

CATÁLOGO DE PRODUTOS AFTERMARKET

BUILDING TRUST



A ORIGINALIDADE DO OEM NA REPOSIÇÃO

Os produtos da Sika estão na indústria automobilística e são projetados para suportar desafios que vão além do esperado



CONTEÚDO DO CATÁLOGO



EÓLICA

NAUTICO

COMPONENTES DE CONTRUÇÃO

INDÚSTRIA DE LAMINAÇÃO

TRANSPORTES

RESINAS AVANÇADAS

AUTOMOTIVO

REPARAÇÃO AUTOMOTIVA



SOLAR

EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS

A Sika Indústria é líder em tecnologia para Adesivos Industriais, Selantes e Soluções Acústicas.

Inovação para o Mundo ao seu redor.



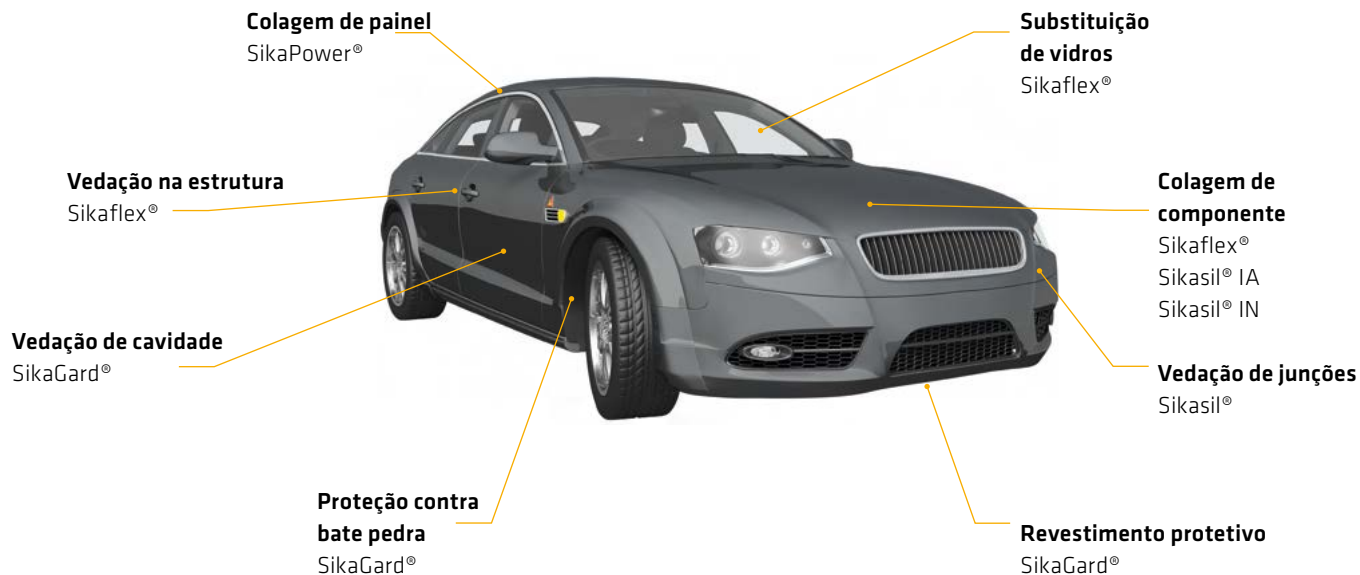
REPOSIÇÃO AUTOMOTIVA

A Sika é o número um no mercado quando se trata de substituição de para-brisas e reparação de carrocerias de automóveis.

TROCA DE VIDRO AUTOMOTIVO E REPARAÇÃO DE CARROCERIAS

Confiança e tranquilidade são fatores importantes para todas as aplicações do mercado de reposição automobilística, tais como a colagem de para-brisas e a reparação de carrocerias. Para devolver o veículo ao padrão de fábrica OEM, conheça as soluções Sika de alto desempenho para colar, selar, proteger e isolar.

A Sika oferece uma linha completa de produtos para a substituição de vidro automotivo e aplicações em carrocerias de automóveis. Os nossos produtos e sistemas são concebidos para serem de fácil utilização pelos instaladores e para proporcionar os mais elevados padrões de segurança aos seus clientes.



SOLUÇÕES PARA VIDROS AUTOMOTIVOS



Todos os sistemas de adesivos de vidro da Sika foram testados contra colisões e excedem os rigorosos padrões de segurança (FMVSS 212).



