

**TEK  
BOND**

SAINT-GOBAIN

CATÁLOGO  
**Duas  
Rodas**

  
SAINT-GOBAIN



## FIXATEK - PEQUENAS FOLGAS

Fixa peças cilíndricas como buchas, rolamentos, hélices, anéis etc. Proporciona uma fixação segura e resistência às vibrações e à corrosão.



## TRAVATEK - ALTO TORQUE

Trava parafusos, prisioneiros e roscas com fixação permanente, evita o afrouxamento causado por vibrações e protege contra a corrosão.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMP. DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE A 25°C (cP)	PREENCHIMENTO DE FOLGAS (mm)
Fixatek	78072754299	ANF0848	10 g	Uso geral (pequenas folgas)	Verde	≤ 20	-60 a +150	100 a 200	Até 0,10
Travatek	78072754298	ANT0879	Blister	Montagem permanente para grandes folgas (alto torque)	Vermelho	≤ 30	-60 a +230	6.000 a 8.000	Até 0,25



## 113 - BAIXO TORQUE



## 115 - MÉDIO TORQUE



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE A 25°C (cP)	PREENCHIMENTO DE FOLGAS (mm)	TORQUE DE QUEBRA / RESIDUAL (N.m)
113	69957326787	ANT1395	250 g	Desmontagem constante (baixo torque)	Roxo	≤ 20	-60 a +150	1000 a 1600 (tixotrópico)	Até 0,13	2 a 9/1 a 6
	69957326786	ANT1487	50 g							
	69957326785	ANT1579	10 g							
115	69957326793	ANT1586	250 g	Uso geral (médio torque)	Azul	≤ 20	-60 a +150	1.100 a 1.700 (tixotrópico)	Até 0,13	8 a 16/3 a 6
	69957326792	ANT1494	50 g							
	69957326791	ANT1401	10 g							
	69957326790	ANT9082	10 g Blister							



## 116 - MÉDIO TORQUE



## 120 - ALTO TORQUE



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE A 25°C (cP)	PREENCHIMENTO DE FOLGAS (mm)	TORQUE DE QUEBRA / RESIDUAL (N.m)
116	69957326798	ANT1593	250 g	Peças levemente oleadas; resiste à vibração (médio torque)	Azul	≤ 20	-60 a +150	1.500 a 4.000 (tixotrópico)	Até 0,13	15 a 25/4 a 10
	69957326796	ANT1500	50 g							
	69957326794	ANT1418	10 g							
120	69957326894	ANT1609	250 g	Montagem permanente para grandes folgas (alto torque)	Vermelho	≤ 30	-60 a +150	6.000 a 8.000	Até 0,25	25 a 45/25 a 45
	69957326893	ANT1517	50 g							
	69957326892	ANT1425	10 g							
	69957326812	ANT9051	10 g Blister							

## VEDANTE LÍQUIDO 204

Vedante Líquido 204 Tekbond: fórmula líquida que penetra microespaços, vedando roscas, juntas e flanges com flexibilidade. Resistente a água, óleo, gasolina e temperaturas extremas, fácil de aplicar, durável e econômico.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	PREENCHIMENTO DE FOLGAS (mm)	VISCOSIDADE A 25°C. (cP)
204 VEDA ROSCAS	17000021377	VEL4451	50 g	Flanges/roscas	Branco	≤ 20	-20 a +150	Até 0,30	26.000 a 32.000
	69957367098	VEL9365	100 g						

## VEDA ESCAPE

Elimina ruídos no escapamento, vedando furos e junções com resistência a vibrações e altas temperaturas. Com excelente adesão a metais, também é perfeito para estufas, fornos e conexões flangeadas.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	APARÊNCIA	DENSIDADE	CONTEÚDO SÓLIDO
Veda Escape	78072728573	AVE0320	100 g	É indicado para a vedação de furos, encaixes de juntas de escapamento automotivos, de carros, motos, caminhões, ônibus, veículos agrícolas e estacionários, estufas e fornos, além de conexões flangeadas e metálicas. Apresenta excelente adesão ao aço, alumínio, latão e outras ligas metálicas	Cinza	Pasta Uniforme	-30 a +150	60 - 80

## ADESIVO PARA JUNTA DE MOTOR

Adesivo da Tekbond para juntas de motor, resistente a pressão, óleos e altas temperaturas, com ótima aderência a metais, indicado também para câmbios e diferenciais.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	TEOR DE SÓLIDOS	VISCOSIDADE A 25 °C (mPa.s)
Cola Junta de Motor	78072728575	CJM2065	73 g	Junta de motores a diesel, álcool e gasolina; caixas de câmbio; diferenciais; caixas de velocidade em máquinas industriais; juntas em sistemas flangeados; motores de energia elétrica	Marrom	≤ 15	-50 a +150	25 %	10.000

## COLA DE CONTATO

De aplicação fácil e secagem rápida, é ideal para unir diversos materiais, desde madeira a couro, ou a combinação de ambos. Permite resultados impressionantes em tempo recorde, oferecendo excelente resistência à água e uma aderência excepcional desde o primeiro contato.

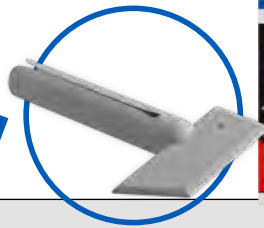


PRODUTO	CÓDIGO SAP	EMB.	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMP. DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE MÉDIA A 25°C (cP)	TEOR DE SÓLIDOS
Cola de Contato (sem toluol)	69957367252	CCO1662	30 g Blister	Levemente amarelado	5 a 20	-30 a +70	2.500	15% a 20%
Cola de Contato (com toluol)	78072716135	CCO3574	200 g		Âmbar	15 a 30	20 a 30	2.900 a 3.300
		78072716138	CCO3598	400 g				

## SILICONE OXÍMICO HIGH PERFORMANCE

Com tecnologia avançada, o Silicone Oxímico High Performance Tekbond garante máxima resistência às mais altas temperaturas, oferecendo desempenho superior para os sistemas automotivos mais exigentes. Escolha o melhor para proteção e durabilidade incomparáveis!

