

SOLUCIONES ADHESIVAS



ADHESIVOS
 ADHESIVOS
 ANAERÓBICOS
 ADHESIVOS
 PARA ARTESANÍAS
 ADHESIVOS
 INSTANTÁNEOS
 AEROSOLES
 PINTURAS ACRÍLICAS
 SELLADORES
 SILICONAS



TEK BOND
 SAINT-GOBAIN

ADHESIVO PARA MONTAJE

Adhesivo base agua libre de solventes en forma de pasta; cura por evaporación de agua, formando un adhesivo de alta resistencia. Es ideal para pegar materiales en interiores y exteriores. Una vez seco, puede ser pintado.

- Ideal para el montaje de molduras de madera, pechos de paloma de unícel en concreto, tabla yeso, muros y paneles prefabricados.
- No es agresivo con superficies delicadas como: elementos decorativos de poliestireño, espejos, acrílicos, etc.
- Reemplaza efectivamente clavos y tornillos.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Resistencia a la Tracción (kgf/cm ²)
Pega Fácil Base Agua	Recomendado para materiales más delicados como unícel, espejos, entre otros. Después de secar, puede ser pintado. Ideal para ambientes internos y externos.	Blanco	140g / 420g	≥20	-20 a +90	70



ADHESIVO HÍBRIDO PARA ESPEJO

Espejo Fix es un adhesivo de alto desempeño que ha sido especialmente desarrollado para adherir y reparar todo tipo de espejos en una amplia gama de sustratos. Libre de solventes y compuestos orgánicos, no causa manchas en el espejo.

- Fijar vidrios y espejos sobre paredes, azulejos, lunas de muebles, superficies metálicas, PVC y elementos prefabricados en construcción civil.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Forma de Película (min)	Dureza (Shore A)	Elongación (%)	Resistencia (kgf/cm ²)	Profundidad de curado (después de 24h)
Espejo FIX	Vidrios y espejos en azulejos y paredes, sellado de madera, muebles, superficies metálicas, PVC y elementos pre-fabricados en construcción civil.	Blanco	85g / 389g	10 a 35	50	≥ 100%	21	3mm



ADHESIVO DE CONTACTO



Cola de Contacto, es un adhesivo de contacto de alta viscosidad que ofrece un tiempo de secado corto, alta durabilidad y resistencia a la humedad.

- Adhesivo ideal para el pegado de cuero con cuero, madera, textiles y laminados plásticos (HPLC).
- Ideal para reparación de calzado; así como para cualquier pegado flexible.
- Para cualquier reparación de tapicería.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25°C (cP)	Contenido de Sólidos
Cola de Contacto	Cuero, tejidos, madera, tapicería, papel, alfombras, etc.	Amarillo	30g	5 a 20	-30 a +70	2.500	15 a 20%

ADHESIVO VINÍLICO PARA MADERA

Cola Madera es un adhesivo a base de PVA en color amarillo con excelente tiempo de prensa, capaz de trabajar a bajas temperaturas (por encima de los 5°C). Posee excelente capacidad de penetración de adhesivo sobre maderas finas y poco porosas; así como extraordinaria resistencia a la humedad.

- Desarrollado especialmente para el ensamble de madera con madera.
- Tiene un secado más rápido, una adhesión más fuerte y una excelente penetración.
- Resiste la humedad más que las colas de PVA ordinarias.
- Maderas blandas (como Pino) y Maderas duras (como Caoba, Encino, Roble, Teka o Maple).
- Maderas sintéticas (como MDF o Triplay).
- Para aplicaciones en ambientes con temperaturas extremas (5°C - 45°C).

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Densidad (g/cm ³)	pH	Contenido de Sólidos (%)	Viscosidad Brookfield RVT (16/v20/25°C) (cP)
Cola Madera	Para madera, compensados y aglomerados en general. También se puede utilizar en corcho, papel, tejidos, cuero y otros sustratos similares. No se recomienda para superficies planas, como metales, plásticos, vidrios, etc.	Amarillo	250g	1,03 a 1,05	6 a 8	40	30.000 a 60.000



Cola Vinilica PVA Extra Blanca es un adhesivo de alto contenido de sólidos y alta viscosidad. Ideal para el pegado de madera. Posee una excelente velocidad de secado y compatibilidad con un amplio tipo de papeles y maderas.