SIKAFLEX®-256

Adesivo para colagem de vidro automotivo



DESCRIÇÃO

O Sikaflex®-256 é um adesivo de poliuretano monocomponente, utilizado na troca de vidros automotivos, consistente, que cura quando em contato com a umidade atmosférica, formando um elastômero durável.

Sikaflex®-256 possui um tempo de formação de pele longo possibilitando uma instalação segura, mesmo em condições de climas mais quentes.

BENEFÍCIOS

- Monocomponente
- Dispensa o uso de primer
- É de fácil aplicação
- Boas propriedades de não escorrimento e estabilidade de cordão
- Aprovado por montadoras
- Pequeno fio de corte
- Aplicação à frio

Embalagem	Cor
Cartucho 300 ml	Preto
Unipack 600 ml	Preto

SIKAFLEX® SOLO

Adesivo para colagem de vidro automotivo



DESCRIÇÃO

O Sikaflex® SOLO é um adesivo para colagem de para-brisas de veículos leves, sem necessidade de primer. Possui um longo tempo de trabalho e garante uma aplicação segura mesmo sob condições quentes formando um elastômero durável.

Recomendado para colagem de vidros de veículos leves. Liberação do veículo em 3 h.

BENEFÍCIOS

- Colagem de vidros sem primer
- Fácil de extrudar com pistola de aplicação manual
- Boa estabilidade do cordão e propriedade de não escorrimento
- Rápido desenvolvimento de força
- Zero Odor

Embalagem	Cor
Cartucho 300 ml	Preto
Unipack 600 ml	Preto

SIKAFLEX® EASYGLASS

Adesivo para colagem de vidros de veículos



DESCRIÇÃO

O Sikaflex® Easyglass é um adesivo elástico monocomponente de alta performance para colagem de vidros e vedações externas baseado na tecnologia de poliuretano de cura com umidade.

Desenvolvido para colagem de vidros automotivos de veículos leves. Liberação do veículo em 6 h.

BENEFÍCIOS

- Adequado para colar e vedar
- Resistência às intempéries
- Excelente estabilidade ao escorrimento
- Excepcionais características de acabamento e aplicabilidade
- Fácil aplicação
- Aplicação sem primer

Embalagem	Cor
Cartucho 300 ml	Preto
Unipack 600 ml	Preto

SIKATAACK® DRIVE

LIBERAÇÃO
RÁPIDA LINHA LEVE

Adesivo para vidros automotivos



DESCRIÇÃO

O SikaTack®-Drive é um adesivo de poliuretano monocomponete, cura rápida para colagem de vidros automotivos, formulado para ser aplicado a frio. Devido a sua facilidade de uso e características, oferece um conjunto de benefícios práticos como aplicação sem primer, não condutivo, indicado para utilizar em vidros com antenas integradas e oferece qualidade combinada com segurança. O Sika tack drive tem o tempo de liberação de 60 minutos após instalação do vidro de veículos leves.

BENEFÍCIOS

- Fácil aplicação
- Rápido tempo de liberação de acordo com as Normas FMVSS 212/208
- Indicado para a utilização em vidros com antenas integradas
- Previne a corrosão por contato
- Boa estabilidade
- Livre de solventes
- Não necessita de primer

Embalagem

Unipack 600 ml

Cor

Preto

SIKAFAST® -1640

Adesivo para espelho retrovisor

DESCRIÇÃO

SikaFast®-1640 é um adesivo acrílico com alta resistência a impacto. É indicado para adesão de vidro e metal. Seu uso deve ser em conjunto com o ativador SikaFast.

BENEFÍCIOS

- Sem solvente
- Cura rápida
- Ideal para colagem de pastilhas em para-brisas automotivo

Descrição	Embalagem	Cor
Kit (Adesivo 50g + Ativador 10 ml)	Caixa (A+B)	Ambar



TESTE DE COLISÃO

As soluções Sika atendem a norma FMVSS-212, norma que especifica requisitos para garantir a permanência do Para-brisa no lugar mesmo diante de uma colisão.

