sello de brida del grupo planetario x caja de vivienda tipo de cambio.



**Cinta autofusionable**  
reparaciones de cables, y mangueras agua/aceite.



**Silicona Líquida**  
Brillo y protección para paneles y piezas engomado.



**Junta de Motor**  
sello del motor, cajas de cambios y diferencias.



**138** Rodamientos: alternador, cubo de rueda, caja de cambios, dirección.

**115** Tornillos de ruedas, tuercas de colector de admisión, tornillos de bomba de aceite y tuercas y tornillos hexagonales en general.

**120** Tornillos de suspensión, soporte motor, soporte caja de cambios.

**116** tornillos; Cáster, cilindro maestro de freno, bomba de aceite, bomba de agua, tapa de válvulas, tapa del motor.





**Rollo Adhesivo**

Limpieza y conservación.  
de revestimientos y tapizados.



**Traba 120**  
tornillos de cuica  
freno versus eje.



**MS Fija Todo**  
Sellando el  
carrocería.



**Cinta aislante**  
Utilizado para reparaciones  
en general en partes  
eléctrico y cableado.



**PU55**  
Pegado y sellado  
de vidrio automotriz.



**Adhesivo Inst. 737**  
reunión de  
altavoces  
(carcasa + cono).



**Pasta Anti Adherente**  
Pasador deslizante  
de pinzas de freno.



**Anti-Ruido**  
Elimina el ruido  
de tabletas  
freno.



**Espuma Limpia Todo  
y Esponja Mágica**  
Limpieza de cuero  
y piezas de acabado.



**Cinta Fija Tudo**  
Instalación de  
borradores de  
puertas y frisos.



**Traba 120**  
tornillos de cuica  
freno x eje.



**Sellador 050**  
Sellando la  
conexión de válvula  
conducir  
desde la puerta.



**Sellador 166**  
Fijación de brida  
cardán (estrado).



**Super Color  
Alta Temperatura**  
pintura de ruedas,  
motor y escape



**LUB**  
Elimina el ruido  
en las puertas.



**Sellante 050**  
Sellando el  
marquesinas



**Adhesivo Inst. 725**  
Finalizar  
de caucho  
sellando.

**126** Tornillos y tuercas de ajuste de suspensión, distribuidor, carburador, bomba de inyección, válvulas, tuercas TBI, carburadores.

**198** Tapa de caja de transmisión, tapa de caja de diferencial, bomba de agua.

**166** Perno de eje, cojinetes, chavetas, casquillos y engranajes para motor, transmisión, diferencial, alternador.

**166** Válvula termostática, sonda lambda, tapones roscados en bloque y conexiones en general.

## Aplicaciones



**Traba 116 y TrabaTek**  
Montaje de piezas  
acabado y  
accesorios en general.



**Traba 122**  
Tornillos enviados  
a altas temperaturas.



**PU40**  
Sellando el  
carrocería.



**Limpa Contacto**  
Conectores limpios  
de faros, faroles,  
batería, etc.



**Super Color  
Metálico Cromado**  
Pintura de soporte  
y accesorios en general.



**Espuma Limpa Todo**  
limpieza bancaria,  
revestimientos y techo.



**Sella Escape**  
Sellado o unión  
escape.



**Super Color  
Alta Temperatura**  
pintura del motor  
y escape.



**PU55**  
Arreglando el  
parabrisas.



**Pasta Anti-adherente**  
Brillo y protección  
por partes  
refinamiento.



**Silicona Líquida**  
Brillo y protección  
por partes  
refinamiento.



**Sellador 050**  
Sello de línea  
combustible y línea  
de refrigeración  
aceite y agua.



**Grasa Blanca**  
Engranajes y  
cadenas.



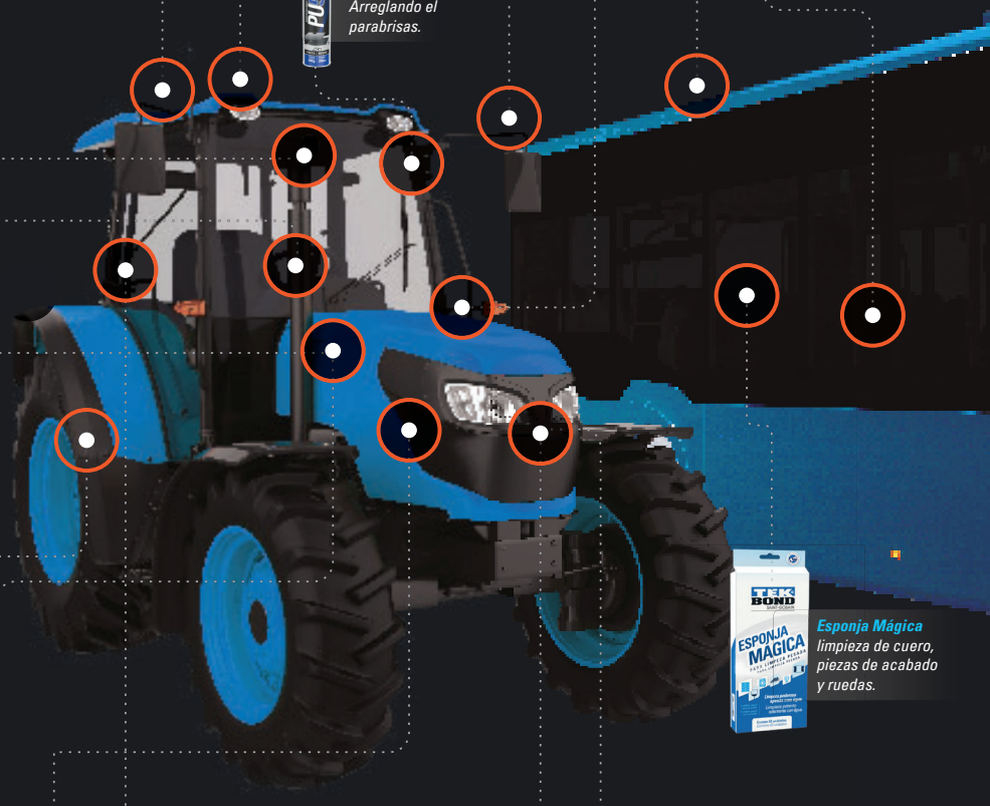
**Cinta aislante**  
Utilizado para reparaciones  
en general en partes  
eléctricas