- Adhesivo ideal para el pegado de madera con madera en la industria mueblera.
- Pegado maderas blandas (como Pino) y Maderas Duras (como Caoba, Encino, Roble o Maple).
- Maderas Sintéticas (como MDF o Triplay).
- Cerrado de cajas de cartón.
- También es ampliamente utilizado como aditivo para impermeabilización en la industria de la construcción.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Densidad (g/cm ³)	pH	Contenido de Sólidos (%)	Viscosidad Brookfield RVT (16/v20/25°C) (cP)
Cola Vinilica PVA Extra	Indicado para el etiquetado de papel, papel / cartulina / lata, papel / tejido y papel / madera, utilizado también en la construcción civil, como impermeabilizante y enlace.	Blanco	1kg	1,02 a 1,07	4 a 6	45 a 47	7.000 a 9.000

ADHESIVO HÍBRIDO PEGA TODO

Cola Todo es un adhesivo híbrido ecológicamente amigable, totalmente transparente y libre de olor. Este producto puede utilizarse tanto en interior como en exterior, siendo resistente tanto al agua como a los Rayos Ultravioleta (UV).

- Producto altamente recomendado para pegar superficies delicadas.
- Reparación de objetos de madera, vidrio, cuero y tapicería.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25°C (cP)	Dureza / Shore A
Cola Todo	Reparación de madera, vidrio, cuero, tejidos, tapicería, papel, alfombras, etc.	Transparente	20g	120	-30 a +120	1.200	50



ADHESIVO PARA RETROVISOR

Cola Retrovisor es un adhesivo acrílico bicomponente que une, con súper resistencia, el vidrio con metal. Ideal para pegar espejos retrovisores. Posee un olor tenue en comparación con otros adhesivos acrílicos.

- Fácil aplicación con curado a temperatura ambiente.
- Adhiere vidrio a metal, vidrio a vidrio y metal a metal.
- Ideal para reparación de espejos retrovisores, así como para otras aplicaciones de pegado estructural donde se requiera resistencia mecánica y durabilidad.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25°C (cP) (Adhesivo / Activador)	Resistencia al Corte (kgf/cm ²)
Cola Retrovisor	Espejo retrovisor de vidrio y metal.	Transparente	0,3g + 0,4g	1	-54 a +120	11.750 / 5	≥150



ADHESIVO EN AEROSOL

Cola Spray Permanente es un adhesivo en aerosol adecuado para una amplia variedad de aplicaciones. Diseñado para fijación permanente y el cual adhiere a una gran variedad de materiales, tiene una excelente transparencia y un alto poder de cobertura.

- Es indicado para aplicaciones que necesitan precisión y alto rendimiento sin desperdicio.
- Ideal para trabajos artísticos, de decoración, tapicería, estampado, entre otros.
- Disponibles en versión reposicionable (pega y despega).

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Contenido de Sólidos	Propiedades Típicas
Cola Spray Permanente	Papel, cartulina, tejidos, fieltros, espumas, plásticos, maderas, maderas pintadas, alfombras y otros materiales. No daña el unícel.	Transparente	305g / 500ml	17%	Excelente acabado. Alta productividad. Pegado con precisión y sin desperdicios. Ideal para aislamientos acústicos.



ADHESIVO EN AEROSOL

Cola Spray Reposicionable es un adhesivo en aerosol para fijación temporal. Se adhiere a una gran variedad de materiales, posee una excelente transparencia y alto poder de cobertura. Ideal para unir papel, cartón, laminas plásticas o metálicas, hule, entre otros; sobre si mismas o sobre otras superficies como: vidrio madera, metales o plásticos rígidos.

- Adhesivo que permite reposicionar varias veces el material pegado sin dañar las piezas o superficies donde fue aplicado.
- Recomendado para trabajos artísticos, decoración, tapicería, estampado, entre otros.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Contenido de Sólidos	Propiedades Típicas
Cola Spray Reposicionable	Papel, cartulina, tejidos, fieltros, espumas, plásticos, maderas, maderas pintadas, alfombras y otros materiales.	Transparente	340g / 500ml	25%	Excelente poder de cobertura. Pegado con precisión y sin desperdicios. Posibilita reposicionar varias veces seguidas antes del pegado final. No escurre y no arruga superficies.



TRABA ROSCAS

Son adhesivos recomendados para trabar / bloquear elementos roscados (tornillos y roscas), rellenar espacios entre las roscas y, una vez curado el adhesivo promueve el bloqueo de las partes roscadas.

- Gran capacidad de rellenado de holguras.
- Poseen un efecto lubricante y anticorrosivo.
- Previenen el aflojamiento por vibración o impactos.
- Eliminan una amplia variedad de elementos de sujeción mecánica.



Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25°C (cP)	Holgura del Ensamble (mm)	Torque a la ruptura / Residual (N.m)
113	Desmontaje constante (bajo torque)	Violeta	10g / 50g	≤ 20	-60 a +150	1000 a 1600 (tixotrópico)	Hasta 0,13	2 a 9 / 1 a 6
115	Uso general (mediano torque)	Azul	10g / 10g blister 50g	≤ 20	-60 a +150	1100 a 1.700 (tixotrópico)	Hasta 0,13	8 a 16 / 3 a 6
120	Fijación permanente para grandes holguras (alto torque)	Rojo	10g / 50g	≤ 30	-60 a +150	6.000 a 8.000	Hasta 0,25	25 a 45 / 25 a 45



FIJACIÓN DE PIEZAS CILÍNDRICAS / RODAMIENTOS

Se recomienda el uso de los Fijadores Anaeróbicos Tekbond para el montaje de piezas cilíndricas en componentes metálicos sometidos a una amplia gama de cargas y condiciones ambientales.

- Gran capacidad de rellenado de holguras.
- Poseen un efecto lubricante y anticorrosivo.
- Previenen el aflojamiento por vibración o impactos.
- Eliminan una amplia variedad de elementos de sujeción mecánica.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25°C (cP)	Holgura del Ensamble (mm)	Resistencia a la fractura (kgf/cm²)
040	Alta temperatura (grandes holguras)	Verde	10g/50g / 250g	≤ 20	-60 a +230	5.000 a 15.000 (tixotrópico)	Hasta 0,40	≥180
138	Uso general (pequeñas holguras)	Verde	50g	≤ 20	-60 a +150	100 a 200	Hasta 0,10	≥200
180	Piezas cilíndricas (medias holguras)	Verde	15g/50g	≤ 20	-60 a +150	750 a 1.750	Hasta 0,20	≥220
166	Indicado para piezas con mayor desgaste (grandes holguras)	Gris	15g/50g	≤ 20	-60 a +150	150.000 a 350.000	Hasta 0,50	≥140



SELLADORES PARA JUNTAS

Junta flexible que solidifica en ausencia de aire. Para bridas con holguras hasta de 0.015". Aprobada para uso en equipo original OEM. Elimina juntas recortadas de papel, hule y corcho. Altamente recomendado para sellado de bridas para tuberías, reemplazo de O-Rings en bombas de agua, carcasa del termostato, carter motor y transmisión.

- Sellado de juntas y bridas.
- Sellado de bridas.
- Reemplazo de juntas en bombas, termostatos, compresores, cajas de engranajes, entre otros.



Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25°C (cP)	Holgura del Ensamble (mm)	Resistencia a la presión PSI/(N/mm²)
190	Sellado de bridas	Violeta	15g / 50g	≤ 60	-60 a +150	150.000 a 375.000	Hasta 0,50	5.000 (35)

SELLADORES PARA ROSCAS

Elimina fugas aún donde la cinta falla. No se seca, deshilacha, desgarras o evapora. Soporta temperaturas de 204°C con excelente resistencia a solventes. Fija y sella roscas de tuberías cónicas y conectores, incluyendo aplicaciones de alta presión.

- Sellado de tubería y conexiones roscadas, cojinetes, pasadores, entre otros.
- Alta Resistencia al desmontaje.
- Rellenado de espacios/holguras entre las roscas.
- Recomendado para montajes permanentes.
- Reemplaza a la cinta teflón o Shellac.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25°C (cP)	Holgura del Ensamble (mm)	Resistencia a la presión PSI/(N/mm²)
050	Tuberías metálicas, tapones y roscas en general.	Blanco	50g / 250g	≤ 120	-60 a +204	250.000 a 800.000	Hasta 0,50	5.000 (35)



ADHESIVOS INSTANTÁNEOS

Adhesivos mono componentes. Sin disolventes, que se adhieren a diversos tipos de sustratos como: madera, caucho, cuero, plástico, corcho, cerámica, entre otros. Se polimerizan en segundos al reaccionar con la humedad de la superficie del sustrato, ejerciendo un fuerte poder de adhesión.



Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (s)	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25°C (cP)
1	Superficies flexibles y / o lisas. Bajo blanqueamiento.	Transparente	100g	≤ 20	-55 a +80	40 a 60
2	Uso general, indicado para materiales porosos.	Transparente		≤ 20	-55 a +80	80 a 120
3	No se escurre. Permite el reposicionamiento de la pieza.	Transparente		≤ 20	-55 a +80	1.400 a 1.800

Almacenar los productos en refrigeración para preservar mejor la vida útil del producto (retirar de 15 a 30 minutos antes de utilizar el producto).