As condições utilizadas pela Sika nos testes de colisão são ainda mais críticas do que é especificado na FMVSS-212. Utilizamos como modelo bonecos com peso de 101Kg e 1,88m, esse padrão cobre cerca de 95% da estatura e peso da população mundial. Foram realizados mais de 60 testes desde 1987. Seu veículo liberado com a máxima segurança após a colagem do Para-Brisa!



www.dtc-ag.ch

pSi-14-1105



SOLUÇÕES PARA CARROCERIAS

Apoiado por uma experiência inigualável em aplicações automotivas, o avançado portfólio Sikaflex® de adesivos e selantes monocomponente foi especificamente concebido para fornecer uma solução rápida e fácil no processo de reparação de carrocerias de automóveis. A vasta gama de adesivos e selantes da Sika inclui soluções para aplicações de vedação de juntas, aplicações de juntas pinceláveis e projetáveis, bem como para a colagem de pequenas peças ao veículo.



SIKAFLEX® FIX

Selante de uso geral automotivo



DESCRIÇÃO

O Sikaflex®-Fix é um selador de poliuretano, monocomponente, com elevada qualidade, utilizado em diversas funções, que cura ao entrar em contato com a umidade atmosférica, formando um elastômero durável.

BENEFÍCIOS

- Poliuretano monocomponente
- Fácil de usar
- Aceita pintura
- Pode ser lixado
- Não corrosivo
- Boa adesividade a diversos materiais

Embalagem	Cor
Cartucho 300 ml	Cinza / Branco
Unipack 600 ml	Preto



SIKAFLEX® AUTOSEAL

Selante para funilarias

DESCRIÇÃO

O Sikaflex® Auto Seal é um adesivo e selante híbrido monocomponente à base de poliuretano modificado, desenvolvido com a tecnologia de polímeros terminados em silano (STP). Sua cura ocorre em contato com a umidade do ar, formando um elastômero de alta performance.

É especialmente indicado para aplicações de vedação e colagem em funilarias, garantindo excelente aderência à maioria dos materiais utilizados nesse tipo de serviço.

BENEFÍCIOS

- Formação rápida de pele, agilizando o processo de aplicação;
- Excelente aderência a uma ampla variedade de substratos;
- Alta resistência às intempéries;
- Aceita Pintura e Pincelamento;
- Livre de isocianatos, PVC e silicone;
- Fácil manuseio e aplicação, ideal para uso profissional em funilarias e auto centers.

Embalagem	Cor
Cartucho 300 ml	Branco, cinza e bege.



SIKAFLEX® -549

Adesivo STP multiuso para aplicações de montagem.

DESCRIÇÃO

Sikaflex®-549 é um adesivo elástico multiuso de alta performance baseado na tecnologia Polímero Terminado em Silano (STP) para aplicações de montagem de diversos substratos.

BENEFÍCIOS

- Boa adesão em ampla variedade de substratos
- Capaz de suportar altas tensões dinâmicas
- Propriedades mecânicas elevadas
- Baixo odor
- Livre de isocianato, solventes, silicone e PVC

Embalagem	Cor
Unipack 600 ml	Preto

SIKAFLEX® - 529 EVOLUTION

SOLUÇÃO 3 EM 1: selar, amortecer e proteger



DESCRIÇÃO

O Sikaflex®-529 Evolution é um selante pulverizável monocomponente à base de silano modificado (STP), que cura em contato com a umidade do ar.

É utilizado para vedação de juntas em carrocerias de veículos. Apresenta excelente aderência aos materiais comumente usados em funilarias, como primers para metal, pinturas, metais, plásticos pintados.

BENEFÍCIOS

- 6 acabamentos com 1 único produto;
- Fácil reprodução dos acabamentos originais de montadora;
- Pintável imediatamente após aplicação;
- Compatível com diversos sistemas de pintura;
- Excelentes propriedades de aplicação;
- Baixo odor;
- Boas propriedades acústicas e de amortecimento.

Embalagem	Cor
Cartucho 300 ml	Ocre



SUPERFÍCIES
PULVERIZADAS



VEDAÇÃO DE JUNTA
PULVERIZADA



VEDAÇÃO DE JUNTA OE



VEDAÇÃO DE JUNTA
LARGA



VEDAÇÃO DE JUNTA
PINCELADA



VEDAÇÃO DE JUNTA COM
ABA DE REFORÇO



PRODUTO

Sikaflex®-529 Evolution

- Pode ser repintado com todos os sistemas de pintura imediatamente após aplicação
- Excelentes propriedades de aplicação
- Maior resistência do material Dureza Shore 40A

VEDAÇÃO

Para reprodução de estruturas originais

AMORTECIMENTO

de vibração e som

PROTEÇÃO

de caixas de roda e soleiras

EQUIPAMENTO

Sika® Spray Gun

LEVE E ÁGIL

- Um dispositivo para todas as estruturas
- Fácil manuseio
- fácil acesso ao compartimento do motor, caixas de roda, etc.



