

**TEK
BOND**

SAINT-GOBAIN

CATÁLOGO

Auto mo tivo



SAINT-GOBAIN

03

A importância dos adesivos
O que são trava roscas

04

Linha de Anaeróbicos
Travas
113 - Baixo Torque
115 / 116 - Médio Torque
118 - Alto Torque

05

122 / 126 / 128 / 120 / Travatek -
Alto Torque
Fixadores
040 - Grandes Folgas

06

Fixatek / 138 - Pequenas Folgas
160 - Médias Folgas
166 - Grandes Folgas
180 - Médias Folgas
Vedantes Anaeróbicos
045 / 050 / 070 - Vedantes para
Roscas

**TEK
BOND**
SAINT-GOBAIN

11

Linha de Cianoacrilatos
Adesivo Instantâneo - 200, 725,
737, 793, Couro e Calçados

12

Linha Tekbond Instantânea
Tekbond UV
Tekbond Instantânea Gel
Acelerador QFS e Primer

13

Linha de Fixação
Cola Para-Brisas PU55
PU40

14

PU40 Fix
Adesivo Híbrido MS FixaTudo

15

Espuma Expansiva
Cola Quente Bastão

20

Linha de Colas e Adesivos
Cola de Contato
Cola Retrovisor

21

Cola Spray Adesivo Aerossol
Adesivo Híbrido Cola Tudo
Cola Vinil

22

Linha de Fitas Adesivas
Fita Isolante
Fita de Autofusão

23

Fita Fixa Tudo Espuma
Fita Fixa Tudo Acrílica
Fita Crepe

28

Super Color Spray

29

Super Color Corante

30

Linha Epóxi e Araldite®
Massa para Calafetar
Super Epóxi Titânio
Massa Epóxi Tekbond

31

Araldite® Hobby

32

Araldite® Profissional
Araldite® Rápido

CATÁLOGO Auto - mo tivo

07

Vedantes para Flanges
074 - Flanges e Conexões
190 - Eliminação de Juntas
198 - Vedação de Flanges
Ativador T

08

Linha de Silicones
Silicone Oxímico High Performance
Silicone Acético Alta Temperatura

09

Silicone Acético Uso Geral
Cola Multimateriais Fix Tudo

10

Linha de Vedantes
Vedante Líquido 204
Veda Escape
Adesivo para Junta de Motor

16

Linha de Aerossóis
Tek Lub / Lub Desengripante /
Silicone Líquido / Grafite Seco /
Limpa Contato / Graxa Branca /
Vaselina Hidrorrepelente / TK 800
Descarbonizante

17

Linha de Car Care
Limpa Ar Condicionado
Espuma Limpa Tudo
Protetor de Tecidos

18

Toalha Mágica
Esponja Mágica
Estopa

19

Tira Kola
Anti-Chãos
Pasta Antiengripante

24

254 UV Fita Crepe Imobiliária
Azul
247 Auto Fita Crepe Automotiva
Amarela
248 Auto Fita Crepe Automotiva
Verde

25

Fita Silver
Fita de Demarcação
Fita Dupla Face (Papel)

26

Fita de Empacotamento
Fita Veda Rosca
Rolo Adesivo (Tira Pelos)

27

Linha de Tintas Super Color
Super Color Agrícola

33

Araldite® Transparente
Araldite® Fix
Araldite® Náutico

34

Aqui tem Tekbond - Aplicações
no Automóvel

36

Aqui tem Tekbond - Aplicações
em Trator e Ônibus

38

Aqui tem Tekbond - Aplicações
em Caminhão

39

Aqui tem Tekbond - Aplicações
em Moto

Legenda



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



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



A IMPORTÂNCIA DOS **ADESIVOS**

Em média, um carro tem 17 quilos de adesivos e 300 aplicações que ajudam, principalmente, na segurança. Os adesivos também reduzem o peso dos veículos, aumentam sua resistência e a eficácia, além de diminuir os ruídos, entre outras vantagens.



Maior segurança e carros mais silenciosos.



Menos pontos de solda, reduzindo o peso do veículo.



Melhor estética, com menos costuras, e redução de ruídos.



Melhor vedação elétrica, prevenindo curtos-circuitos.



Aumento da vida útil das peças.



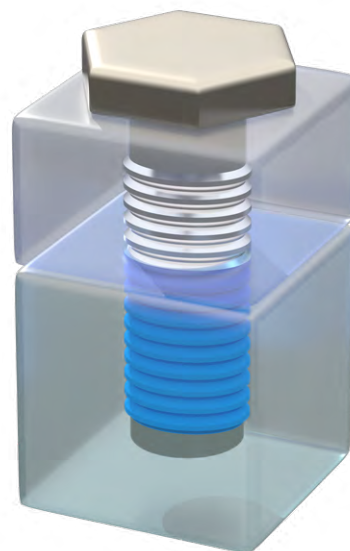
Proteção da carroceria.



Maior eficiência do motor.

O QUE SÃO **TRAVA-ROSCAS?**

São adesivos anaeróbicos que curam na ausência do ar e na presença de metais. Aplicados sobre parafusos e porcas, travam e garantem a estabilidade das peças, prevenindo o afrouxamento, a corrosão e até mesmo o vazamento entre as partes.



Redução do custo de estoque e sua complexidade.



Alta resistência química e térmica.



Aumento da vida útil das peças.



Redução de custos na manutenção.



Possibilidade de desmontagem.



Prevenção do afrouxamento e corrosão.



Melhor desempenho nas peças travadas.

LINHA DE Anaeróbicos



TRAVAS

Travam peças rosqueadas (porcas e parafusos), evitando o afrouxamento causado por vibrações. Disponíveis em diferentes graus de resistência, desde o mais elevado (montagem permanente) até o baixo poder de travamento (desmontagens constantes).

Aplicações: cuíca de freio x eixo, flange do pino rei e coxim do motor, coletor de admissão, bomba de óleo, cilindro-mestre etc.

Vantagens: eliminam dimensão para altas forças de atrito (facilitam montagem); aumentam a resistência ou substituem as montagens por interferência; eliminam sistema mecânico de travamento; impedem corrosão, ferrugem, vazamento e engripamento.



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							



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							
118	69957326811	ANT1647	250 g	Alta resistência; montagem permanente (alto torque)	Azul	≤ 20	-60 a +150	1.200 a 2.400 (tixotrópico)	Até 0,13	15 a 35/10 a 25
	69957326801	ANT1555	50 g							

122 - ALTO TORQUE



06

126 - ALTO TORQUE



02



06

128 - ALTO TORQUE



02



06



12

PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMP. DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE A 25°C (cP)	PREENCHIMENTO DE FOLGAS (mm)	TORQUE DE QUEBRA / RESIDUAL (N.m)
122	69957326895	ANT1524	50 g	Alta temperatura (alto torque)	Vermelho Alaranjado	≤ 30	-60 a +230	5.000 a 12.000	Até 0,25	20 a 45/18 a 35
126	17000009046	ANT1623	250 g	Vedação de microporosidades; travamento pós-montagem (alto torque)	Verde	≤ 20	-60 a +150	10 a 30	Até 0,05	15 a 45/25 a 45
	69957367094	ANT1531	50 g							
128	69957326908	ANT1630	250 g	Montagem permanente para roscas finas (alto torque)	Vermelho	≤ 20	-60 a +150	400 a 650	Até 0,15	22 a 42/20 a 40
	69957326907	ANT1548	50 g							
	69957326901	ANT1456	10 g							

120 - ALTO TORQUE



02



06



12 12



12 12

TRAVATEK - ALTO TORQUE



12



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMP. DE TRABALHO (°C)	VISCOS. A 25°C (cP)	PREENCH. DE FOLGAS (mm)	TORQUE DE QUEBRA / RESIDUAL (N.m)
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							
Travatek	78072754298	ANT0879	10 g Blister	Montagem permanente para grandes folgas (alto torque)	Vermelho	≤ 30	-60 a +230	6.000 a 8.000	Até 0,25	25 a 45/25 a 45

FIXADORES

Os fixadores anaeróbicos são adequados para a fixação de peças cilíndricas como buchas, rolamentos, hélices, anéis etc. Preenchem o espaço entre as peças, proporcionando uma fixação forte e precisa, além de garantirem resistência às vibrações e à corrosão.