ADHESIVO MULTIUSO

Adhesivo multipropósito. Gracias a su versatilidad y alta transparencia, es ampliamente recomendado para trabajos artísticos y artesanales. Después del secado permanece flexible. Ideal para pegar textiles, madera, papel, corcho, cuero, entre otros.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25°C (cP)	Formación de Película (min)
Cola Universal	Indicado para pegado de textiles, madera, papel, cuero curtido, cuero, acrílico y una infinidad de otros sustratos.	Transparente	17g	-20 a +80	10.000 a 13.000	5 a 10

ADHESIVOS PERMANENTES

El Adhesivo permanente T6000 es ideal para trabajos artísticos, especialmente para la creación de joyas, bisutería y pegado de piedras en general. Una vez seco permanece transparente y flexible. Tiene una boquilla dosificadora para aplicaciones más precisas.



Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad media a 25°C (cP)	Dureza Shore (A)
T6000	Pegado de pedrería, joyas, bisutería, personalización de textiles.	Transparente	110g	≥20	-35 a +90	70.000	40

ADHESIVOS INSTANTÁNEOS

La línea de adhesivos instantáneos Tekbond es libre de solventes, no requiere mezcla, posee una alta velocidad de curado, fuerte resistencia, es versátil, posee varios tipos de viscosidad. Se adhiere en segundos a diversos tipos de superficies como madera, metal, caucho, plástico, cuero, cerámica, entre otros.



- **BAJA VISCOSIDAD**
Adhesivo con capacidad penetrante y de fijación ultra rápida.
- **MEDIA VISCOSIDAD**
Adhesivo Versátil. Funciona en prácticamente todas las superficies.
- **ALTA VISCOSIDAD**
No escurre y permite reposicionamiento.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (s)	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25°C (cP)	Holgura del Ensamble (mm)	Resistencia a la fractura (acero x acero)
200	Superficies irregulares, permite posicionamiento	Transparente	50g	≤ 20	-55 a +80	1.400 a 1.800	Hasta 0,20	≥ 100 kgf/cm ²
725	Superficies flexibles	Transparente		≤ 20	-55 a +80	40 a 60	Hasta 0,06	≥ 100 kgf/cm ²
793	Materiales porosos	Transparente		≤ 20	-55 a +80	80 a 120	Hasta 0,10	≥ 100 kgf/cm ²

Utilizar el acelerador QFS para acelerar la curación, suavizar el blanqueamiento y limpiar las piezas. En la unión de materiales inertes utilizar siempre el Primer para poliolefinas. Almacenar los productos en refrigeración (2-7° C) para preservar la vida útil del producto (retirar de 15 a 30 minutos antes de la utilización).

TEKBOND INSTANTÁNEA

Línea de uso doméstico y pegado en general. Se adhiere a una amplia variedad de materiales como: madera, caucho, metal, plástico, cerámica, porcelana, etc.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (s)	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25°C (cP)	Holgura del Ensamble (mm)	Resistencia a la Fractura (acero x acero)
Tekbond Instantánea	Multiuso (caucho, plástico*, cerámica, porcelana, metal, etc).	Transparente	Blister: 2g / 3x1g / 5g Cartera: 12 x 2g	≤ 20	-55 a +80	40 a 60	Hasta 0,06	≥ 100 kgf/cm ²

* No se adhiere a Poliuretano y Polipropileno.



ADHESIVOS PARA ARTESANÍAS

ADHESIVOS INSTANTÁNEOS

TEKBOND INSTANTÁNEA GEL

Línea de uso doméstico y pegado en general. Se adhiere a una amplia variedad de materiales como: madera, caucho, metal, plástico, cerámica, porcelana, etc.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Fijación Inicial (s)	Temperatura de Trabajo (°C)	Viscosidad a 25°C (cP)	Holgura del Ensamble (mm)	Resistencia a la Fractura (acero x acero)
Gel	Multiuso (caucho, plástico*, cerámica, porcelana, metal, etc).	Transparente	Blistér 3g	≤ 20	-55 a +80	Gel	Hasta 1,00	≥ 100 kgf/cm ²

* No se adhiere a Polietileno y Polipropileno.



LUB

Tekspray LUB posee una formulación diferenciada con un alto poder de penetración actúa directamente sobre el óxido, elimina ruidos y evita el bloqueo de conjuntos de tornillos y roscas metálicos provocado por el óxido.

- Lubricar piezas en movimiento tales como: bisagras, rodamientos, cadenas y engranajes. Protege contra el óxido y la corrosión.
- Penetra y libera piezas atascadas y oxidadas como: tuercas, candados y pistones.
- Limpia superficies cromadas y metálicas, eliminando adhesivos y restos de pintura.
- Desplaza la humedad de sistemas eléctricos, bujías y cualquier otro ensamble eléctrico.

Producto	Función	Color	Embalaje	Temperatura de Trabajo (°C)
LUB	Desatascar, desengrasar, desoxidar y disminuir la fricción.	Transparente / Amarillo	300ml / 180g	-5 a +80



SILICONA LUBRICANTE



Tekspray Silicona Lubricante está desarrollada para facilitar la aplicación del producto en superficies, ofreciendo protección con economía y facilidad de uso. No agrede la capa de ozono y no contiene CFC.