**Silicone Negra  
Alta Temperatura**  
junta del cárter



**Silicone Gris  
Alta Temperatura**  
apagado del motor,  
caja de transmisión..





**Protector de Tejidos**  
Mantener y impermeable los bancos.



**LUB**  
Lubricación de puertas automáticas.



**PU55**  
Pegado y sellado vidrio en general.



**Silicona Líquida**  
Brillo y protección por partes refinamiento.



**Traba 116**  
Montaje de piezas acabado y accesorios en general.



**Limpa Aire Acondicionado**  
Limpieza y desinfección del sistema de aire acondicionado.



**Sellador 045**  
Sellado de línea hidráulica o neumática.



**Traba 122 y TrabaTek**  
Pernos de suspensión motor, caja de cambios y barras estabilizadoras.



**Grasa Blanca**  
Lubricación de cubos de rueda.



**Pasta Anti-adherente**  
Brillo y protección por partes refinamiento.



**Fijador 138 y Fija Tek**  
Aspectos en general.



**Limpa Contacto**  
Conectores limpios de faros, faroles, batería, etc.

# Aplicación de camión

**PU40**  
sello del maletero,  
cuerpo y unión  
de hojas.

**Silicona Líquida**  
ferrocarril y protección  
por partes  
refinamiento.

**Super Color  
Metálico Cromado**  
Pintura de soporte  
y accesorios en general.

**Limpa Aire Acondicionado**  
Limpieza y desinfección  
del sistema de aire  
acondicionamiento.

**Cinta Aislante**  
Utilizado para reparaciones  
en general en partes  
eléctrico y cableado.

**PU55**  
Pegado y sellado  
vidrio en general.

**Protector de Tejidos**  
Mantener y  
impermeable  
el Banco

**LUB**  
Apertura de la quinta rueda  
y mecanismo de liberación  
de la manivela.

**Pasta Anti-adherente**  
Carril de deslizamiento  
asamblea de la  
quinta rueda.

**Fijador 138 y  
FijaTek**  
Sello de cañón  
de entrada.

**Limpa Contacto**  
Conectores limpios  
de faros, faroles,  
batería, etc.

**Traba 122 y TrabaTek**  
Tornillo del travesaño  
chasis y tornillos  
asamblea de la  
quinta rueda.

**Sellador 166**  
tornillo  
suspensión y  
reunión de  
quinta rueda.

**España Mágica y  
Espuma Limpia Todo**  
limpieza de cuero,  
piezas de acabado  
y ruedas.

**Silicona Gris  
Alta Temperatura**  
Tapa de la válvula  
impreso, junta de corcho  
tapa de la válvula/  
gaceta compuesta.

**Fijador 138 y FijaTek**  
Pasador guía de la carcasa  
transmisión, sello  
del convertidor de par y  
eje de entrada/salida.

**Sella Escape**  
Sellado o unión  
escape.

**Traba 116 e TrabaTek**  
Conjunto de la bomba  
suministro de agua, tornillos  
herrajes de polea  
y tornillos del volante.