Aplicações: selos do bloco do motor, rolamento do alternador, cubos (roda e câmbio), bucha do motor de partida e dos comandos de válvulas, fixação de peças cilíndricas, chavetas, bomba d'água, câmbio e diferencial.

Vantagens: montagem forte e precisa, resistência às vibrações e à corrosão.

040 GRANDES FOLGAS



02



06



12 12

PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE A 25°C (cP)	PREENCHIMENTO DE FOLGAS (mm)	RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO (kgf/cm²)
040	69957326912	ANF0756	250 g	Alta temperatura (grandes folgas)	Verde	≤ 20	-60 a +230	5.000 a 15.000 (Tixotrópico)	Até 0,40	≥ 180
	69957326911	ANF0695	50 g							
	69957326910	ANF0633	10 g							

FIXATEK - PEQUENAS FOLGAS

138 - PEQUENAS FOLGAS

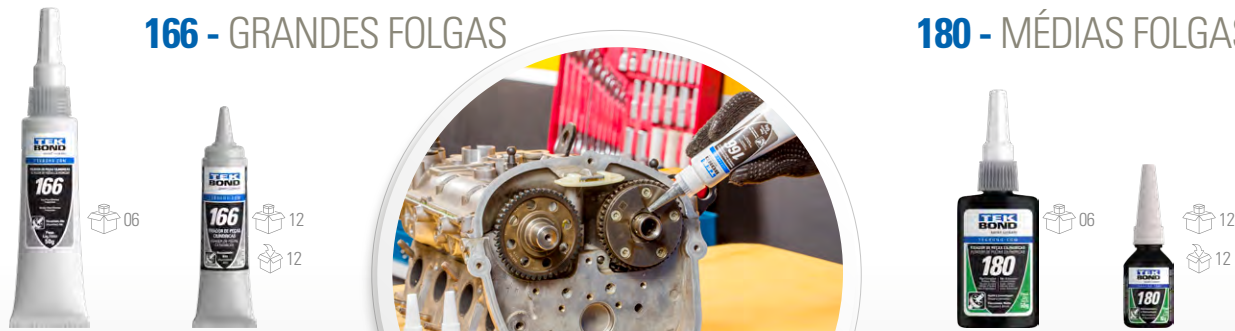
160 - MÉDIAS FOLGAS



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMP. DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE A 25°C (cP)	PREENCHIMENTO DE FOLGAS (mm)	RESISTÊNCIA AO CISCALHAMENTO (kg/cm²)
Fixatek	78072754299	ANF0848	10 g Blister	Uso geral (pequenas folgas)	Verde	≤ 20	-60 a +150	100 a 200	Até 0,10	≥ 200
138	69957367096	ANF0763	250 g	Uso geral (pequenas folgas)	Verde	≤ 20	-60 a +150	100 a 200	Até 0,10	≥ 200
	69957326928	ANF0701	50 g							
	69957326917	ANF0640	10 g							
	69957326915	ANF9068	10 g Blister							
160	69957326938	ANF0770	250 g	Montagem permanente (médias folgas)				1.500 a 2.500	Até 0,25	
	69957326936	ANF0718	50 g							
	69957326929	ANF0657	10 g							

166 - GRANDES FOLGAS

180 - MÉDIAS FOLGAS



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE A 25°C (cP)	PREENCHIMENTO DE FOLGAS (mm)	RESISTÊNCIA AO CISCALHAMENTO (kg/cm²)
166	69957326950	ANF0886	50 g	Indicado para peças com maior desgaste (grandes folgas)	Cinza	≤ 20	-60 a +150	150.000 a 350.000	Até 0,50	≥ 140
	69957326946	ANF0886	15 g							
180	69957326944	ANF0725	50 g	Peças cilíndricas (médias folgas)	Verde			750 a 1.750	Até 0,20	≥ 220
	69957326942	ANF0664	10 g							

VEDANTES ANAERÓBICOS

Substituem fitas adesivas e pastas no processo de vedação de roscas, evitando o vazamento de gases e líquidos em conexões de tubos de até 2 polegadas.

Aplicações: conexões hidráulicas e pneumáticas, tubulações metálicas, bujões e roscas em geral, sistemas de ar condicionado e comprimido, sensor de temperatura etc.

Vantagens: substituem fitas adesivas e pastas no processo de vedação de roscas, evitando o vazamento de gases e líquidos.

045 / 050 / 070

VEDANTES PARA ROSCAS



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMP. DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE A 25°C (cP)	PREENCHIMENTO DE FOLGAS (mm)	RESISTÊNCIA À PRESSÃO PS/(N/mm²)
045	69957326973	ANV1470	50 g	Conexões hidráulicas e pneumáticas	Roxo	≤ 20	-60 a +150	8.500 a 20.000	Até 0,10	10.000 (70,5)
050	69957326975	ANV1142	250 g	Tubulações metálicas, bujões e roscas em geral	Branco	≤ 120	-60 a +204	250.000 a 800.000	Até 0,50	5.000 (35)
	69957326974	ANV1043	50 g							
070	69957326977	ANV1067	50 g	Vedação de roscas metálicas	Âmbar	≤ 60	-60 a +150	16.000 a 25.000	Até 0,25	5.000 (35)

VEDANTES PARA FLANGES

Substituem as juntas em geral, sejam de papel, amianto ou cortiça, promovendo uma vedação completa em quase todos os tipos de flanges.

Aplicações: flanges, caixas, tampas (diferencial e do câmbio) e carcaças.

Vantagens: vedam e preenchem folgas em flanges; apresentam cura rápida; suportam altas temperaturas; resistem a óleos, fluidos, solventes, água e ar; substituem juntas convencionais.

074 - FLANGES E CONEXÕES



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE A 25°C (cP)	PREENCHIMENTO DE FOLGAS (mm)	RESISTÊNCIA À PRESSÃO PSI/(N/mm²)
074	69957326951	ANV1081	50 g	Conexões de flanges; cura rápida	Laranja	≤ 50	-60 a +150	20.000 a 35.000 (tixotrópico)	Até 0,20	1.300 (9)
	69957326953	ANV1180	250 g							

190 - ELIMINAÇÃO DE JUNTAS



198 - VEDAÇÃO DE FLANGES



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE A 25°C (cP)	PREENCHIMENTO DE FOLGAS (mm)	RESISTÊNCIA À PRESSÃO PSI/(N/mm²)
190	69957326954	ANV0992	15 g	Vedação de flanges	Roxo	≤ 60	-60 a +150	150.000 a 375.000	Até 0,50	5.000 (35)
	69957326956	ANV1098	50 g							
	69957326961	ANV1197	250 g Cartucho							
198	69957326963	ANV1005	15 g	Flanges metálicas rígidas	Vermelho	≤ 300	500.000 a 1.000.000	Até 0,25		
	69957326970	ANV1104	50 g							



ATIVADOR T

O Ativador T é destinado a limpar e preparar superfícies antes da aplicação de outro produto, além de acelerar a cura dos adesivos anaeróbicos. Entretanto, sua principal função é ativar superfícies inertes como: aço de alta liga, aço inoxidável, alumínio, estanho, níquel, ouro, prata, películas de óxido, películas de cromato, revestimentos anódicos e zinco.

Variável



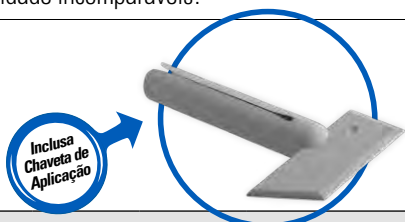
PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	FINALIDADE	COR	TEMPO DE SECAGEM (s)
Ativador T	69957367276	ATA2347	200 ml /120 g	Adesivos Anaeróbicos	Acelerar a cura em superfícies metálicas inativas; ideal para grandes folgas e baixas temperaturas	Verde	≤ 30

Silicones



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!