- Desarrollada para brinda protección y brillo en superficies que deben renovarse y protegerse de las inclemencias del tiempo (sol, lluvia, frío, etc.).
- Previene la corrosión ya que forma una película protectora impermeable capaz de repeler la humedad.
- Recomendada para su uso en tableros de vehículos, neumáticos, asientos de cuero, fascias, piezas cromadas, rejillas plásticas, vidrios, muebles, platerías, cristales, entre otros.

Producto	Función	Color	Embalaje	Temperatura de Trabajo (°C)
Silicona Lubricante	Lubricación, desmolde y donante de brillo.	Transparente	300ml / 200g	-40 a +200

LIMPIA CONTACTO

Tekspray Limpia Contacto. Tiene un excelente poder de limpieza y de humectación. Es ideal en la limpieza de aparatos que tengan residuos de grasas, polvo y otros elementos que puedan impedir la continuidad eléctrica. No agrede la capa de ozono y no contiene CFC.

- Desarrollado como limpiador y restaurador de la continuidad eléctrica en circuitos y mecanismos electro-electrónicos, sin necesidad de desarmar el equipo.
- Puede ser utilizado en sistemas de encendido, inyección electrónica y relevadores automotrices.
- Potenciómetros, cabezales magnéticos e interruptores eléctricos.
- Circuitos impresos, ordenadores e impresoras.
- Equipamiento industrial y doméstico.

Producto	Función	Color	Embalaje	Temperatura de Trabajo (°C)
Limpia Contacto	Recuperar la conductividad, quitar óxido, grasa y humedad.	Transparente	300ml / 180g	-15 a +50



PINTURAS SUPER COLOR

Super Color es la línea de pinturas acrílicas en aerosol de Tekbond con la más alta calidad y rendimiento que posee dos diferencias importantes: una exclusiva boquilla anatómica que facilita la aplicación de la pintura y una muestra real del color en la lata. Disponible en cuatro líneas diferentes: uso general, fluorescente, metalizado y alta temperatura.

Exclusiva boquilla anatómica. Aplicación más fácil y precisa.

Color	Tipo	Embalaje	Ejemplo
Negro Mate	Uso General	350ml / 250g	
Negro Brillante	Uso General	350ml / 250g	
Blanco Brillante	Uso General	350ml / 250g	
Aluminio	Uso General	350ml / 250g	
Rojo	Uso General	350ml / 250g	
Azul	Uso General	350ml / 250g	
Azul Oscuro	Uso General	350ml / 250g	
Blanco Mate	Uso General	350ml / 250g	
Verde	Uso General	350ml / 250g	
Transparente	Barniz	350ml / 250g	
Cobre	Metalizado	350ml / 250g	
Oro	Metalizado	350ml / 250g	
Plata	Metalizado	350ml / 250g	

ATENCIÓN: Los colores arriba son sólo para una ligera referencia de los productos disponibles en línea y no sirven como referencia del color final de la pintura. Súper Color Tekbond no se recomienda para la aplicación en unicol o poliestireno expandido.



Muestra real del color en la lata.



ADHESIVO SELLADOR DE JUNTAS ACRÍLICO



Adhesivo que posee poco olor y es libre de solventes, cuenta con una excelente resistencia las variaciones de temperatura, puede ser lijado y pintado después de haber curado.

- Sellado de grietas sobre concreto, yeso o mampostería.
- Ideal para sellado de juntas pequeñas entre cancelería de aluminio, herrería y muros.
- Para grietas no mayores a 6 mm de ancho en muros.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Forma de Película (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Dureza (Shore A) 24h / 7 días	Elongación (%)	Resistencia (kgf/cm ²)
Adhesivo Sellador de Juntas Acrílico	Es un producto multiuso que posee una excelente resistencia a las variaciones de temperatura.	Blanco	425g	≥30	-20 a +80	≥30 / ≥ 50	≥ 65	4

ESPUMAS EXPANSIVAS

La Espuma Expansiva PU posee poco olor y es libre de solventes. Cuenta con excelente resistencia a las variaciones de temperatura, puede ser lijada y pintada después de haber curado.

- Producto desarrollado para llenar espacios vacíos.
- Se utiliza ampliamente en la instalación de puertas y ventanas, así como en obras de arte y restauración.
- Útil en el sellado de perforaciones de ducto de ventilación y tuberías sanitarias.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Forma de Película (min)	Cura Total / Tiempo de Corte	Temperatura de Trabajo (°C)	Rendimiento (L)
Espuma Expansiva PU	Grietas, juntas, vallas de conductos de ventilación, acondicionadores de aire, contornos de puertas y ventanas, entre otros.	Beige	300ml / 180g 750ml / 740g	7 a 15	24h / 1 a 2h	-20 a +80	Hasta 10 Hasta 36



SELLADORES DE POLIURETANO

Sellador de poliuretano de dureza 40. Cura al contacto con la humedad del aire, produce un sello durable y resiste el ataque de microorganismos.