Inclusa  
Chaveta de  
Aplicação



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	FORMAÇÃO DE PELÍCULA (mm)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	DUREZA (Shore A)	ALONG. (%)	RESIST. À TRAÇÃO (kg/cm²)	PROFUND. DE CURA (após 24 horas)
Silicone Oxímico High Performance	66254430983	SOX7632	85 g, Blister	Tampa de cârter; coletores de admissão; caixa de câmbio; tampas de válvulas e diferencial; cobertura da corrente de distribuição; vedação de motores	Black	≤ 15	-54 a 204 contínua e 260 intermitente	32	> 750	2	3 mm
	78072714823	SOX0054	290 g Cart.								
	66254430981	SOX7663	85 g, Blister	Bombas d'água, tampa de cârter; coletores de admissão e escapamentos; termostatos; tampas de válvulas e diferencial; caixas de câmbio	Grey	≤ 10	-54 a +232 contínua e 260 intermitente	25			
	78072714817	SOX0078	290 g, Cart.								
	66254430982	SOX7601	85 g, Blister	Tampa de cârter; coletores de admissão; caixa de câmbio; tampas de válvulas e diferencial; cobertura da corrente e distribuição; vedação de motores	Copper		-54 a 316 contínua e 371 intermitente		> 485		
78072714819	SOX0061	290 g Cart.									

## SILICONE ACÉTICO TRANSPARENTE E ALTA TEMPERATURA

É a escolha certa para vedações automotivas de alto desempenho! Formadores de juntas flexíveis e ultrarresistentes, suportam temperaturas extremas de até 316 °C, dependendo da cor, garantindo vedação e selagem perfeitas.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	FORM. DE PELÍCULA (mm)	TEMP. DE TRABALHO (°C)	DUREZA (Shore A)	ALONG. (%)	RESIST. À TRAÇÃO (kg/cm²)	PROFUND. DE CURA (após 24 horas)
Uso Geral	69957321895	SAC9181	50 g Blister	Superfícies vitrificadas, alumínio, vidros comuns e temperados, azulejos e louças sanitárias	Transp.	≤ 15		15-25	≥ 400	≥ 0.5 Mpa	≥ 4.5 mm
	69957321897	SAC9198	280 g Cartucho								
Acético de Alta Temp.	69957321910	SAT9150	50 g, Blister	Tampa de diferencial, tampa de válvulas, tampa da correia dentada, tampa da bomba d'água e válvula termostática	Vermelho	≤ 20	-54 a +316	18	> 100	10	3 mm
	69957321911	SAT9396	280 g, Cartucho								
	69957321912	SAT9167	50 g, Blister		Cinza	-54 a +232					
	69957321915	SAT9174	50 g, Blister		Preto						

## COLA VINIL

Para reparar barracas de camping boias, colchões infláveis e piscinas de plástico, esta cola oferece resistência à água e a condições climáticas extremas, com flexibilidade e rápida aderência. Já vem com um pedaço de vinil para reforçar as colagens.

24  
12



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL TOTAL (mm)	TEMP. DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE MÉDIA A 25°C (cP)	TEOR DE SÓLIDOS
Cola Vinil	69957367253	ADE1196	17 g Blister	Colagem de PVC flexível, infláveis, barracas e muito mais	Levemente amarelado	15 min/24 horas	-30 a +85	2.200	14.0±2.0 %

# COLA SPRAY

## ADESIVO AEROSSOL

A Cola Spray Tekbond, é um adesivo aerossol versátil para trabalhos artísticos, decoração e estamparias! Disponível nas versões reposicionável, que permite ajustes, e permanente, para colagens firmes, é a escolha perfeita para quem busca qualidade e praticidade.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	TEOR DE SÓLIDOS (%)	COR
Cola Spray Reposicionável	69957367271	ART1907	340 g / 500 ml	Carpetes, Forro de Teto, Forro de Porta, Caixas de Som, Papel, papelão, tecidos, feltros, espumas, plásticos e madeiras, entre outros materiais; possibilita reposicionar várias vezes seguidas o material colado	25%	Transparente
Cola Spray Permanente	69957367273	ART1877	305 g / 500 ml	Carpetes, Forro de Teto, Forro de Porta, Caixas de Som, Papel, papelão, tecidos, feltros, espumas, plásticos e madeiras, entre outros materiais; colagem com precisão e sem desperdícios. Ideal para isolamentos acústicos; não agride o Isopor**	17%	

\*Isopor® é marca registrada da Kanuf Isopor Ltda.

## ADESIVO INSTANTÂNEO

Ideal para a colagem de diversos substratos, tais como: metal, borracha, madeira, couro (recomendado para arremates em bancos, volantes, borrachas etc.), papel e muitos outros.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (s)	TEMP. DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE A 25°C (cP)	PREENCHIMENTO DE FOLGAS (mm)	RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO (AÇO X AÇO)
200	69957326665	CIP0114	100 g Bico A	Superfícies irregulares; permite posicionamento	Incolor	≤ 20	-55 a +80	1.400 a 1.800	Até 0,20	≥ 100 kgf/cm <sup>2</sup>
	69957326456	CIP0015	50 g Bico A							
	69957326455	CIP9754	20 g Bico A							
725	69957326678	CIP0138	100 g Bico A	Superfícies flexíveis	Incolor	≤ 20	-55 a +80	40 a 60	Até 0,06	
	69957326674	CIP0039	50 g Bico A							
	69957326670	CIP9778	20 g Bico A							
	69957326453	CIP9891	20 g Bico A, Blister							
793	69957326770	CIP0176	100 g Bico A	Uso geral em materiais porosos	Incolor	≤ 20	-55 a +80	80 a 120	Até 0,10	
	69957326745	CIP0077	50 g Bico A							
	69957326739	CIP9815	20 g Bico A							
	69957326454	CIP9853	20 g Bico A, Blister							
737	69957326721	CIP2996	100 g Bico A	Resist. a impactos e vibrações	Preto	≤ 40	-55 a +125	2.250 a 3.250	Até 0,25	
	69957326720	CIP3061	20 g Bico A							
Couro & Calçados	17000010069	CIC5354	100 g Bico A	Couros, borrachas e metais	Incolor	≤ 20	-55 a +80	80 a 120	-	-
	69957327193	CIC3252	20 g Bico A							
Tekbond Instantânea	69957326457	TKI9105	2 g Blister	Multiuso (borracha, plástico*, cerâmica, porcelana, metal etc.)	Incolor	≤ 20	-55 a +80	40 a 60	Até 0,06	≥ 100 kgf/cm <sup>2</sup>
	69957326458	TKI6208	3 x 1 g Blister							
	69957326446	TKI9020	5 g Blister							
	69957326781	TKI5898	12 x 2 g Cartelas							