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

ACÉTICO 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
Silicone Acético de Alta Temp.	69957321910	SAT9150	50 g, Blister	Aplicação em tampa de diferencial, tampa de válvulas, tampa da correia dentada, tampa da bomba d'água e válvula termostática
	69957321911	SAT9396	280 g Cartucho	
	69957321912	SAT9167	50 g, Blister	Aplicação em tampa de diferencial, tampa de válvulas, tampa da correia dentada, caixa de câmbio, cárter e válvula termostática
	69957321915	SAT9174	50 g, Blister	

COR	FORM. DE PELÍCULA (mm)	TEMP. DE TRABALHO (°C)	DUREZA (Shore A)	ALONG. (%)	RESIST. À TRAÇÃO (kgf/cm²)	PROFUND. DE CURA (após 24 horas)
Vermelho	≤ 20	-54 a +316	18	> 100	10	3 mm
Cinza		-54 a +232				
Preto						

ACÉTICO USO GERAL

A linha de Silicones Acéticos Tekbond foi desenvolvida para selar e vedar com excelente performance. É indicada para superfícies diversas, como vidros, azulejos, cerâmica e louça sanitária, entre outras. A linha completa inclui desde o silicone mais comum, como o Acético, até os mais profissionais, como o Alta Temperatura e o High Performance.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERC.	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	FORM. DE PELÍCULA	DUREZA (Shore A)	ALONG. (%)	RESIST. À TRAÇÃO (kgf/cm ²)	PROFUND. DE CURA (após 24 horas)
Silicone Acético Uso Geral	69957321895	SAC9181	50 g Blister	Vedar superfícies vitrificadas, alumínio, vidros comuns e temperados, azulejos e louças sanitárias	Transp.		15-25		≥ 0.5 Mpa	≥ 4.5 mm
	69957321897	SAC9198	280 g Cartucho							
	69957326630	SAC9549	50 g Blister		≤ 15	18-28	≥ 400	≥ 0.6 Mpa		
	17000016154	SAC0187	256 g Cartucho							
	17000016156	SAC0200	256 g Cartucho							
	17000016157	SAC0224	256 g Cartucho							
Silicone Construção	69957326460	SAC1783	50 g Bisnaga	Vedar superfícies vitrificadas, alumínio, vidros comuns e temperados, azulejos e louças sanitárias	Incolor	≤ 20	25	≥ 500	3	3 mm
	69957326982	SAC9629	270 ml / 256 g Cart.							

COLA MULTIMATERIAIS

FIX TUDO

Adesivo transparente e sem solvente. Veda e cola diversos tipos de material, como metal, vidro, cerâmica, porcelana, madeira, lona, couro, tecidos, borracha e outros materiais flexíveis, Fórmica®, PVC, cortiça, Isopor® e concreto, entre muitos outros.



12
24



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	FINALIDADE	COR	FORMAÇÃO DE PELÍCULA
Fix Tudo	17000000660	ADC0358	20 g	Veda e cola multimateriais	Selante / cola perfeito para reparos rápidos em diversos materiais com resistência 4 vezes superior à do silicone	Transparente	20 min.



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. Rápido, seguro e versátil, é completo para diversas aplicações!



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, óleo e altas temperaturas, com ótima aderência a metais, indicado também para câmbios e diferenciais.

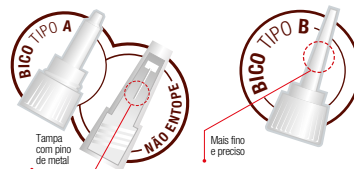


PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	TEOR DE SÓLIDOS	VISCOSIDADE A 25 °C (mPa.s)
Cola Junta de Motor	78072728575	CJM2065	73 g	Junta de motores a diesel, álcool e gasolina; caixas de câmbio; diferenciais; caixas de velocidade em máquinas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

LINHA DE Cianoacrilatos

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 ²
	69957326456	CIP0015	50 g Bico A							
	69957326455	CIP9754	20 g Bico A							
725	69957326678	CIP0138	100 g Bico A	Superfícies flexíveis						
	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						
	69957326745	CIP0077	50 g Bico A							
	69957326739	CIP9815	20 g Bico A							
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	Couro natural, sintético, borrachas e metais	Incolor	≤ 20	-55 a +80	80 a 120	-	
	69957327193	CIC3252	20 g Bico A							

LINHA TEK BOND INSTANTÂNEA

É uma cola que cura rapidamente ao entrar em contato com a umidade do ar, sem necessidade de misturas adicionais. Eficaz para colar madeira, borracha, metal, plástico, cerâmica e porcelana, é ideal para uso doméstico e diversas aplicações.



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)
Tekbond Instantânea	69957326457	TKI19105	2 g Blister	Multiúso (borracha, plástico*, cerâmica, porcelana, metal etc.)	Incolor	≤ 20	-55 a +80	40 a 60	Até 0,06	≥ 100 kgf/cm ²
	69957326458	TKI6208	3 x 1 g Blister							
	69957326446	TKI9020	5 g Blister							
	69957326781	TKI5898	12 x 2 g Cartelas							
Tekbond Inst. Control	69957367179	TKI2232	4 g Blister							

TEKBOND UV

Repara em segundos com resina ativada por luz UV, unindo diversos materiais, como metais, vidros e plásticos. Faz colagens permanentes, sem resíduos, e preenche rachaduras. Pode ser pintado após secar.



12 12

TEKBOND INSTANTÂNEA GEL

Cola em gel, não escorre. Pode ser aplicada na vertical. Ideal para materiais porosos, preenchimento de folgas, além de metal, plástico, borracha etc.



10 10 10 10

PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (s)	TEMP. TRAB. (°C)	VISCOS. A 25°C (cP)	PREENCH. DE FOLGAS (mm)	RESIST. AO CISALHAM. (AÇO X AÇO)	TEMPO DE CURA
Caneta Tekbond UV	69957367191	CUV2263	4 g Blister	Unir metais vidros, plásticos, cerâmicas, madeira e muito mais	Incolor	-	-	1.200	-	-	< 10 s
Gel	78072754302	CIP9389	20 g Bisnaga	Aplicações verticais; grandes folgas; não escorre e permite posicionamento		≤ 20	-55 a +80	Gel	Até 1,0	≥ 100 kgf/cm ²	-
Tekbond Inst. Gel	69957326452	TKI6154	3 g Blister			-	-				

ACELERADOR QFS E PRIMER

O QFS é um acelerador para adesivos instantâneos. Ao entrar em contato com o adesivo instantâneo, seca imediatamente e evita o aparecimento de manchas. Já o Primer da Tekbond possibilita colagens onde antes parecia impossível. Com ele você consegue fixar materiais que não aderem com o uso de colas instantâneas.



12



06



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	SECAGEM (s)
QFS	69957367275	ATA3917	200 ml / 100 g	Cianos	Acelerar a cura e evitar o amarelamento	≤ 30
Primer	17000019276	ATA2316	900 ml / 594 g		Adesão a plásticos e outros substratos	Amarelado



LINHA DE Fixação

COLA PARA-BRISAS PU 55

Desenvolvido para os trabalhos de substituição, o PU 55 Tekbond oferece máxima performance na colagem e fixação de vidros e para-brisas automotivos. Sua fórmula garante adesão segura e durável, sendo a escolha preferida de profissionais qualificados que buscam qualidade e confiança nos reparos.



RESISTENTE AOS RAIOS UV



BAIXO ODOR



GRAMATURA DIFERENCIADA



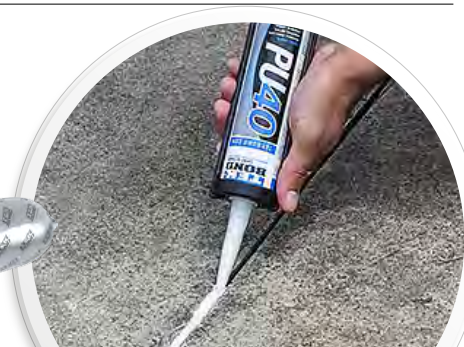
EXCELENTE DURABILIDADE

PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	FORM. DE PELÍCULA (min)	ALONG.	TEMP. TRAB. (°C)	DUREZA (Shore A)	PROFUNDIDADE DE CURA (após 24 horas)	COR
PU 55	78072705602	PU3185	405 g / 310 ml Cart.	Adesivo à base de poliuretano, para colagem e vedação de vidros automotivos sem a necessidade de primer	30 - 70	500%	-40 a +80	60	3 mm	Preto
	78072705600	PU5767	784 g / 600 ml Sachê							



PU 40

Com base de poliuretano, o PU40 Tekbond é perfeito para colar, vedar e selar com resistência e flexibilidade, sendo ideal para a indústria automobilística. Usado em juntas de dilatação, metais, rachaduras e áreas sujeitas a trepidação, o PU 40 adere a diversos materiais, como cerâmica, madeira e concreto. Resistente ao sol e à chuva, pode ser pintado para garantir a durabilidade em qualquer ambiente. É a escolha dos profissionais para resultados impecáveis!