ADAPTADORES E BICOS

Sika® Spray Gun Attachment



Sika® Spray Gun Adapter



Bico OE



Bico largo



Bico para Aba
de Reforço



6 ACABAMENTOS

Superfícies pulverizadas



Vedação de junta
pulverizada



Vedação de junta OE



Vedação de junta larga



Vedação de junta pincelada



Vedação de junta com
aba de reforço





SikaPower®-4720

Adesivo bicomponente de alta resistência para painéis

DESCRIÇÃO

O SikaPower®-4720 é um adesivo epóxi bicomponente de alta resistência, com excelente adesão a uma ampla variedade de substratos. Foi desenvolvido especialmente para colagem de painéis metálicos e compostos. As microesferas de vidro garantem uma espessura de linha de colagem uniforme e ideal de 0,25 mm. Adesivo cura à temperatura ambiente, formando uma união rígida.

BENEFÍCIOS

- Excelente desempenho de adesão;
- Aplicação limpa, rápida e fácil;
- Conformidade com os padrões das montadoras (OEM);
- Proteção contra excesso de pressão no aperto.

Embalagem	Cor
Cartucho 195 ml	Preto



ÁREA DE APLICAÇÃO

SikaPower®-4720 é um adesivo epóxi bicomponente de alta resistência, com excelente desempenho de adesão. É indicado para colagem de painéis expostos a áreas com alto estresse dinâmico. Esse adesivo estrutural pode ser facilmente soldado por pontos enquanto ainda está úmido.

SikaPower®-4720 foi desenvolvido especialmente para colagem de painéis metálicos e compostos, como:

- Chapas de portas;
- Painel traseiro;
- Teto;
- Painel lateral traseiro;
- Peças estruturais (somente em combinação com soldas por ponto ou rebites).

PRÉ TRATAMIENTO DE SUPERFÍCIES





Os adesivos e selantes Sika oferecem excelente adesão em uma grande variedade de substratos.

EXISTEM DIFERENTES RAZÕES PARA PRÉ TRATAMENTO SUPERFICIAL:

- Remover partículas contaminantes que afetam a qualidade da adesão;
- Melhorar a Adesão;
- Garantir segurança e repetibilidade na aplicação;
- Durabilidade de longo prazo; Estabilidade química e mecânica;

O objetivo é atingir uma boa e consistente compatibilidade entre as superfícies.

Devido a grande gama de substratos, diferentes agentes de pré-tratamento estão disponíveis;



SIKA® AKTIVATOR-100

Promotor de adesão

DESCRIÇÃO

O Sika® Aktivator-100 é um agente de ativação para melhorar a adesão, especialmente formulado para o tratamento das superfícies dos substratos antes da aplicação de diversos adesivos de poliuretano da Sika.

Embalagem	Cor
Frasco 1 Litro	Transparente amarelado
Frasco 250 ml	Transparente amarelado



SIKA® PRIMER-206 G+P

Promotor de adesão pigmentado para uso geral

DESCRIÇÃO

O Sika® Primer-206 G+P é um primer líquido, na cor preta, que cura através da umidade do ar, especificamente formulado para o tratamento das superfícies, antes da aplicação de adesivos de poliuretano da Sika®

Embalagem	Cor
Frasco 250 ml	Preto



SIKA® PRIMER-207

Promotor de adesão pigmentado para substituição de vidros

DESCRIÇÃO

O Sika® Primer-207 é um primer líquido preto que cura com a umidade do ar, especialmente formulado para o tratamento das superfícies dos substratos antes da aplicação de diversos adesivos e selantes de poliuretano da Sika®. Esse primer pode proporcionar excelente adesão sem a necessidade de uma etapa prévia de ativação em muitos substratos.