## FITA **FIXA TUDO** ESPUMA

As Fitas Fixa Tudo da Tekbond, disponíveis nas versões Acrílica Transparente (uso interno) e Cinza (uso interno/externo), são ideais para fixar objetos com eficiência e sem danificar superfícies. São amplamente utilizadas em decoração, artes e diversas aplicações cotidianas.



12  
12



12  
12



12  
12



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	QUANTIDADE	APLICAÇÃO	COR	RESISTÊNCIA (a cada 15 cm)	USO EM AMBIENTE
Fita Fixa Tudo Espuma	78072708252	FTA2711	12 mm x 1,5 m	1 unidade	Fita tipo espuma para fixação forte, rápida, prática e segura; uso interno e externo	Branco	350 g	Interno / Externo
	78072708253	FTA2735	19 mm x 1,5 m				550 g	
	78072708254	FTA2759	24 mm x 1,5 m				750 g	

## FITA **FIXA TUDO** ACRÍLICA

Disponíveis nas versões Acrílica Transparente e Cinza, as Fitas Fixa Tudo da Tekbond são ideais para uma fixação resistente. Perfeitas para decoração, artes e para o dia a dia, trazem praticidade e estilo para todos os projetos.



12  
12



12  
12



01  
12

PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	QUANTIDADE	APLICAÇÃO	COR	RESISTÊNCIA (a cada 15 cm)	USO EM AMBIENTE
Fita Fixa Tudo Acrílica	78072708204	FTA2575	12 mm x 2 m	1 unidade	Fita acrílica transparente para fixação ultraforte, rápida, prática e segura	Transparente	400 g	Interno
	78072708206	FTA2582	19 mm x 2 m			Transparente	800 g	Interno
	78072708207	FTA2599	25 mm x 2 m			Transparente	1 kg	Interno
	78072708201	FTA3314	12 mm x 20 m			Transparente	400 g	Interno
	78072708202	FTA3345	19 mm x 20 m			Transparente	800 g	Interno
	78072708203	FTA3376	25 mm x 20 m			Transparente	1 kg	Interno
	78072708208	FTA2605	12 mm x 2 m		Fita acrílica cinza, resistente aos raios UV e à água, para fixação ultraforte, rápida, prática e segura em ambientes internos e externos	Cinza	400 g	Interno/Externo
	78072708209	FTA2612	19 mm x 2 m			Cinza	800 g	Interno/Externo
	78072708210	FTA2629	25 mm x 2 m			Cinza	1 kg	Interno/Externo

## FITA **CREPE**

É perfeita para proteger, delimitar e garantir pinturas impecáveis. Resistente ao sol e à umidade, adere com facilidade e é removida sem deixar resíduos, sendo ideal para acabamentos sem retoques.



36



24



12



24



24

PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	MEDIDA	EMBALAGEM	DESCRIÇÃO	USO EM AMBIENTE	COR
Fita Crepe	78072708158	FTA2490	18 mm x 50 m	1 unidade	Fita de papel crepado, resistente ao sol e à umidade. Fácil remoção até 24 horas após a aplicação	Interno / Externo	Branca
	78072708176	FTA2506	24 mm x 50 m				
	78072708178	FTA2513	48 mm x 50 m				
	78072708175	FTA2520	18 mm x 50 m				
	78072708177	FTA2537	24 mm x 50 m				

## 247 AUTO FITA CREPE AUTOMOTIVA AMARELA

Fita Crepe especial para pinturas automotivas. Resiste a altas temperaturas, é fácil de remover e não deixa resíduos.



IDEAL PARA AUTOMÓVEIS



RESISTE A SOLVENTES E UMIDADE



RESISTE A 90°C POR 30 MIN.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	MEDIDA	EMBALAGEM	DESCRIÇÃO	USO EM AMBIENTE	COR
247 AUTO Fita Crepe Automotiva Amarela	17000018915	FTA3348	18 mm x 40 m	1 unidade	A Fita Crepe 247 Automotiva Amarela é uma fita crepe específica para mascaramento na pintura de veículos. Resistente à temperatura de 100°C por 30 minutos, oferece boa adesão e protege as áreas que não devem ser pintadas. Além disso, é fácil de remover, não deixa resíduos nem danifica a superfície do automóvel	Interno / Externo	Amarela
	17000018916	FTA3362	24 mm x 40 m				
	17000018917	FTA3386	48 mm x 40 m				

## 248 AUTO FITA CREPE AUTOMOTIVA VERDE

Fita Crepe Premium para pinturas automotivas de alta precisão, suportando altas temperaturas sem perder a aderência nem deixar resíduos após sua remoção.



DESEMPENHO PROFISSIONAL



RESISTE A SOLVENTES E UMIDADE



RESISTE A 120°C POR 30 MIN.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	MEDIDA	EMBALAGEM	DESCRIÇÃO	USO EM AMBIENTE	COR
248 AUTO Fita Crepe Automotiva Premium Verde	17000018912	FTA3409	18 mm x 40 m	1 unidade	A Fita Crepe 248 Automotiva Verde é uma fita Premium utilizada para mascaramento em pinturas automotivas de alta precisão, suportando temperaturas de até 120°C por 30 minutos. Oferece forte aderência, boa conformabilidade em superfícies curvas e é facilmente removível sem deixar resíduos	Interno / Externo	Verde
	17000018913	FTA3423	24 mm x 40 m				
	17000018914	FTA3447	48 mm x 40 m				

## FITA NANO **TEKBOND**

A Fita Nano Tekbond oferece fixação ultraforte e total praticidade. Sua fórmula exclusiva permite lavar e reutilizar a fita sem perder aderência. Ideal para pendurar objetos e decorar qualquer ambiente, ela fixa com excelência em madeira, paredes, vidro, acrílico e metal. Segura, versátil e eficiente, do jeito que seu projeto precisa.