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	FORMAÇÃO DE PELÍCULA (min)	ALONG.	TEMP. DE TRABALHO (°C)	DUREZA (Shore A)	PROFUNDIDADE DE CURA (após 24 horas)
PU 40	69957321924	PU7519	420 g / 310 ml Cartucho	Carrocerias e baús de caminhões, câmaras frigoríficas, juntas de dilatação, partes com trepidação e calafetagem, vedação de calhas, tubulações e telhados	Branco	60	400%	-30 a +80	40	3 mm
	69957321925	PU7526			Cinza					
	69957326998	PU7502			Preto					
	69957326999	PU3213	810 g / 600 ml Sachê		Cinza					

PU 40 FIX

O PU 40 Fix da Tekbond é o produto perfeito para colar e vedar com versatilidade e alta resistência! Ideal para construção, arquitetura e decoração, adere a materiais como cerâmica, madeira, vidro e metais, sendo resistente a fungos, sol, chuva e vibrações. Utilizado em calhas, janelas, painéis e outros acabamentos, pode ser pintado após a secagem.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	FORMAÇÃO DE PELÍCULA (min)	ALONGAMENTO	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	DUREZA (Shore A)	PROFUNDIDADE DE CURA (após 24 horas)
PU 40 FIX	69957327006	PU1912	387 g Cartucho	Carrocerias e baús de caminhões, câmaras frigoríficas, juntas de dilatação, partes com trepidação e calafetagem, vedação de calhas, tubulações e telhados	Branco	40	> 950%	-50 a +200	35	3 mm
	69957321923	PU1936			Cinza					
	66254422731	PU4483			Preto					
	69957321926	PU5835	552 g / 400 ml Sachê		Cinza					

ADESIVO HÍBRIDO MS FIXA TUDO

Este é um adesivo extremamente forte, flexível, sem odor e altamente resistente aos raios UV. Ele seca até debaixo d'água e pode ser pintado após a secagem. É ideal para materiais variados, como pedras, mármore, concreto, vidro e madeira. Não contém isocianatos, sendo seguro para a saúde e o meio ambiente. Com alta elasticidade e adesão, veda e sela com alta performance e é útil em setores como construção civil, metalurgia, indústria e automotivo.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	FORMAÇÃO DE PELÍCULA (min)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	DUREZA (Shore A)	ALONG.	PROFUNDIDADE DE CURA (após 24 horas)
MS Fixa Tudo	17000000734	MS4112	25 kg Balde	Sistemas de refrigeração, aquecimento e ventilação. Vedação e selagem de chapas na produção de vagões, contêineres e carrocerias. Pode ser usado na fixação de painéis, chapas de madeira, cortiça, molduras, placas de isolamento, MDF aglomerado, tijolo, concreto, metais, pedras, espelhos e painéis acústicos	Branco	15	-40 a +120	35 a 40	400 %	3 mm
	17000000735	MS4129			Cinza					
	69957327191	MS3627	250 ml / 400 g Cartucho		Branco					
	69957367232	MS9651			Cinza					
	69957327192	MS3726	528 ml / 845 g Sachê		Branco					
	69957367233	MS9637			Cinza					
	17000019077	MS0934	80 g Blister		Branco					
17000019070	MS0910	Cinza								

ESPUMA EXPANSIVA

A Espuma Expansiva Tekbond é a solução prática e versátil para preenchimento e fixação! Ideal para fixar portas, janelas, tubulações e isolar vãos, a Espuma Expansiva Tekbond preenche espaços com precisão, expandindo-se e transformando-se em uma peça sólida, resistente e impermeável. Leve e fácil de cortar, lixar e pintar, é perfeita para reparos, customizações e isolamento acústico.



TEK BOND
SAINT-GOBAIN



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	CURA TOTAL/TEMPO DE CORTE (min)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	RENDIMENTO (L)
Espuma Expansiva	69957326991	ESE4006	300 ml / 180 g	Rachaduras, juntas, vãos de dutos de ventilação, condicionadores de ar, contornos de portas e janelas, entre outras	Levemente amarelado a bege	75	-50 a +200	Até 10
	69957326992	ESE7731	300 ml / 230 g					Até 12
	69957326993	ESE3993	500 ml / 320 g					Até 14
	69957321938	ESE7717	500 ml / 360 g					Até 18
	69957326995	ESE7724	500 ml / 480 g					Até 25
	69957326996	ESE7700	770 ml / 740 g					Até 36

COLA QUENTE BASTÃO

A Cola Quente Translúcida Tekbond é perfeita para aqueles trabalhos em que a cola não pode se destacar. Garante um acabamento discreto e elegante. Para detalhes ainda mais refinados, é a escolha ideal, proporcionando uma união perfeita sem comprometer a estética do seu projeto. Com seu acabamento superior, você alcança resultados impecáveis em cada criação.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	DIÂMETRO	APLICAÇÃO	TEMPERATURA DE AMOLECIMENTO (°C)
Cola Quente Bastão	78072721480	CQB4618	500 g Fina Translúcida	7 mm	Reparos, trabalhos manuais, colagem de papéis, papelão, tecidos, madeira, EVA, couro, plástico, acrílico, metal, Isopor** e outros	85 ± 5
	78072721488	CQB4625	1 kg Fina Translúcida			
	78072721485	CQB4663	1 kg Grossa Translúcida	11 mm		75 ± 5
	78072721487	CQB4601	1 kg Fina Transparente	7 mm		
	78072721481	CQB4649	1 kg Grossa Transparente	11 mm		

*Isopor® é marca registrada da Kanuf Isopor Ltda.

LINHA DE

Aerosóis



06

12

12

12

12

12

12

12

TEK LUB

O TEK LUB garante proteção contra umidade e corrosão, lubrifica e desengripa, eliminando ruídos e evitando o engrupamento dos mais diversos tipos de peças e rosças metálicas. Ideal para automóveis, bicicletas e skates; dobradiças de portas e janelas; trincos e fechaduras; manutenção de máquinas, motores e conservação de ferramentas.

LUB DESENGRIPANTE

Desengripante de alto poder lubrificante e protetor contra umidade e corrosão. Penetra na ferrugem, elimina ruídos e evita o engrupamento de peças metálicas. Pode ser usado em bicicletas, automóveis, máquinas industriais, tratores, barcos e em aplicações domésticas como cadeados, dobradiças, fechaduras e ferramentas.

SILICONE LÍQUIDO

É um agente lubrificante que 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. Pode ser usado em rodas, pneus, portas, consoles, painéis, vidros, borrachas e para-choques.

GRAFITE SECO

O Grafite Tekbond foi 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, residências e automóveis.

LIMPA CONTATO

O Limpa Contato Elétrico é ideal para conexões eletroeletrônicas, removendo oleosidade e sujeiras com secagem ultrarrápida. Indicado para contatos elétricos, sistemas de ignição e injeção eletrônica, impressoras, computadores, relês, potenciômetros, cabeçotes magnéticos, equipamentos industriais e domésticos, disjuntores e chaves elétricas.

GRAXA BRANCA

A Graxa Branca Tekbond, 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, evita paradas para manutenção. Pode ser usada em tratores, automóveis, bicicletas e outros equipamentos.

VASELINA HIDRORREPELENTE

Formulada 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. Pode ser aplicada em plásticos, borrachas, ferragens, molinetes, carretilhas e muito mais. Evita o desgaste e a corrosão de peças de bicicletas, automóveis, barcos, residências etc.

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 +60

LINHA DE Car Care



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	

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.



12



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.