- Sellado de carrocería y cajas de camiones, cámaras de refrigeración, piezas sometidas a vibración y calafateo, tuberías y techos.
- Sellado de juntas de dilatación.
- Ideal para emboquillados o sellos perimetrales.
- Útil para materiales lisos o porosos, como aluminio y concreto.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Forma de Película (min)	Estiramiento	Temperatura de Trabajo (°C)	Dureza (Shore A)	Profundidad Después de Curado (24h)
PU 40	Carrocerías, bases de camiones, cámaras frigoríficas, juntas de dilatación, partes con trepidación y calafateadas, sellado de canales, tuberías y techos.	Blanco Gris	Cartucho 359g/310ml Cartucho 360g/310ml Salchicha 705g/600ml	60	> 400%	-30 a +80	40	3mm



ACÉTICA-USO GENERAL

La Silicona Acética de Uso General es un adhesivo sellador mono componente de bajo módulo. Cura rápidamente a temperatura ambiente y en contacto con la humedad del medio.

- Para juntas entre materiales lisos como: canal de vidrio y azulejo; tarjas y muebles de baño.
- Uso general donde exista gran porcentaje de humedad.
- Posee una excelente resistencia a los rayos UV por lo cual puede utilizarse en exteriores.
- Sellador de curado acético con fungicida que evita la formación de hongos.

Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Forma de Película (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Dureza (Shore A)	Elongación (%)	Resistencia (kgf/cm ²)	Profundidad de Curado (después de 24h)
Silicona Acética Uso General	Indicada para sellar superficies vitrificadas, aluminio, vidrios comunes y templados, azulejos y mobiliario sanitario.	Transparente	50g / 280g	≤ 15	-50 a +150	25	> 800%	3	3mm
		Blanco	50g / 280g	≤ 15	-50 a +150	18	> 300%	10	3mm



*No se recomienda para la fijación de espejos. Para esta aplicación, indicamos el Tekbond Espejo Fix.
*No se recomienda para policarbonato.

ACÉTICA-ALTA TEMPERATURA

Sellador de silicona de curado acético, resistente a altas temperaturas. Cura al contacto con la humedad del aire, produce un sello durable y resistente a diversas temperaturas. Amplio rango de aplicaciones en la industria y en automóviles.

- Juntas elásticas o uniones entre materiales lisos.
- Juntas en tapas de cadenas de distribución y cubiertas de filtro de aceite.
- Juntas en tapas de punterías y bombas.
- Instalación de climas y entradas de cable en conductores e incluso fijación de emblemas, molduras, calaveras y accesorios metálicos.
- Resiste condiciones extremas.
- Se adhiere perfectamente a metales.
- Forma película rápidamente.



Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Forma de Película (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Dureza (Shore A)	Elongación (%)	Resistencia (kgf/cm²)	Profundidad de curado (después de 24h)
Silicona Acética Alta Temperatura	Indicada para la aplicación en la cubierta del diferencial, cubierta de válvulas, cubierta de múltiple admisión, cubierta de la bomba de agua y termostato del carter.	Rojo	50g / 280g	≤ 20	-54 a +316	≤ 18	> 100%	10	3mm
		Gris	50g	≤ 20	-54 a +232	≤ 18	> 100%	10	3mm
		Negro	50g	≤ 20	-54 a +232	≤ 18	> 100%	10	3mm

ACÉTICA - MULTIUSO Y DE CONSTRUCCIÓN

Adhesivos selladores monocomponentes de bajo módulo. Curan rápidamente a temperatura ambiente y en contacto con la humedad del medio.

- Ampliamente utilizado en construcción civil.
- Para sellar superficies lisas o juntas entre materiales que necesiten ser impermeables y herméticos, formando un sello durable, resistente y económico.
- Posee una excelente resistencia a los rayos UV por lo cual puede utilizarse en áreas exteriores.