12

12



PRODUTO	CÓDIGO SAP	EMBALAGEM	MEDIDA	DESCRIÇÃO	COR	USO EM AMBIENTE
Fita Nano Tekbond	17000017844	Caixa com 1 unidade	30 mm x 1 m	Fita à base de filme polietileno e adesivo acrílico. Permite reposicionamento e deve ser limpa apenas com água para reutilização	Transparente	Interno

## FITA DE EMPACOTAMENTO

As Fitas de Empacotamento da Tekbond são a escolha perfeita para quem busca qualidade e eficiência! Feitas de um filme de polipropileno, oferecem um desenrolamento fácil e suave, tornando seu uso rápido e prático. Ideais para empacotamento de embalagens plásticas, de papel e papelão, além de garantirem o fechamento seguro de caixas. São essenciais para quem deseja um excelente acabamento.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO	COR	USO EM AMBIENTE
Fita de Empacotamento	66254430965	FDE7200	48 mm x 40 m, Rolo Unitário	1 unidade	Fabricadas em polipropileno de alta qualidade, são ideais para embalar e fechar caixas plásticas, de papel e papelão	Transparente	Interno
	66254430968	FDE7231	48 mm x 40 m, Pack com 4 rolos	4 unidades			
	17000013919	FDE0019	48 mm x 100 m, Pack com 4 rolos	4 unidades			
	66254430969	FDE7262	48 mm x 40 m, Pack com 4 rolos	4 unidades		Marrom	

## FITA VEDA ROSCA

A Fita Veda Rosca destaca-se pela sua capacidade superior de vedação em canos de água e oferece ótima resistência.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO	ESPESSURA MÉDIA	LARGURA MÉDIA	COR
Fita Veda Rosca	78072714815	FVR6382	12 mm x 10 m	1 Unidade	Veda juntas de PVC, CPVC ou metal; elimina folgas existentes entre as roscas, podendo ser aplicada para instalação de água fria e água quente	≥ 0,05 mm	0,2 mm	Branca
	78072714812	FVR6405	18 mm x 10 m					
	78072714810	FVR6429	18 mm x 25 m					
	78072714809	FVR6429	18 mm x 50 m					
	17000004607	FVR7613	18 mm x 25 m Blister					

## ROLO ADESIVO (TIRA PELOS)

Para remover pelos e fiapos, mantendo as roupas e tecidos sempre impecáveis! Este produto prático e eficiente garante que peças de vestuário, estofados, tapetes e roupas de cama fiquem sempre limpos e apresentáveis. É uma excelente solução para um acabamento perfeito após passar as roupas e para deixar os ambientes impecáveis.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	FOLHAS	QUANT.	APLICAÇÃO	COR
Rolo Adesivo	69957367241	RA5729	100 mm x 9 m	60 folhas	1	Elimina pelos, pó e fiapos sem danificar o tecido; ideal para roupas, sofás, cortinas e estofados em geral	Branco
	69957367242	RA5736	76 mm x 1,8 m	21 folhas	1 unidade		

# APLICAÇÕES MOTO

**Super Color Alta Temperatura**  
Pintura do motor ou do escapamento

**Silicone Líquido**  
Brilho e proteção para o banco ou partes plásticas

**Esponja Mágica e Espuma Limpa Tudo**  
Limpeza de couro ou courvin do banco

**LUB**  
Lubrificação dos cabos de acelerador, freio e embreagem

**Trava 116 e TravaTek**  
Parafusos do retrovisor, suportes do guidão e trocador de marcha

**Protetor de Tecidos**  
Manutenção e impermeabilização o banco da moto e da capa de chuva

**Fita Isolante**  
Reparos em geral em partes elétricas e fiações

**Cola Spray Permanente**  
Colagem do forro do banco

**Limpa Contato**  
Remoção de umidade e limpeza de contatos elétricos em geral

**Massa para Calafetar**  
Flexível, veda espaços contra sujeira e água

**793**  
Reparos de peças em geral

**Araldite Rápido**  
Reparo em peças de carenagem

**Junta de Motor**  
Colagem da junta do motor

**Tira Kola**  
Remoção de resíduos de cola, piche, manchas e óleos

**Pasta Antiengripante**  
Vela de ignição e eixo dianteiro

**Toalha Mágica**  
Secagem após a lavagem

**Silicone Grey e Black High Performance**  
Vedação de motor, caixa de relação e tampa de válvulas

**Super Color Metálico**  
Pintura de carenagem

**Super Epóxi Titânio**  
Blocos de motor, radiadores, carcaças e tanques. Permite usinagem

**Graxa Branca**  
Lubrificação do rolamento da roda

**TK800**  
Limpeza do carburador/TBI

**Vedante 198**  
Vedação de flange do grupo planetário x carcaça da caixa de câmbio

**Anti-Chios**  
Remoção de ruídos das pastilhas de freio

**Fixador 138 e FixaTek**  
Rolamentos em geral

**Veda Escape**  
Vedação ou junção de escapamento

**Fita Silver**  
Reparo em rasgos no banco

**Trava 115 e TravaTek**  
Parafusos da roda, carenagem e suportes

**Fitas-Crepes Automotivas 247 Amarela e 248 Verde**  
Resistem a altas temperaturas, mascaramento eficiente e fácil remoção