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



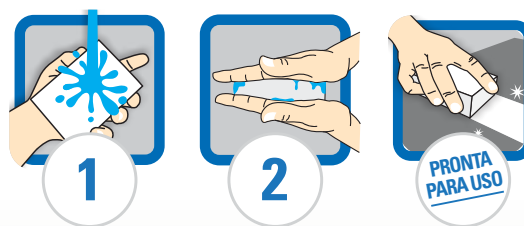
PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APARÊNCIA	DESCRIÇÃO	COR
Toalha Mágica	78072751749	TOM8454	64 x 43 cm	Toalha lisa	Na academia, para secar o pet, secar o cabelo, secar o carro; absorve líquidos diversos em casa e no escritório	Azul



24

ESPONJA MÁGICA

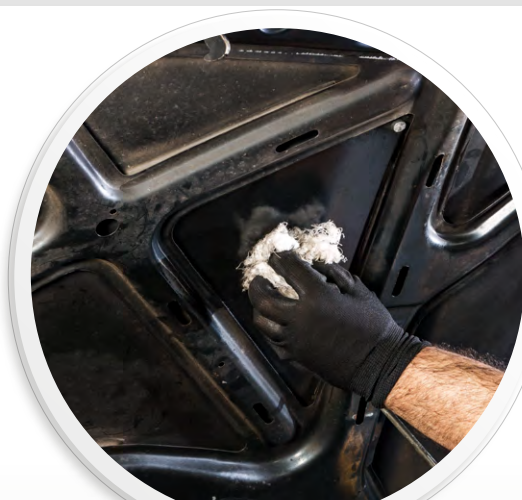
Limpeza pesada em um passe de mágica! A Esponja Mágica Tekbond é o produto ideal para eliminar manchas e sujeiras de diversas superfícies, como vidros, cerâmicas e paredes, usando apenas água. E o melhor: é ecológica e não deixa resíduos! Desde o engordurado dos vidros do banheiro até o brilho do tênis,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

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.



50

25

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			

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!

**TEK
BOND**
SAINT-GOBAIN

Spray
Aplica Fácil



24



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	FRAGRÂNCIA	APLICAÇÃO	TEMPERATURA DE APLICAÇÃO (°C)
Tira Kola	78072713038	TK03550	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

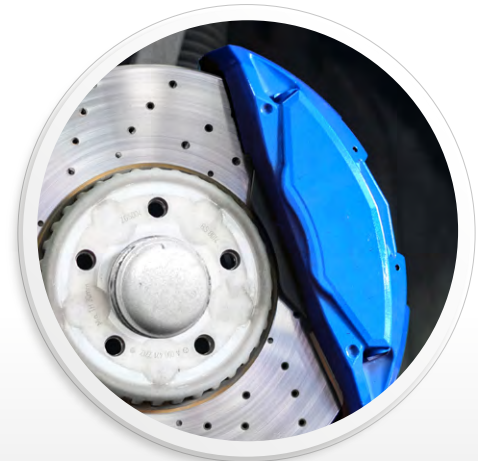
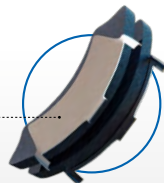
ANTI-CHIOS

O Anti-Chios Tekbond elimina os ruídos dos freios, formando nas pastilhas uma película protetora que amortece vibrações e previne corrosão. Fácil de aplicar e com resultado imediato, é a solução perfeita para dirigir com maior conforto e sem chiados.



12

APLICAÇÃO NO
VERSO DA PASTILHA
(PARTE METÁLICA).



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	TEMPO DE SECAGEM	TEMPERATURA DE APLICAÇÃO (°C)
Anti-Chios	78072713039	LCC3659	150 g / 300 ml	Freios a disco de carros e caminhões	± 10 minutos	15 a + 40

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.



12



Aplicação na
vela de ignição
Rosca da vela,
para facilitar a
desmontagem.



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

LINHA DE
Colas e Adesivos



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.

SEM TOLUOL

COM TOLUOL



24 12



24



12



12



04



01

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	CC01662	30 g Blister	Indicada para a colagem de Carpetes, Forro de Teto, Forro de Porta e Caixas de Som entre outros	Levemente amarelado	5 a 20	-30 a +70	2.500	15% a 20%
Cola de Contato (com toluol)	78072716135	CC03574	200 g		Âmbar	15 a 30	20 a 30	2.900 a 3.300	21% a 24%
	78072716138	CC03598	400 g						
	78072716140	CC03611	750 g						
	78072716141	CC03635	2,8 kg						
	78072716142	CC03475	14 kg						

COLA RETROVISOR

A Cola Retrovisor Tekbond é perfeita para recolocar retrovisores com segurança e facilidade, fixando vidro em metal e resistindo a vibrações. Ideal para quem busca uma solução rápida e segura, garantindo tranquilidade ao dirigir.



18

06



24

12



PRODUTO	CÓDIGO SAP	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	VISCOSIDADE A 25°C (cP) (Brookfield) (mPa.s)	RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO 24 horas (MPa)
Cola Retrovisor	17000013174	ESR7644	Espelho retrovisor vidro / metal	Incolor e amarelado	≤ 90	Viscosidade do Comp. A: 1100-1800 / Comp. B: 3-15 20.000 a 35.000 (tixotrópico)	≥ 16,0
	78072713220	ESR5316					

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	Indicada para a colagem de 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	Indicada para a colagem de 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 HÍBRIDO COLA TUDO

A Cola Tudo Tekbond é a solução perfeita para os mais diversos trabalhos! Com um incrível poder de colagem, adere a uma ampla variedade de materiais, desde metais e vidro até madeiras. Sem cheiro e transparente, a Cola Tudo Tekbond resiste a impactos, vibrações e condições externas, sendo ideal para uso em ambientes internos e externos. Além de ser resistente à água e aos raios UV, é segura para materiais delicados e não causa danos à saúde ou ao meio ambiente.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL (min)	TEMPERATURA DE TRABALHO (°C)	VISCOSIDADE MÉDIA A 25°C (cP)	DUREZA (Shore A)
Cola Tudo	69957367254	ADE4907	20 g Blister	Reparo de objetos de madeira, vidro, metais, porcelana, couro, tecidos, conserto de calçados, bolsas, entre outros.	Transp.	25 a 30	-30 a +120	1.200	50

COLA VINIL

Perfeita para reparar barracas de camping boias, colchões infláveis e piscinas de plástico, esta cola oferece resistência à água e a condições climáticas extremas, garantindo flexibilidade e rápida aderência. Compacta e prática, já vem com um pedaço de vinil para reforçar as colagens, tornando-se essencial para assegurar que nada atrapalhe os momentos de lazer.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APLICAÇÃO	COR	CURA INICIAL TOTAL (min)	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 %

LINHA DE
Fitas Adesivas



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!



24 10



24 10



24 10



24 10



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	Blister					
	78072749344	FTA1395	19 mm x 10 m	Unitária					
	78072749343	FTA1371	19 mm x 5 m	Unitária					



12 12

FITA DE AUTOFUSÃO

A Fita de Autofusão Tekbond é a solução perfeita para reparos em casa! Sem adesivos, ela se une a si mesma, criando uma vedação resistente à água e protegida contra danos do sol e produtos químicos. Ideal para consertar fios elétricos e pequenos vazamentos, essa fita é perfeita para emergências e funciona em diversos materiais.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	MEDIDA	DESCRIÇÃO	COR	USO EM AMBIENTE
Fita de Autofusão	69957367237	FTA9576	Blister com 1 unidade	25 mm x 1 m	Fita de autofusão à base de silicone. Ideal para diversos tipos de reparos (a fita adere a ela mesma), incluindo reparos em ambientes úmidos; não fica rígida com o tempo; não quebra nem deixa resíduos	Branco Translúcido	Interno / Externo

FITA FIXA TUDO ESPUMA

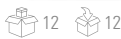
As Fitas Fixa Tudo da Tekbond, disponíveis nas versões Acrílica Transparente (uso interno) e Cinza (uso interno/externo), são ideais para fixar objetos com eficiência e sem danificar superfícies. São amplamente utilizadas em decoração, artes e diversas aplicações cotidianas.



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.



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.