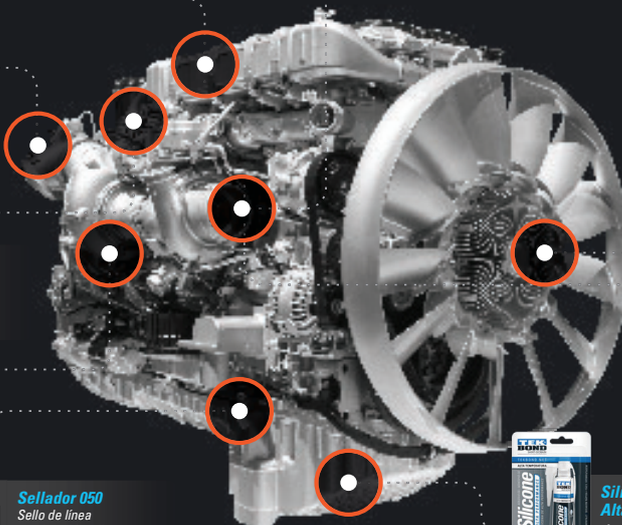
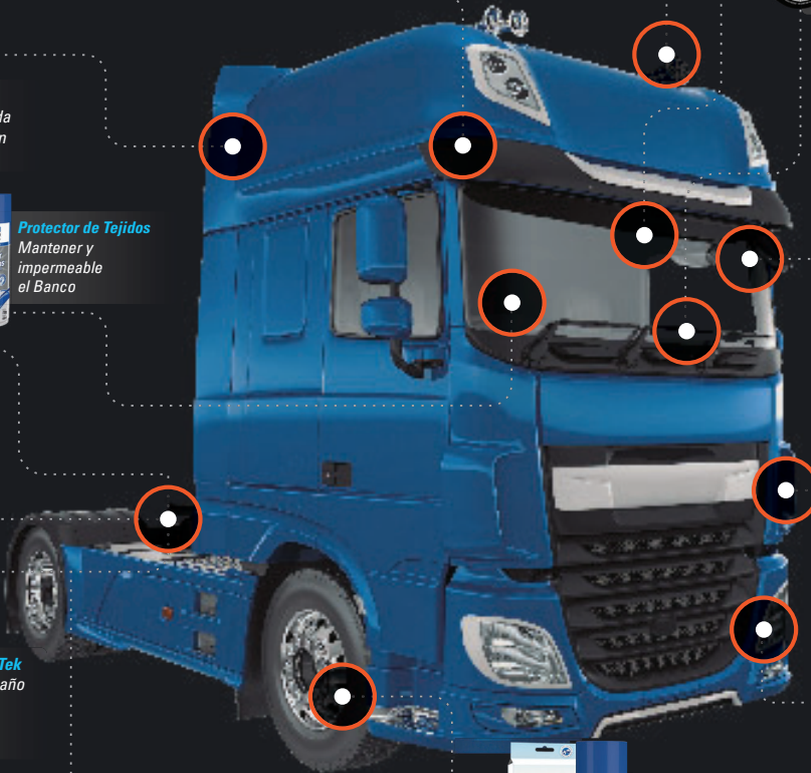
**Sellador 198**  
Alojamiento  
termostato y tapa  
válvula fundida.

**Silicona Cobre  
Alta Temperatura**  
Tabla de  
escape.

**Pasta Anti-adherente**  
Prisioneros coleccionistas  
escape, brida  
conjunto turbo y  
deflector de escape.

**Sellador 050**  
Sello de línea  
combustible y línea  
de refrigeración  
aceite y agua.

**Silicona Negra  
Alta Temperatura**  
Junta del cárter



# Aplicación Moto



**Espuma Mágica y Espuma Limpia Todo**  
Limpiar cuero o Courvin del banco.



**Silicona Líquida**  
Brillo y protección al banco o Partes plásticas.



**LUB**  
Lubricación de cables del acelerador, freno y embrague.



**Traba 116 y TrabaTek**  
tornillos vista trasera, soportes manillar y palanca de cambios de marzo.



**Super Color Alta Temperatura**  
pintura del motor o escape.



**Protector de Tejidos**  
Mantener e impermeabilizar el asiento de la motocicleta y el Capa de lluvia.



**Cinta Aislante**  
Utilizado para reparaciones en general en partes eléctricos y cableado.



**Limpia Contacto**  
Eliminación de humedad y limpieza de contactos eléctricos en general.



**Traba 115 y TrabaTek**  
pernos de rueda, carenado y soportes.



**793**  
Reparaciones de piezas en general.



**Cinta Silver**  
Reparación en lágrimas en el asiento.



**Sella Escape**  
Sellado o unión escape.



**Fijador 138 y FijaTek**  
Aspectos en general.



**Sellador 198**  
Sello de brida del grupo planetario x caja de vivienda de intercambio.



**Tira Kola**  
Eliminación de residuos pegamento, alquitrán, manchas y aceites.



**Grasa Blanca**  
Lubricación de Cojinete de rueda.



**TK800**  
Limpiando el carburador/TBI.



**Anti-Ruido**  
Elimina el ruido de tabletas de freno.



**Pasta Anti-adherente**  
Bujía y eje delantero.



**Super Color Metalico**  
Cuadro mercado.



**Silicona Gris y Negro Alta Temperatura**  
sello del motor, caja de cambios y tapa de válvulas.



- LIJAS SECAS
- LIJAS DE AGUA
- DISCOS VELCRO
- ROLLOS DE LIJA
- FIBRODISCOS
- DISCOS FLAP
- GRATAS
- DISCOS DE CORTE
- DISCOS DE DESBASTE
- DISCOS TRONZADORA
- RUEDAS ABRASIVAS
- COPAS ABRASIVAS
- PUNTAS MONTADAS
- DISCOS DIAMANTADOS
- AUTOMOTRIZ
- ADHESIVOS
- AEROSOLES