## FITA ISOLANTE

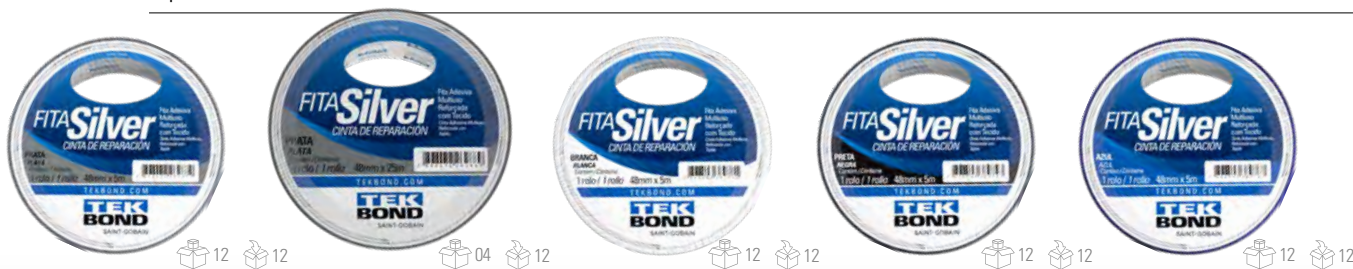
A Fita Isolante Tekbond é perfeita para proteger fios e cabos de energia de baixa tensão, criando uma camada resistente e durável. Ideal para qualquer instalação, suporta temperaturas de 0 a 80°C e é antichamas, garantindo a segurança necessária. Além disso, é livre de metais pesados e atende aos mais altos padrões de qualidade. Com a Fita Isolante Tekbond, as instalações elétricas estarão sempre seguras e bem protegidas!



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	MEDIDA	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	VOLTAGEM	TIPO
Fita Isolante	78072749345	FTA1418	19 mm x 20 m	Unitária	Ideal para isolar fios e cabos de energia de baixa tensão	Preto	0 a 80	600V	Classe C
	17000014428	FTA7342	19 mm x 10 m	Blistre					
	78072749344	FTA1395	19 mm x 10 m	Unitária					
	78072749343	FTA1371	19 mm x 5 m	Unitária					

## FITA SILVER

Perfeita para consertar uma variedade de objetos e superfícies, a Fita Silver Tekbond se destaca por sua construção robusta, com tecido laminado e borracha, que proporcionam resistência superior à das fitas comuns. Oferece ainda a garantia de reparos duradouros!



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	MEDIDA	DESCRIÇÃO	COR	USO EM AMBIENTE
Fita Silver	78072708255	FTA2872	1 unidade	48 mm x 5 m	Fita adesiva Silver para reparos em diversos tipos de material; oferece alta resistência e muita praticidade	Prata	Interno / Externo
	78072708256	FTA2889		48 mm x 25 m		Branco	
	78072708273	FTA9781		48 mm x 5 m		Preto	
	78072708274	FTA9743				Azul	
	78072708275	FTA9767					

## TIRA KOLA

O Tira Kola da Tekbond é a solução perfeita para remover de forma prática e eficaz grudes e manchas. Feito com solventes ecológicos, elimina resíduos de etiquetas, chicletes, tinta de caneta e muito mais, além de ajudar na remoção de piche de carros. Com a qualidade comprovada da Tekbond, o Tira Kola é a escolha certa para resultados reais, sem os riscos das fórmulas caseiras. É o adeus às manchas com confiança!



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	FRAGRÂNCIA	APLICAÇÃO	TEMPERATURA DE APLICAÇÃO (°C)
Tira Kola	78072713038	TKO3550	100 ml (spray)	Floral	Remoção de cola de etiquetas, chicletes, piche em lataria de carros, manchas de caneta, giz de cera, maquiagem, manchas diversas em roupas e excesso de tintas em pincéis de pintura, entre outras	-5 a +45



## LINHA DE AERROSSÓIS



A linha Tekbond Spray é formada por aerrossóis para diversos tipos de aplicação. Podem ser aplicados em linha industrial, mas também são perfeitos para as necessidades do dia a dia. Todos os produtos são livres de CFC, não agredindo a camada de ozônio.

### TEK LUB

Garante proteção contra umidade e corrosão, lubrifica e desengripa, eliminando ruídos e evitando o engripamento dos mais diversos tipos de peças e roscas metálicas. Ideal para automóveis, bicicletas e motos; manutenção de máquinas, motores e ferramentas.

### LUB DESENGRIPANTE

Desengripante de alto poder lubrificante e protetor contra umidade e corrosão. Penetra na ferrugem, elimina ruídos e evita o engripamento de peças. Pode ser usado em bicicletas, automóveis, máquinas industriais, tratores, barcos e em aplicações domésticas e automotivas.

### SILICONE LÍQUIDO

Protege e conserva contra ferrugem e umidade, formando uma película transparente de rápida secagem e longa duração. Realça a cor de plásticos, borrachas e vinil. Lubrifica fechaduras, dobradiças, trilhos de cortinas e persianas, eliminando ruídos.

### GRAFITE SECO

Desenvolvido para fácil aplicação em superfícies que necessitam de lubrificação a seco. Forma um filme deslizante que lubrifica canaletas de vidro, fechaduras, correntes, correias e outros mecanismos de difícil acesso. Pode ser usado em plásticos, feltros, borrachas e ferragens, reduzindo o desgaste de peças em bicicletas, barcos e automóveis.

### LIMPA CONTATO

É ideal para conexões eletroeletrônicas, removendo oleosidade e sujeiras com secagem ultrarrápida. Indicado para contatos elétricos, sistemas de ignição e injeção eletrônica, computadores, relês, potenciômetros, cabeçotes magnéticos e equipamentos industriais.

### GRAXA BRANCA

Graxa à base de sabão de lítio, oferece lubrificação prolongada, resistência à água e proteção contra corrosão e oxidação. Suporta altas temperaturas e apresenta grande estabilidade mecânica. Indicada para correntes, rolamentos, mancais e engrenagens.

### VASELINA HIDRORREPELENTE

À base de parafinas selecionadas, possibilita a lubrificação em peças metálicas, além da renovação de plásticos, borrachas e vinil. Apresenta excelente resistência à água, previne a formação de zinabre e a ação da maresia.

### TK 800 DESCARBONIZANTE

O TK 800 é um descarbonizante que limpa rapidamente, e sem necessidade de desmontagem, óxidos e outros elementos em carburadores, bicos injetores e corpos de borboletas. Indicado para coletores de admissão, bicos injetores e válvulas de motores a combustão. Pode ser aplicado com o motor de arranque em funcionamento.

PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	FUNÇÃO	COR	TEMP. DE TRABALHO (°C)
Tek Lub	17000017900	DTL7373	150 g / 300 ml	Lubrificar, desengripar, conservar e remover sujeira	Amarelo-claro	
LUB Desengripante	69957367255	TKS2507	300 ml / 200 g	Desemperrar, desengripar e diminuir o atrito	Incolor a levemente amarelado	-5 a +80
Silicone Líquido	69957367256	TKS2521		Lubrificar e dar brilho	Incolor	-40 a +200
Grafite Seco	69957367257	TKS0382		Diminuir atrito e formar película deslizante seca	Cinza-escuro	-40 a +150
Limpa Contato	69957367258	TKS2491		Recuperar a condutividade, remover oxidação, oleosidade e umidade	Incolor	-15 a +50
Graxa Branca	69957367259	TKS2552		Lubrificar, diminuir atrito e repelir a umidade	Branco	-15 a +80
Vaselina Hidrorrepelente	69957367260	TKS2538		Lubrificar e repelir a umidade	Incolor	-15 a +60
TK 800 Descarbonizante	69957367262	TKS0368		Eliminar carbonização, fuligem e verniz	Incolor	-15 a +80



## LIMPA AR CONDICIONADO

O Limpa Ar Condicionado Tekbond transforma a experiência de dirigir. Fácil de usar, este produto não só purifica o ar do veículo como elimina germes, bactérias e fungos, combatendo odores desagradáveis de forma eficaz. É o fim da obstrução da ventilação e também do consumo excessivo de combustível, mantendo o carro limpo e com aquele frescor de carro novo. Ideal para cuidar da saúde da família e garantir um ambiente agradável sem a necessidade de serviços especializados. Mantém o ar-condicionado em perfeito estado para viagens mais tranquilas.

PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	FRAGRÂNCIA	TEMP. DE APLICAÇÃO (°C)
Limpa Ar Cond.	78072713043	LCC3697	150 g / 300 ml	Ideal para a limpeza do sistema de ar condicionado de veículos, casas e escritórios	Carro Novo	-15 a +40
	17000019060	LCC0958			Lavanda	
	17000019061	LCC0972			Neutro	

# SUPER COLOR SPRAY

Disponível em quatro versões – Uso Geral, Fluorescente, Metálico e Alta Temperatura –, a linha Super Color tem a solução perfeita para qualquer projeto! Seja para pequenos reparos, criações artísticas ou até grandes pinturas, sempre existe uma Super Color ideal para transformar ideias em realidade com qualidade e estilo.

**+40** CORES  
+VERNIZ  
+PRIMER



## BICO ANATÔMICO

O bico das latas de Super Color proporciona uma aplicação mais precisa, eficiente e confortável.



## AMOSTRA DA COR NA LATA

Não tem surpresa! Todas as tintas trazem na embalagem uma amostra da cor real.

**ATENÇÃO:** as cores abaixo são apenas para uma noção dos produtos disponíveis em linha e não servem como referência da cor final da tinta. Para conhecer as amostras de cores reais, solicite nosso catálogo específico das tintas Super Color Tekbond. Super Color Tekbond não é recomendada para aplicação em Isopor\*. Isopor\* é marca registrada da Kanuf Isopor Ltda. As cores apresentadas nas imagens abaixo são apenas uma amostragem de cada linha, sendo que a quantidade real de cores é apresentada na tabela abaixo.

## USO GERAL



06

12  
\*Verniz Fosco

## FLUORESCENTE



06

06

## ALTA TEMPERATURA

## METÁLICO



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	TIPO	EXEMPLO	COR	
	69957327008	TSU0917	Lata 350 ml / 250 g	Uso geral		Preto Fosco	
	69957327011	TSU0924				Preto Brilhante	
	69957327012	TSU0931				Branco Brilhante	
	69957327106	TSU0948				Alumínio	
	69957327107	TSU0955				Vermelho	
	69957327117	TSU0962				Dourado	
	69957327121	TSU0979				Amarelo	
	69957327122	TSU0986				Azul-claro	
	69957327123	TSU0993				Azul	
	69957327125	TSU1006				Azul-escuro	
	69957327126	TSU1013				Branco Fosco	
	69957327127	TSU1020				Gelo	
	69957327132	TSU1037				Grafite	
	69957327134	TSU1044				Laranja	
	69957327139	TSU1051				Rosa	
	69957327142	TSU1068				Verde-escuro	
	69957327143	TSU1075				Verde	
	69957366619	TSV1082				Verniz Brilhante	
	78072758510	TSV4396				Verniz Fosco*	
	69957327144	TSU1099				Bege	
	69957366620	TSP1105				Primer (Fundo)	
	69957327145	TSU1112				Marrom	
	69957366617	TSU2324				Platina	
	69957327146	TSF1129			Fluoresc.		Verde
	69957327147	TSF1136					Amarelo
	69957327148	TSF1143					Laranja
	69957327149	TSF1150					Rosa
	69957327150	TSA1167			Alta temp.		Preto Brilho
	69957366618	TSA2348					Preto Fosco
	69957327151	TSA1174			Metálico		Alumínio
	69957327166	TSM1273					Prata
	69957327153	TSM1181					Azul
	69957327167	TSM1198					Cromado
	69957327168	TSM1204					Dourado
	69957327157	TSM1211					Vermelho
	69957327158	TSM1228					Cobre
	69957327155	TSM1235					Preto
	69957327156	TSM1242					Verde
	69957327164	TSM1259					Bronze
	69957327165	TSM1266					Ouro
	78072718358	TSM8180					Rosê Gold
	78072712747	TSM8142					Rosa Millennial
	78072712748	TSM8166		Cobre Rosé			

## ARALDITE® HOBBY

Araldite® Hobby é a linha de uso geral que oferece soluções perfeitas desde pequenos reparos domésticos até aplicações industriais. Muito versátil, é ideal para superfícies lisas, porosas e irregulares, como azulejos, madeira, vidro, concreto e a maioria dos plásticos. Araldite® Hobby garante reparos definitivos em qualquer situação, facilitando os projetos com segurança e praticidade!