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				

254 UV FITA CREPE IMOBILIÁRIA AZUL

Fita de papel crepado de fácil remoção em até 24 horas. Ideal para trabalhos de pintura, manutenção e acabamento.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	MEDIDA	EMB.	DESCRIÇÃO	USO EM AMBIENTE	COR
254 UV Fita Crepe Imobiliária Azul	17000018948	FTA1023	18 mm x 50 m	1 unidade	A Fita Crepe 254 UV Imobiliária da Tekbond é uma fita adesiva resistente, usada principalmente para mascaramento em pinturas, protegendo superfícies como vidros e rodapés. É destacável por ser fácil de remover sem deixar resíduos e também por sua resistência aos raios UV, o que possibilita seu uso externo, além de interno	Interno / Externo	Azul
	17000018950	FTA1047	24 mm x 50 m				
	17000018949	FTA1061	48 mm x 50 m				

247 AUTO FITA CREPE AUTOMOTIVA AMARELA

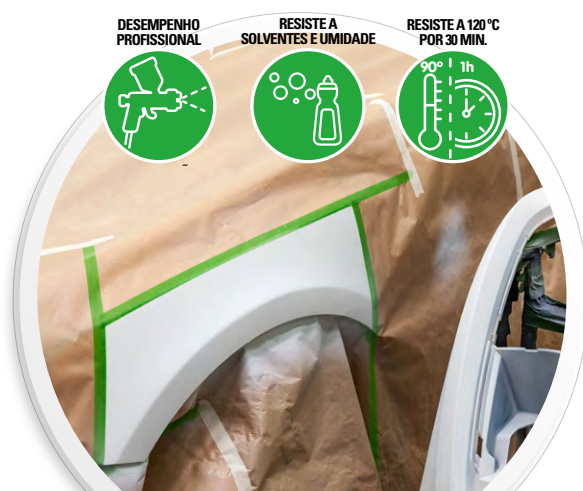
Fita Crepe especial para pinturas automotivas. Resiste a altas temperaturas, é fácil de remover e não deixa resíduos.



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.



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 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			
	78072708273	FTA9781		48 mm x 5 m			
	78072708274	FTA9743					
	78072708275	FTA9767					

FITA DE DEMARCAÇÃO

As Fitas de Demarcação Tekbond, com suas cores vibrantes, são perfeitas para destacar riscos. De fácil utilização e fixação poderosa, asseguram resistência excepcional após a aplicação. Por ficarem claramente visíveis, garantem segurança em qualquer ambiente!



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	MEDIDA	DESCRIÇÃO	COR
Fita de Demarcação	78072708183	FTA3343	1 unidade	48 mm x 15 m	Fita adesiva para a demarcação de áreas de segurança em empresas e fábricas; fixação fácil e resistente	Vermelho
	78072708186	FTA3350				Preto
	78072708188	FTA3367				Amarelo
	78072708192	FTA3374				Azul
	78072708196	FTA3381				Verde
	78072708199	FTA3398				Branco

FITA DUPLA FACE (PAPEL)

A Fita Dupla Face oferece uma excelente aderência à maioria dos materiais, pois é flexível para se adaptar a superfícies sutilmente irregulares, oferecendo uma adesão imediata. Ideal para trabalhos automotivos, artísticos e escolares.



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	MEDIDA	DESCRIÇÃO	COR	USO EM AMBIENTE
Fita Dupla Face (Papel)	78072708179	FTA2698	1 unidade	19 mm x 30 m	Fita Dupla Face de papel, indicada para trabalhos artísticos, escolares e colagens em geral	Incolor	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		

LINHA DE TINTAS

Super Color



SUPER COLOR AGRÍCOLA

A Super Color Agrícola Tekbond é a escolha prática para renovar equipamentos rurais! Com fórmula acrílica de alta performance, oferece cobertura uniforme, secagem ultrarrápida e acabamento profissional para pequenos reparos e retoques no campo.



06



06




06



06



06

PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	TIPO	EXEMPLO	COR
Super Color Agrícola	17000017914	TAG4693	Lata 400 ml / 240 g	Uso geral		Amarelo NH
	17000017915	TAG4716				Azul FD
	17000017912	TAG4655				Laranja ST
	17000017916	TAG4730				Verde JD
	17000017913	TAG4679				Vermelho MS

SUPER COLOR SPRAY

+40 CORES
+ VERNIZ
+ PRIMER

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.



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.

USO GERAL



06

12
*Verniz Fosco

FLUORESCENTE



06

ALTA TEMPERATURA



06

METÁLICO



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.

PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMB.	TIPO	EXEMPLO	COR
Super Color Spray	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				Marron
	69957366617	TSU2324				Platina
	69957327146	TSF1129				Verde
	69957327147	TSF1136				Amarelo
	69957327148	TSF1143				Laranja
	69957327149	TSF1150				Rosa
	69957327150	TSA1167				Preto Brilho
	69957366618	TSA2348				Preto Fosco
	69957327151	TSA1174				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 Rosê			

SUPER COLOR

CORANTE

Transforme sua criatividade em cores vibrantes com o Corante Líquido Tekbond! À base d'água e especialmente desenvolvido para tintas decorativas, ele permite criar infinitas tonalidades que vão dar vida aos seus projetos. Disponível em 10 cores facilmente misturáveis, você pode explorar combinações únicas e personalizadas para cada ocasião. Liberte seu artista interior e deixe suas criações ainda mais coloridas com os Corantes Super Color Tekbond!

TEK BOND
SAINT-GOBAIN



04 12



04 12



04 12



04 12



04 12



04 12



04 12



04 12



04 12



04 12

PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	APARÊNCIA	DENSIDADE (g/cm³)	CONTEÚDO SÓLIDO	VISCOSIDADE (mPa.s)	pH SOLUÇÃO	EXEMPLO	COR
Super Color Corante	17000003623	COL1906	50 ml	Líquido homogêneo	1,29 ± 0,10	27 ~ 37	1.000 ~ 5.000	6 ~ 8		Branco
	17000003621	COL1937			1,08 ± 0,10	17 ~ 27	100 ~ 1.000			Vermelho
	17000003626	COL1968			1,14 ± 0,10	20 ~ 30	500 ~ 2.000			Preto
	17000003624	COL1999			1,11 ± 0,10	20 ~ 30	100 ~ 1.000		Azul	
	17000003619	COL2026			1,20 ± 0,10	25 ~ 35	500 ~ 2.000	7 ~ 9		Verde
	17000004094	COL2057			1,10 ± 0,10	20 ~ 30	400 ~ 1.200			Amarelo
	17000003625	COL2088			1,10 ± 0,10	17 ~ 27	50 ~ 1.000			Laranja
	17000003618	COL2118			1,09 ± 0,10	15 ~ 25	2.000 ~ 5.000			Violeta
	17000003620	COL2149			1,19 ± 0,10	25 ~ 35	2.000 ~ 5.000	5 ~ 7		Marrom
	17000003622	COL2170			1,20 ± 0,10	25 ~ 35	500 ~ 2.000	6 ~ 8		Ocre

LINHA

Epóxi e Araldite®



MASSA PARA CALAFETAR



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

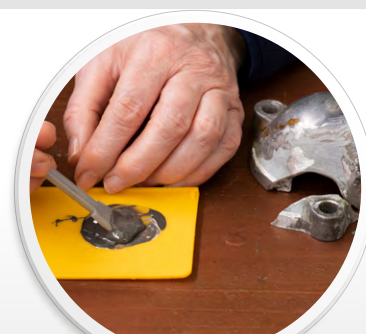


12
12

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 CISCALHAMENTO (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 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.



20 12



20 12



20



12 12

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 Endurecedor: Massa Cinza
	78072754312	ARA9604	Blister 100 g						
	78072707233	ARA6353	Caixa 50 g						
	69957366208	ARA4921	Caixa 100 g						

ARALDITE® HOBBY

Apresentamos a Araldite® Hobby, 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 seus projetos com segurança e praticidade!



12



12



12



12



24 06



24 06



01



PRODUTO	CÓDIGO SAP	CÓDIGO COMERCIAL	EMBALAGEM	SECAGEM INICIAL	TEMPO DE CURA TOTAL	TEMP. DE APLICAÇÃO	TEMP. DE TRABALHO	RESIST. AO CISALHAMENTO (kgf/cm ²)	COMP.	VISCOSIDADE APARENTE A 25°C	COR
Adesivo Araldite® Hobby	69957366201	ARA1882	6 g Seringa Blister	10 minutos	8 horas	+ 5 a 35 °C	- 30 a 70 °C	≥200	Resina	20.000 a 40.000 cps	Limpido Azulado
	69957366202	ARA1974	25 g Seringa Blister								
	69957366148	ARA1813	16 g Blister								
	69957366157	ARA1943	Kit Hobby 23 g + Supercola 2 g Blister								
	69957366144	ARA1776	16 g						Endurecedor	25.000 a 65.000 cps	Amarelo
	69957366147	ARA1851	23 g								
	69957366162	ARA1172	2 kg								

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 encaamentos e pequenas peças. Resistente a temperaturas de até 80°C, garante resultados precisos e de alta performance.