Producto	Aplicación	Color	Embalaje	Forma de Película (min)	Temperatura de Trabajo (°C)	Dureza (Shore A)	Elongación (%)	Resistencia (kgf/cm²)	Profundidad de Curado (después de 24h)
Silicona Acética Construcción	Indicada para sellar superficies vitrificadas, aluminio, vidrios comunes y templados, azulejos y mobiliario sanitario.	Transparente	50g / 270ml	≤ 20	-50 a +150	25	> 500%	3	3mm
Silicona Acética Multiuso		Transparente	256g / 270g	≤ 15	-50 a +150	25	> 600%	3	3mm

*No se recomienda para la fijación de espejos. Para esta aplicación, indicamos el Tekbond Espejo Fix.
*No se recomienda para policarbonato.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN SAP	DISPONIBILIDAD
ADHESIVOS		
69957367189	Pega fácil base agua Tekbond 140/94g/ml tubo Blanco	Stock
69957367190	Pega fácil base agua Tekbond 420/280g/ml cartucho Blanco	Stock
69957321927	Adhesivo espejo fix Tekbond 389g cartucho Blanco	Stock
69957367187	Adhesivo espejo fix Tekbond 85g tubo blister Blanco	Stock
69957367254	Adhesivo híbrido Pega Todo Tekbond 20g tubo blister Transparente	Stock
69957367244	Adhesivo Cola retrovisor Tekbond 1g kit	Stock
69957367252	Adhesivo Cola de contacto Tekbond 30g tubo blister Amarillo Claro	Stock
69957367193	Cola Vinilica PVA Extra Tekbond 1kg Blanco	Stock
69957321921	Cola Vinilica PVA Madera Tekbond 250g tubo aplicador Amarillo	Stock
69957367273	Adhesivo aerosol Permanente Tekbond Artesanía 305/500g/ml Transparente	Stock
69957367273	Adhesivo aerosol Reposicionante Tekbond Artesanía 340/500g/ml Transparente	PP
ADHESIVOS ANAERÓBICOS		
69957326812	Traba roscas AT 120 Tekbond 10g tubo aplicador blister Rojo	PP
69957326892	Traba roscas AT 120 Tekbond 10g tubo aplicador Rojo	Stock
69957326894	Traba roscas AT 120 Tekbond 250g tubo aplicador Rojo	PP
69957326893	Traba roscas AT 120 Tekbond 50g tubo aplicador Rojo	Stock
69957326791	Traba roscas BMT 115 Tekbond 10g tubo aplicador Azul	Stock
69957326790	Traba roscas BMT 115 Tekbond 10g tubo aplicador blister Azul	PP
69957326793	Traba roscas BMT 115 Tekbond 250g tubo aplicador Azul	PP
69957326792	Traba roscas BMT 115 Tekbond 50g tubo aplicador Azul	Stock
69957326785	Traba roscas BT 113 Tekbond 10g tubo aplicador Violeta	Stock
69957326786	Traba roscas BT 113 Tekbond 50g tubo aplicador Violeta	Stock
69957326910	Fijación piezas cilind/rodam 040 Tekbond 10g tubo aplicador Verde	Stock
69957326912	Fijación piezas cilind/rodam 040 Tekbond 250g tubo aplicador Verde	PP
69957326911	Fijación piezas cilind/rodam 040 Tekbond 50g tubo aplicador Verde	Stock
69957326915	Fijación piezas cilind/rodam 138 Tekbond 10g tubo aplicador blister Verde	Stock
69957326917	Fijación piezas cilind/rodam 138 Tekbond 10g tubo aplicador Verde	Stock
69957326928	Fijación piezas cilind/rodam 138 Tekbond 50g tubo aplicador Verde	Stock
69957326946	Fijación piezas cilind/rodam 166 Tekbond 15g tubo aplicador Gris	Stock
69957326950	Fijación piezas cilind/rodam 166 Tekbond 50g tubo aplicador Gris	Stock
69957326942	Fijación piezas cilind/rodam 180 Tekbond 10g tubo aplicador Verde	Stock
69957326944	Fijación piezas cilind/rodam 180 Tekbond 50g tubo aplicador Verde	Stock
69957326974	Sellador de roscas 050 Tekbond 50g tubo aplicador Blanco	Stock
69957326954	Sellador de juntas 190 Tekbond 15g tubo aplicador Rojo	Stock
69957326961	Sellador de Juntas 190 Tekbond 250g tubo aplicador Púrpura	PP
69957326956	Sellador de juntas 190 Tekbond 50g tubo aplicador Rojo	Stock
ADHESIVOS PARA ARTESANIAS		
69957327186	Adhesivo artesanía no.1 Tekbond Artesanía 100g Tubo Caja c/10 A Transparente	PP
69957327178	Adhesivo artesanía no.2 Tekbond Artesanía 100g Tubo Caja c/10 A Transparente	PP
69957327190	Adhesivo artesanía no.3 Tekbond Artesanía 100g Tubo Caja c/10 A Transparente	PP
69957367248	Cola híbrida universal Tekbond Artesanía 17gr blister Transparente	Stock
69957367270	Adhesivo permanente T600 Tekbond Artesanía 110g blister Transparente	PP
ADHESIVOS INSTANTÁNEOS		
69957326674	Adhesivo instantáneo 725 Tekbond 50g tubo aplicador A	PP
69957326676	Adhesivo instantáneo 725 Tekbond 50g tubo aplicador B	PP