**10 min**



12

12

12

12

24

06

24

06

PRODUTO	CÓDIGO SAP	EMBALAGEM	SECAGEM INICIAL	TEMPO DE CURA TOTAL	TEMPERATURA DE APLICAÇÃO	TEMPERATURA DE TRABALHO	RESIST. AO CISALHAMENTO (kg/cm <sup>2</sup> )	COMPONENTES	VISCOSIDADE APARENTE A 25 °C	COR
Adesivo Araldite® Hobby	69957366201	6 g Seringa Blister	10 minutos	8 horas	+ 5 a 35 °C	- 30 a 70 °C	≥200	Resina	20.000 a 40.000 cps	Límpido Azulado
	69957366202	25 g Seringa Blister								
	69957366148	16 g Blister								
	69957366157	Kit Hobby 23 g + Supercola 2 g Blister						Endurecedor	25.000 a 65.000 cps	Amarelo
	69957366144	16 g								
	69957366147	23 g								

## ARALDITE® PROFISSIONAL

Araldite® Profissional é a cola ideal para aplicação em grandes áreas e reparos detalhados. Compatível com diversos materiais, como metais, cerâmicas, vidros e plásticos, possui um tempo de secagem inicial de 90 minutos, podendo levar até 24 horas para secar completamente. Com alta viscosidade e de fácil aplicação, permite acabamentos refinados, sendo perfeita para reparos em encanamentos e pequenas peças. Resistente a temperaturas de até 80 °C, garante resultados precisos e de alta performance.



24

06

06

**90 min**

PRODUTO	CÓDIGO SAP	EMBALAGEM	SECAGEM INICIAL	TEMPO DE CURA TOTAL	TEMPERATURA DE APLICAÇÃO	TEMPERATURA DE TRABALHO	RESIST. AO CISALHAMENTO (kg/cm <sup>2</sup> )	COMPONENTES	VISCOSIDADE APARENTE A 25 °C	COR
Adesivo Araldite® Profissional	69957366140	23 g	90 minutos	24 horas	+ 5 a 35 °C	- 30 a 80 °C	≥ 120	Resina	30.000 a 50.000 cps	Incolor a Amarelado
	69957366141	234 g								
	69957366142	1,8 kg						Endurecedor	20.000 a 35.000 cps	Líquido Claro
	69957366143	6,48 kg								

## ARALDITE® RÁPIDO

O Araldite® Rápido da Tekbond é uma cola epóxi revolucionária que fixa rapidamente diversos materiais, secando em minutos e suportando temperaturas de até 70°C. Ideal para reparos em superfícies lisas, porosas ou irregulares, como azulejos, madeira e vidro, começa a secar em apenas dois minutos e atinge a máxima resistência em duas horas. Prática e durável, é a escolha perfeita para projetos que exigem agilidade e precisão!



24

06

**5 min**

PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	COMPONENTES	VISCOSIDADE APARENTE A 25 °C	SECAGEM INICIAL (min)	TEMPO DE CURA TOTAL	TEMP. DE APLICAÇÃO	TEMP. DE TRABALHO	RESIST. AO CISALHAMENTO (kg/cm <sup>2</sup> )	COR
Araldite® Rápido	69957366204	ARA1318	23 g	Resina	20.000 a 40.000 cps	5	2 horas	+ 5 a 35 °C	- 30 a 70 °C	≥ 120	Amarelo-claro
				Endurecedor	10.000 a 20.000 cps						Transparente Palha

# ARALDITE® FIX

Araldite® Fix é a escolha ideal para quem busca praticidade, pois não escorre e seca até debaixo d'água. Com sua fórmula poderosa, é indicada para uma infinidade de substratos, incluindo fibras naturais, pedras, madeira, vidro, concreto e a maioria dos plásticos rígidos.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	COMPONENTES	VISCOSIDADE APARENTE A 25°C	SECAGEM INICIAL (min)	TEMPO DE CURA TOTAL	TEMP. DE APLICAÇÃO	TEMP. DE TRABALHO	RESIST. AO CISALHAMENTO (kgf/cm <sup>2</sup> )	COR
Araldite® Fix	69957366205	ARA1165	Blister Seringa 20 g	Res. Fix Branco	550.000 a 900.000 cps	10	8 horas	+ 5 a 35°C	- 30 a 70°C	≥100	Pasta Branca
	69957366206	ARA1158		Endurecedor	700.000 a 1.100.000 cps						Pasta Cinza-escura
				Endurecedor	800.000 a 1.100.000 cps						Pasta Cinza-clara

# MASSA EPÓXI

## TEKBOND

Veda, repara, fixa e molda. É indicada para os mais diversos reparos e vedações. Versátil, adere a granito, mármore, vidro, concreto e cerâmica, entre outros materiais.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	DENSIDADE A 25°C	SECAGEM INICIAL	TEMPO DE CURA TOTAL	DUREZA (SHORE D) 24 HORAS	COMPONENTES	APARÊNCIA VISUAL
Massa Epóxi Tekbond	78072707234	ARA6384	Blister 50 g	1,650 g/cm	2 horas	72 horas	70	Resina e Endurecedor	Resina: Massa Branca
	78072754312	ARA9604	Blister 100 g						Endurecedor: Massa Cinza
	78072707233	ARA6353	Caixa 50 g						
	69957366208	ARA4921	Caixa 100 g						



# PASTA ANTIENGRIPANTE

A Pasta Antiengripante Tekbond oferece proteção em altas temperaturas, lubrificação eficiente e prevenção contra corrosão e travamento. Ideal para conexões e componentes mecânicos, garante durabilidade e desempenho em diversos setores industriais.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)
Pasta Antiengripante	69957367249	PAA9834	230 g	Porcas, parafusos, prisioneiros, pinos, flanges e componentes elétricos, entre outros	Cinza	- 40 a + 1.000



12  
12

## SUPER EPÓXI TITÂNIO

Ideal para colagem e reparo de superfícies metálicas, como carcaças, radiadores, tanques e peças usinadas. Possui tempo de aplicação prolongado para ajustes e, após a cura, permite usinagem, garantindo reparos duradouros e de alta qualidade.