90 min



24 horas

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 ²)	COR
Araldite® Profissional	69957366140	ARA1592	23 g	Resina	30.000 a 50.000 cps	90	24 horas	+ 5 a 35°C	-30 a 80°C	≥ 120	Incolor a Amarelado
	69957366141	ARA1714	234 g								Líquido Claro
	69957366142	ARA5133	1,8 kg	Endurecedor	20.000 a 35.000 cps						Líquido Claro
	69957366143	ARA5126	6,48 kg								Líquido Claro

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 (kgf/cm ²)	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® TRANSPARENTE

A Araldite® Transparente Tekbond é uma cola epóxi multiúso, versátil e resistente, que seca em 10 minutos. Ideal para uso profissional e doméstico, oferece excelente acabamento em superfícies lisas, porosas ou irregulares, como azulejos, madeira, vidro e metais, além de resistir a temperaturas de até 70°C. Sua transparência garante uma colagem discreta, tornando-a perfeita para artesanatos, joias e bijuterias. Com alto poder de aderência, é a escolha ideal para transformar ideias em realidade!



12

10 min



TEK BOND
SAINT-GOBAIN

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 ²)	COR
Araldite® Transparente	69957366207	ARA1257	Blister Seringa 6 g	Resina	20.000 a 40.000 cps	10	8 horas	+ 5 a 35°C	- 30 a 70°C	≥70	Transparente
				Endurecedor	20.000 a 40.000 cps						Amarelo-claro

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.



24 06



24 06



10 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 (kgf/cm ²)	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
				Endurecedor	700.000 a 1.100.000 cps						Pasta Cinza-escura
				Endurecedor	800.000 a 1.100.000 cps						Pasta Cinza-clara

ARALDITE® NÁUTICO

O Araldite® Náutico da Tekbond é uma cola bicomponente à base de resina epóxi, resistente a ambientes marítimos e condições climáticas severas. Com alta viscosidade, oferece excelente aderência a diversos substratos, sendo ideal para reparos em embarcações e na construção civil. Sua embalagem de dois quilos é perfeita para projetos maiores, garantindo durabilidade e eficácia.



90 min

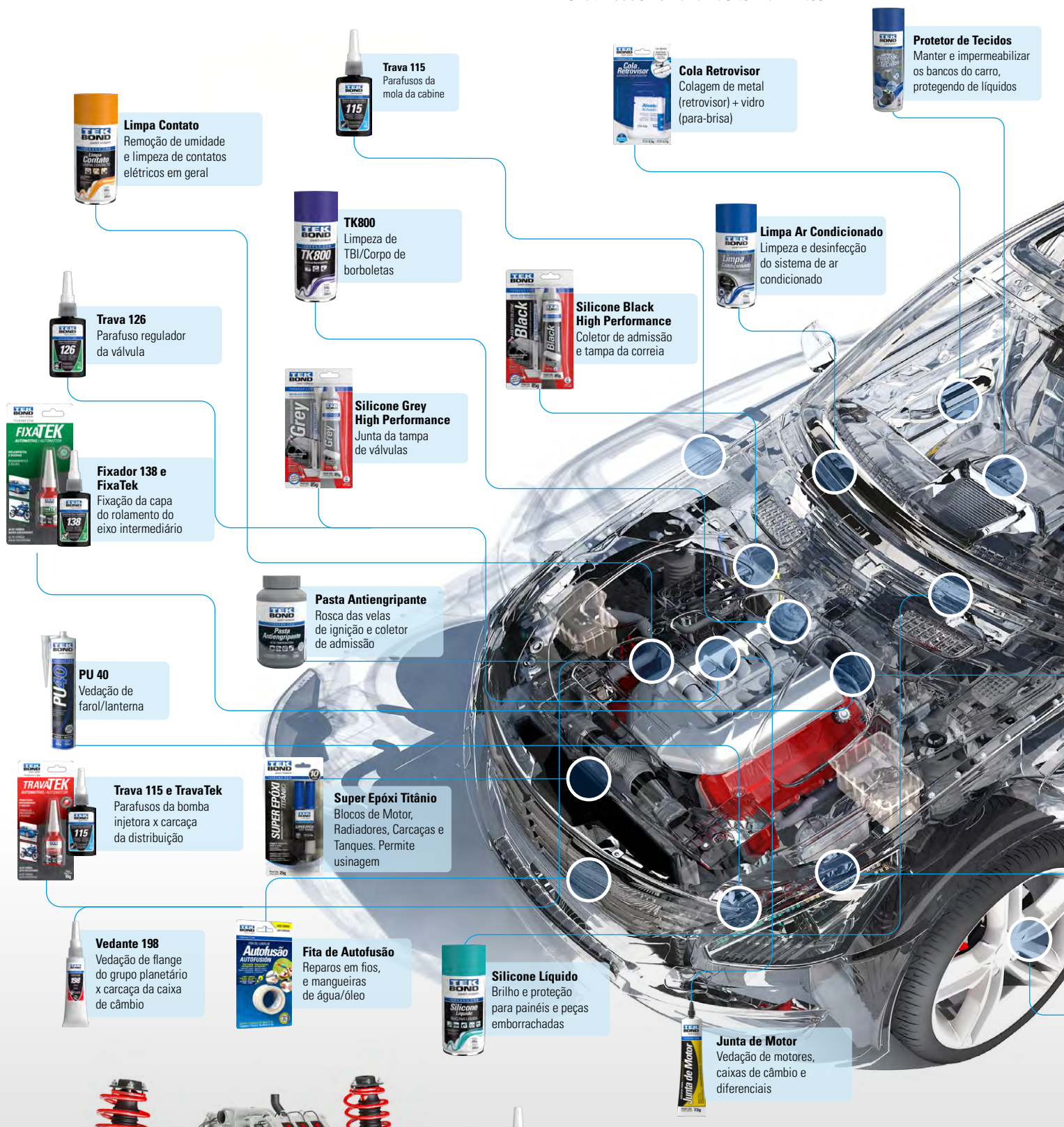


01

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 ²)	COR
Araldite® Náutico	69957366679	ARA3284	2 kg	90 minutos	200.000 a 350.000 cps	90	24 horas	+ 5 a 35°C	- 30 a 70°C	≥200	Cinza
					80.000 a 150.000 cps						Bege

AQUI TEM **TEKBOND**

Carros, caminhões, tratores, aviões, computadores... os adesivos estão por toda parte, até mesmo onde nem se imagina. É a tecnologia trabalhando para que a criatividade humana não tenha limites.



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

Trava 115
Parafusos da mola da cabine

Cola Retrovisor
Colagem de metal (retrovisor) + vidro (para-brisa)

Protetor de Tecidos
Manter e impermeabilizar os bancos do carro, protegendo de líquidos

TK800
Limpeza de TBI/Corpo de borboletas

Limpa Ar Condicionado
Limpeza e desinfecção do sistema de ar condicionado

Trava 126
Parafuso regulador da válvula

Silicone Black High Performance
Coletor de admissão e tampa da correia

Fixador 138 e FixaTek
Fixação da capa do rolamento do eixo intermediário

Silicone Grey High Performance
Junta da tampa de válvulas

Pasta Antiengripante
Rosca das velas de ignição e coletor de admissão

PU 40
Vedação de farol/lanterna

Trava 115 e TravaTek
Parafusos da bomba injetora x carcaça da distribuição

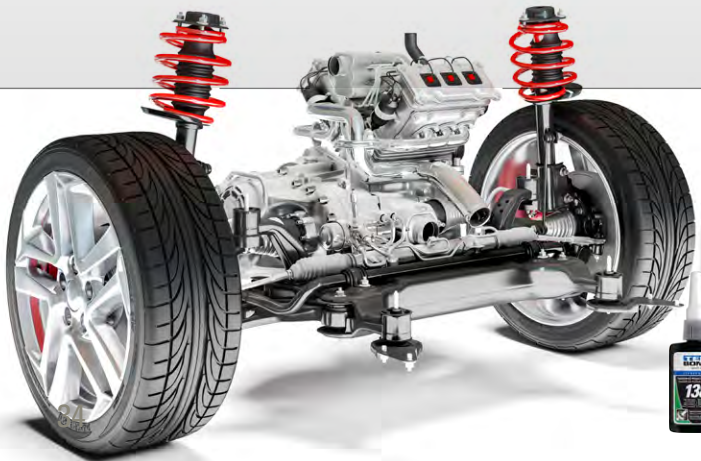
Super Epóxi Titânio
Blocos de Motor, Radiadores, Carcaças e Tanques. Permite usinagem

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

Fita de Autofusão
Reparos em fios, e mangueiras de água/óleo

Silicone Líquido
Brilho e proteção para painéis e peças emborrachadas

Junta de Motor
Vedação de motores, caixas de câmbio e diferenciais



115 Parafusos da roda, porcas do coletor de admissão, parafuso da bomba de óleo e porcas e parafusos sextavados em geral.
120 e TravaTek Parafusos da suspensão, do coxim do motor, suporte de câmbio.
138 e FixaTek Rolamentos: do alternador, cubo de rodas, câmbio, direção.