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN SAP	DISPONIBILIDAD
ADHESIVOS INSTANTÁNEOS		
69957326456	Adhesivo instantáneo 200 Tekbond 50g tubo aplicador A	PP
69957326745	Adhesivo instantáneo 793 Tekbond 50g tubo aplicador A	PP
69957326768	Adhesivo instantáneo 793 Tekbond 50g tubo aplicador B	PP
69957326458	Adhesivo instantáneo Tekbond Instantánea 1g tubo 3 en 1 blister	Stock
69957326457	Adhesivo instantáneo Tekbond Instantánea 2g tubo blister	Stock
69957326446	Adhesivo instantáneo Tekbond Instantánea 5g tubo blister	Stock
69957326452	Adhesivo instantáneo Tekbond Instantánea 3g tubo blister	Stock
AEROSOL		
69957367255	TekSpray Lub Tekbond 180/300g/ml Aerosol	Stock
69957367258	TekSpray Limpia Contacto Tekbond 300ml Aerosol	Stock
69957367256	TekSpray Silicona Lubricante Tekbond 300ml Aerosol	Stock
PINTURAS ACRÍLICAS		
69957366619	Pintura Aerosol Barniz Tekbond Super Color 350/250ml/g lata	Stock
69957327158	Pintura Aerosol Metalizado Tekbond Super Color 350/250ml/g lata Cobre	Stock
69957327165	Pintura Aerosol Metalizado Tekbond Super Color 350/250ml/g lata Oro	Stock
69957327166	Pintura Aerosol Metalizado Tekbond Super Color 350/250ml/g lata Plata	Stock
69957327106	Pintura Aerosol Uso General Tekbond Super Color 350/250ml/g lata Aluminio	Stock
69957327123	Pintura Aerosol Uso General Tekbond Super Color 350/250ml/g lata Azul	Stock
69957327125	Pintura Aerosol Uso general Tekbond Super Color 350/250ml/g lata Azul Oscuro	Stock
69957327012	Pintura Aerosol Uso General Tekbond Super Color 350/250ml/g lata Blanco Brillante	Stock
69957327126	Pintura Aerosol Uso General Tekbond Super Color 350/250ml/g lata Blanco Mate	Stock
69957327011	Pintura Aerosol Uso General Tekbond Super Color 350/250ml/g lata Negro Brillante	Stock
69957327008	Pintura Aerosol Uso General Tekbond Super Color 350/250ml/g lata Negro Mate	Stock
69957327107	Pintura Aerosol Uso General Tekbond Super Color 350/250ml/g lata Rojo	Stock
69957327143	Pintura Aerosol Uso General Tekbond Super Color 350/250ml/g lata Verde	Stock
SELLADORES		
69957321917	Adhesivo sellador de juntas acrílico Tekbond 425/280g/ml cartucho Blanco	Stock
69957326991	Espuma expansiva PU Tekbond 180/300g/ml Aerosol beige	PP
69957326996	Espuma expansiva PU Tekbond 740/750g/ml Aerosol beige	Stock
69957321924	Sellador Poliuretano PU40 Tekbond 310ml cartucho Blanco	Stock
69957321925	Sellador Poliuretano PU40 Tekbond 310ml cartucho Gris	Stock
69957326999	Sellador Poliuretano PU40 Tekbond 600ml sachet/bolsa Gris	Stock
SILICONAS		
69957326982	Silicona acetica construcción Tekbond 256/270g/ml cartucho	Stock
69957326440	Silicona acetica construcción Tekbond 50g Tubo blister	PP
69957326981	Silicona acetica multiuso Tekbond 270/280g/ml cartucho	Stock
69957321900	Silicona acetica uso general Tekbond 280/290g/ml cartucho Blanco	Stock
69957321897	Silicona acetica uso general Tekbond 280/290g/ml cartucho Transparente	Stock
69957326630	Silicona acetica uso general Tekbond 50g blister Blanco	Stock
69957321895	Silicona acetica uso general Tekbond 50g tubo blister	Stock
69957321911	Silicona acetica alta temperatura Tekbond 280/290g/ml cartucho Rojo	Stock
69957321912	Silicona acetica alta temperatura Tekbond 50g blister Gris	Stock
69957321915	Silicona acetica alta temperatura Tekbond 50g blister Negro	Stock
69957321910	Silicona acetica alta temperatura Tekbond 50g blister Rojo	Stock