**10 min**



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	COMPONENTES	SECAGEM INICIAL	TEMPO DE CURA TOTAL	TEMPERATURA DE APLICAÇÃO	TEMPERATURA DE TRABALHO	RESIST. AO CISALHAMENTO (MPa)	COR
Super Epóxi Titânio	17000016788	EPX0545	Blister Seringa 25 g	Resina	10 minutos	24 horas	+ 5°C a + 45°C	até -100°C	60	Preto
				Endurecedor						Branco

## MASSA PARA CALAFETAR



20

Massa vedante de alto desempenho, é perfeita para proteger espaços contra água, poeira e ruídos! Flexível, fácil de aplicar e remover, adere a materiais como concreto, cerâmica, madeira, metal, plástico e vidro, com uma vedação duradoura e eficaz.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	COMPOSIÇÃO	DESCRIÇÃO	COR
Massa para Calafetar	17000018646	MDC1009	350 g	Polímero sintético, cargas minerais e plastificante	Oferece proteção contra água, poeira e ruídos, com resistência a variações de temperatura, fácil aplicação e remoção; adere bem a concreto, cerâmica, madeira, metal, plástico e vidro, garantindo vedação duradoura	Cinza Chumbo

## ESTOPA

A Estopa para Polimento e Limpeza Tekbond é feita 100% em algodão, não solta pó ou fiapos e evita manchas. Ideal para polir carros e superfícies, é eficaz na remoção de graxas e resíduos químicos.



25



50

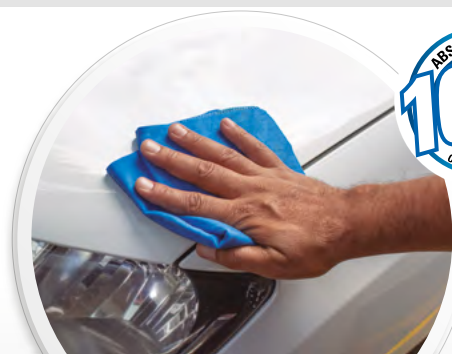
PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	COMPOSIÇÃO	DESCRIÇÃO	COR
Estopa de Polimento	17000017901	LIM7564	150 g	Fios 95% Algodão e 5% Poliéster tratados	É indicada para utilização na limpeza de graxas e resíduos químicos; ajuda na preservação e na conservação de veículos e substratos, além de dar brilho nas superfícies e evitar manchas	Branca Alvejada
	17000017902	LIM7588	400 g			

## TOALHA MÁGICA

A Toalha Mágica Tekbond é compacta e absorve até 10 vezes mais líquidos que toalhas comuns. Ideal para secar cabelos, enxugar banheiros, limpar derramamentos ou acelerar a secagem de pets, ela é indicada para diversas situações. Sua embalagem facilita o transporte, tornando-a perfeita para a praia ou a academia. Feita com fibras de poliéster, oferece excelente resistência e durabilidade, melhorando a cada uso!



12



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APARÊNCIA	DESCRIÇÃO	COR
Toalha Mágica	78072751749	TOM8454	64 x 43 cm	Toalha lisa	Na academia, para secar o pet, secar o cabelo, secar o carro; absorve líquidos diversos em casa e no escritório	Azul

CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO  
 DVR Business Park Embu - Galpão 8  
 Rod. Régis Bittencourt, 1962  
 Embu das Artes - SP  
 CEP 06818-000  
 Tel + 55 (11) 4785.6600  
 sac@tekbond.com.br



Legenda



12 Indica a quantidade de caixas inners ou itens em cada caixa Master. Exemplo: 12 inners ou 12 itens em uma caixa master.



10 Indica a quantidade de itens em cada caixa Inner. Exemplo: 10 itens em uma caixa inner.

26/03



24

## ESPONJA MÁGICA



Limpeza pesada em um passe de mágica! A Esponja Mágica Tekbond é o produto ideal para eliminar manchas e sujeiras de diversas superfícies, como vidros, cerâmicas e paredes, usando apenas água. E o melhor: é ecológica e não deixa resíduos! Desde o engordurado dos vidros do banheiro até o brilho do tênis, sua versatilidade é surpreendente.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	MEDIDAS (mm)	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO	COR
Esponja Mágica	78072720328	LIM3291	3 unidades	100 x 70 x 30	4 unidades	Remove manchas, riscos e sujeiras de lápis de cor, pincel atômico, marcas antigas de mãos em paredes, vidros, espelhos, cerâmicas, pisos e mesas de madeira, espelho de tomadas e interruptores (desde que desenergizados), manchas de tênis e uma série de outros resíduos	Branca

## ESPUMA LIMPA TUDO

A Espuma Limpa Tudo Tekbond é a solução perfeita para limpar a seco estofados, tapeçarias, paredes e muito mais! Com praticidade, rapidez e eficiência, ela foi desenvolvida para deixar impecáveis superfícies como sofás, poltronas e assentos de carro, sem necessidade de enxágue. Ideal para quem vive em apartamentos com pouco espaço para secar, esse produto é indispensável para economizar tempo e dinheiro.



12



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	TEMPERATURA DE APLICAÇÃO (°C)
Espuma Limpa Tudo	78072713042	LCC3673	370 g / 400 ml	Estofado de carro, painéis, porta-malas, sofás, bolsas, tênis, mochila, tapetes, carpetes e paredes, entre outros	15 a 40

## PROTETOR DE TECIDOS

O Protetor de Tecidos Tekbond forma uma camada que repele líquidos à base d'água, evitando que superfícies fiquem molhadas ou manchadas e prolongando a vida útil dos tecidos sem alterar sua aparência. Ideal para colchões, estofados e objetos suscetíveis a manchas, como mochilas, tênis de tecido e almofadas, sua aplicação em spray é superprática. Indicado para quem tem crianças, pets ou gosta de receber amigos.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR
Protetor de Tecidos	78072718447	SPT9330	230 g / 400 ml	Tecidos como dry fit, jeans, cetim, couro sintético, algodão* e poliviscose*	Transparente

\*Para tecidos com tramas mais abertas, como algodão e poliviscose, recomenda-se aplicar mais de uma camada para aumentar a proteção.