**Rolo Adesivo**

Limpeza e conservação de forros e estofados

**Massa para Calafetar**

Flexível, veda espaços contra sujeira e água

**Trava 120**

Parafusos da caixa de freio versus eixo

**MS FixaTudo**

Vedação da carroceria

**Fita Isolante**

Utilizada para reparos em geral em partes elétricas e fiações

**Fitas-Crepes Automotivas 247 Amarela e 248 Verde**

Resistem a altas temperaturas, mascaramento eficiente e fácil remoção

**PU 55**

Colagem e vedação de vidros automotivos

**Tira Kola**

Remoção de resíduos de cola, piche, manchas e óleos

**Estopa**

Polimento da lataria do carro

**Veda Escape**

Reparo de furos e vedação na junção de tubos

**Adesivo Inst. 737**

Montagem de alto-falantes (carcaça + cone)

**Pasta Antiengripante**

Pino deslizante das pinças de freio

**Anti-Chios**

Remove ruídos das pastilhas de freio

**Espuma Limpa Tudo e Esponja Mágica**

Limpeza de couro e peças de acabamento

**Fita Fixa Tudo**

Instalação de borrachões de portas e frisos

**Trava 120**

Parafusos da caixa de freio x eixo

**Vedante 050**

Vedação da conexão da válvula de acionamento da porta

**Vedante 166**

Fixação da flange cardã (estirado)

**Super Color Alta Temperatura**

Pintura de rodas, motor e escapamentos

**Vedante 050**

Vedação das canoplas

**Araldite Rápido**

Reparo/Montagem de peças em geral

**LUB e Tek LUB**

Elimina ruídos nas portas

**Toalha Mágica**

Secagem após a lavagem

**Adesivo Inst. 725**

Arremate da borracha de vedação



116 Parafusos; cárter, cilindro mestre de freio, bomba de óleo, bomba d'água, tampa de válvulas, tampa do motor.



126 Parafusos e porcas de regulagem de suspensão, distribuidor, carburador, bomba injetora, válvulas, porcas do TBI, carburadores.



198 Tampa da caixa de transmissão, tampa da caixa do diferencial, bomba d'água.



160 Válvula termostática, sonda lambda, bujões roscados no bloco e conexões em geral.



166 Prisioneiro do eixo, rolamentos, chavetas, buchas e engrenagens de motor, câmbio, diferencial, alternador.

APLICAÇÕES TRATOR E ÔNIBUS



Trava 116 e TravaTek
Montagem de peças de acabamento e acessórios em geral



Veda Escape
Vedação ou junção de escapamento



Super Color Alta Temperatura
Pintura de motor e escapamento



Super Color Agrícola
Pequenos reparos e retoques em equipamentos



Pasta Antiengripante
Peças submetidas a altas temperaturas por um longo período



Silicone Líquido
Brilho e proteção para peças de acabamento



Vedante 050
Vedação da linha de combustível e da linha de refrigeração de óleo e água



Graxa Branca
Engrenagens e correntes



Limpa Contato
Limpar conectores de faróis, lanternas, bateria etc.



PU 55
Fixação do para-brisa



Super Color Metálico Cromado
Pintura de suportes e acessórios em geral



Trava 122
Parafusos submetidos a altas temperaturas



PU 40
Vedação da carroceria



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



Espuma Limpa Tudo
Limpeza de bancos, forros e teto



Espanja Mágica
Limpeza de couro, peças de acabamento e rodas



Junta de Motor
Colagem da junta do motor



LUB e TEK LUB
Lubrificação e proteção de peças em geral



Fita Isolante
Reparos em geral em partes elétricas e fiações



Silicone Black High Performance
Junta do cárter



Silicone Grey High Performance
Fechamento de motor, caixa de transmissão



Massa para Calafetar
Flexível, veda espaços contra sujeira e água



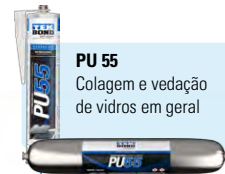
Vedante 204
Válvula do dreno dos reservatórios pneumáticos



Protetor de Tecidos
Manter e impermeabilizar os bancos



LUB e TEK LUB
Lubrificação de portas automáticas



PU 55
Colagem e vedação de vidros em geral



Silicone Líquido
Brilho e proteção para peças de acabamento



Trava 116
Montagem de peças de acabamento e acessórios em geral



Limpa Ar Condicionado
Limpeza e desinfecção do sistema de ar condicionado



Estopa
Polimento da lataria do carro



Super Epóxi Titânio
Blocos de Motor, Radiadores, Carcaças e Tanques. Permite usinagem



Vedante 045
Vedação de linhas hidráulicas ou pneumáticas



Trava 122 e TravaTek
Parafusos da suspensão do motor, caixa de mudanças e barras estabilizadoras



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



Graxa Branca
Lubrificação dos cubos de roda



Toalha Mágica
Secagem após a lavagem



Pasta Antiengripante
Peças submetidas a altas temperaturas por um longo período



Fixador 138 e FixaTek
Rolamentos em geral



Limpa Contato
Limpa conectores de faróis, lanternas, bateria etc.

APLICAÇÕES CAMINHÃO

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

PU 40
Vedação de baú, carroceria e junção de chapas

Silicone Líquido
Brilho e proteção para peças de acabamento

Super Color
Metálico Cromado
Pintura de suportes e acessórios em geral

Limpa Ar Condicionado
Limpeza e desinfecção do sistema de ar condicionado

Fita Isolante
Utilizada para reparos em geral em partes elétricas e fiações

PU 55
Colagem e vedação de vidros em geral

Massa para Calafetar
Flexível, veda espaços contra sujeira e água

LUB e TEK LUB
Abertura da quinta roda e mecanismo de liberação da manivela

Protetor de Tecidos
Manter e impermeabilizar o banco

Fixador 138 e FixaTek
Vedação do eixo de entrada

Pasta Antiengripante
Trilho deslizante de montagem da quinta roda

Limpa Contato
Limpar conectores de faróis, lanternas, bateria etc.

Trava 122 e TravaTek
Parafuso da travessa do chassi e parafusos de montagem da quinta roda

Espanja Mágica e Espuma Limpa Tudo
Limpeza de couro, peças de acabamento e rodas

Toalha Mágica
Secagem após a lavagem

Fixador 166
Parafuso de suspensão e de montagem da quinta roda

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

Silicone Grey High Performance
Tampa de válvulas estampadas, junta de cortiça da tampa de válvula/gazeta composta

Fixador 138 e FixaTek
Pino guia da caixa de transmissão, vedação do conversor de torque e eixo de entrada/saída

Veda Escape
Vedação ou junção de escapamento

Trava 116 e TravaTek
Montagem da bomba de água, parafusos da ferragem da polia e parafusos do volante

Vedante 198
Alojamento do termostato e tampa de válvula fundida

Silicone Copper High Performance
Junta do escapamento

Pasta Antiengripante
Prisioneiros do coletor de escape, flange da montagem do turbo e defletor do escapamento

Vedante 050
Vedação da linha de combustível e linha de refrigeração de óleo e água

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

Silicone Black High Performance
Junta do cárter

Junta de Motor
Colagem da junta do motor

TEK BOND

SAINT-GOBAIN

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

   **TEKBONDOfICIAL**