Embalagem

Cor

Frasco 100 ml

Preto

LINHA COMPLEMENTAR



SIKASIL® GASKET

Silicone de alta temperatura para vedação de flanges

DESCRIÇÃO

Disponível nas versões Black e Grey, o Sikasil® Gasket é um silicone monocomponente de vulcanização em temperatura ambiente (RTV) para vedação de flanges automotivas. Resistente ao envelhecimento, intempéries e ciclos térmicos sem enrijecimento, contração ou fissuras.

BENEFÍCIOS

- Resistente à altas temperaturas
- Excelente resistência química à óleos
- Excede os requisitos de performance OEM
- Monocomponente
- Não corrosivo
- Baixo odor

Embalagem	Cor
Tubo 95g	Preto e cinza



SIKAFAST[®]-201 LA

Adesivo instantâneo a base de cianoacrilato de média viscosidade

DESCRIÇÃO

SikaFast[®]-201 LA é um adesivo instantâneo monocomponente, de uso geral, média viscosidade, à base de cianoacrilato de etila, formulado para colagens rápidas e alta resistência para diversos substratos.

BENEFÍCIOS

- Rápida velocidade de cura
- Excelente desenvolvimento de força
- Ótima adesão à diversos substratos
- Monocomponente
- Livre de solventes
- Bico dosador

Embalagem	Cor
Frasco 20g	Transparente
Frasco 100g	Transparente





LUB MULTI OIL

Desengripante

DESCRIÇÃO

Lub Multi Oil é um desengripante com alto poder de lubrificação e proteção contra umidade, expelindo completamente a água.

Atua sobre a ferrugem, proporcionando proteção e lubrificação duradoura.

Embalagem	Cor
Frasco 300 ml	Ambar



SILICONE SPRAY

Lubrificante de silicone

DESCRIÇÃO

Silicone Spray é um silicone desenvolvido para proteger e lubrificar superfícies diversas de veículo, embarcações e equipamentos em geral.

Embalagem	Cor
Frasco 300 ml	Transparente

PISTOLAS DE APLICAÇÃO



APLICADOR MANUAL

CT 300 / UP 400 / UP 600



APLICADOR PNEUMÁTICO

CT 300 / UP 400

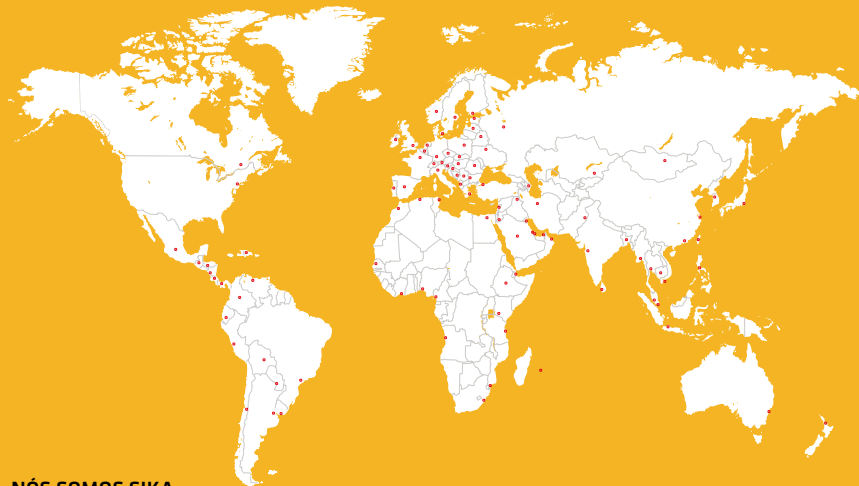


APLICADOR PNEUMÁTICO

UP 400 / UP 600



GLOBAL, MAS COM PARCERIAS LOCAIS



NÓS SOMOS SIKA

A Sika é uma empresa especializada em produtos químicos, que ocupa uma posição de liderança no desenvolvimento e na produção de sistemas e produtos de fixação, vedação, amortecimento, reforço e proteção no setor de edifícios e na indústria de veículos automotores. As linhas de produtos da Sika contam com aditivos para concreto, argamassas, selantes e adesivos, sistemas de reforço estrutural, pisos industriais, além de sistemas de impermeabilização e coberturas.

Nossas condições de Vendas Gerais mais recentes se aplicam. Consulte a Folha de Dados dos Produtos local mais recente antes do uso e processamento.



SIKA S.A.

Av. Alberto J. Byington, 1525

Vila Menk, Osasco/SP

CEP 06276-000

Contato

0800 703 7340

www.bra.sika.com

BUILDING TRUST

