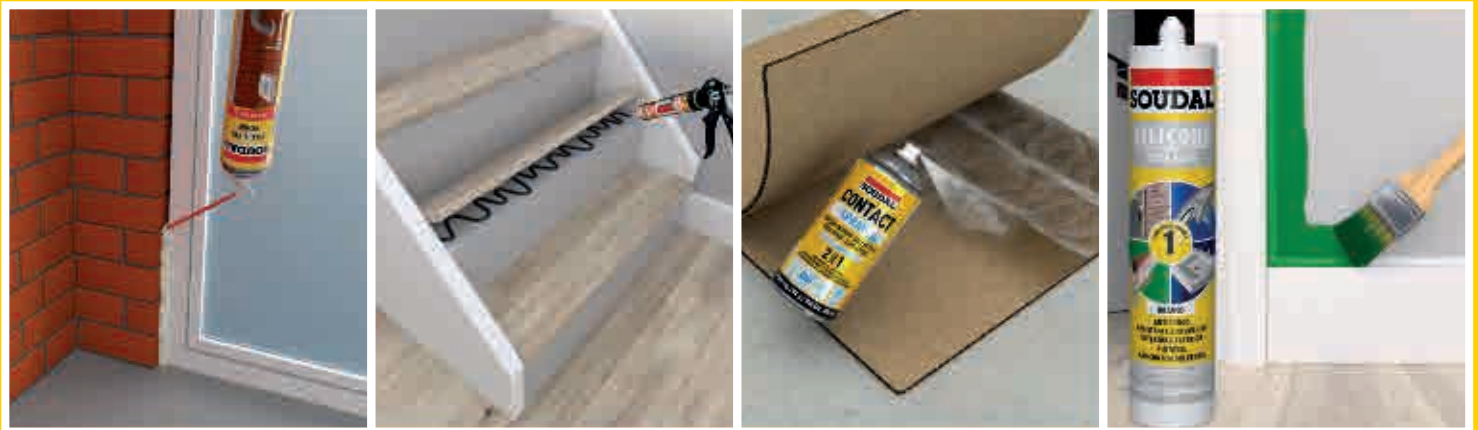


SOUDAL

CATÁLOGO DE PRODUTOS



MAINPARTNER



DISTRIBUIÇÃO & FAÇA-VOCÊ-MESMO



**VIDRO &
ALUMÍNIO**



INDUSTRIAL



AUTOMOTIVO

CONTÊINER



CONSTRUÇÃO

MOVELEIRO



SOUDAL

www.soudalbrasil.com

ESPECIALISTA EM:



Espumas PU



Adesivos



Selantes

Sumário

SOUDAL *uma introdução* página 4

ESPUMAS EXPANSIVAS página 6

Soudafoam Gun Interior Doors
Soudafoam Gun
Flexifoam Gun
Gun & Foam Cleaner

ESPUMAS EXPANSIVAS página 7

Espuma para Telhas
Espuma Expansiva Manual Standard
Espuma Expansiva Manual Multiuso
PRO Foam 180 e 340

ESPUMAS EXPANSIVAS página 8

Espuma Manual Genius

FIRE RESISTANT / ANTICHAMA página 10

Firecryl FR
Soudaseal FR
Soudafoam FR
Manta Corta Fogo

SILICONES página 11

Silirub 2+
Silirub EPDM
Silirub Color
Silirub MA
Silirub PC

SILICONES página 12

Silicone Neutro
Silicone Multiuso
Silicone Vidro e Alumínio
Silicone Banheiro e Cozinha

SILICONES página 13

Gasket Seal
Silicone Aquário
Silicone Pro Sil

MS POLÍMEROS página 14

Multibond MS 35
Soudaseal 215LM
Soudaseal 270HS
Soudabond 690DG
Soudaseal 645

MS POLÍMEROS página 15

Selante PU 5 em 1
PRO PU
PRO PU Cola e Veda Tudo
PRO PU Fachada
PRO PU 40

MS POLÍMEROS página 17

Fix ALL Turbo
Fix ALL X-treme Power
Fix ALL High Tack
Fix ALL Crystal
Fix ALL Flexi

ADESIVOS página 18

Soudabond Easy Gun
Purocol Express
PU Construct
Aluseal
Green Stix

ADESIVOS página 19

Cola para Azulejos
Cola para Piso
Sem Pregos Nem Parafusos Interior
Sem Pregos Nem Parafusos Exterior
Cola PUR 66A

ADESIVOS página 20

Cola PUR Frencken
Kit Moveleiro
Cyanofix
Cola de Contato Spray
Cola Branca (Extra/Universal)

ADESIVOS página 21

Fixa Espelho
PRO Fixa Espelhos e Cubas

POLIURETANOS página 21

Soudaflex 40FC
Soudaflex 33SL
Aguaswell

ACRÍLICOS página 22

Acryrub SLC
Transpacryl
Silicone Base Água
Veda Calha
Sela Trinca Turbo

ACRÍLICOS página 23

Sela Trinca Multiuso
Selante para Madeira e Laminados

CHUMBADORES QUÍMICOS página 23

Soudafix P300-SF
Soudafix VE400-SF

AEROSSÓIS página 24

Zinc Spray
Alu-Zinc Spray
Contact Spray
Multi Cleaner
Vaseline Spray
Silicone Spray
Multi Spray 8 em 1

RÍGIDO página 25

Massa Refratária

BUTÍLICO página 25

Butyrub

PRIMERS E ATIVADORES página 25

Surface Activator
Primer 150
Primer 100

ACESSÓRIOS página 26

Pistola Manual 300ml Profissional
Pistola Manual 300ml
Manual 600ml Acrílico
Pneumática 300ml ou 600ml
Pistola Espuma PVC
Pistola Foam Gun
Bico para Ancoragem
Camisa para Ancoragem
Ferramenta de Corte
Swipex

SOUDAL, uma introdução



SOUDAL é considerada mundialmente como uma das maiores e principais produtoras independentes de Selantes, Adesivos e Espumas Expansivas de Poliuretano. Fundada em 1966 pelo atual presidente, Vic Swerts, trata-se hoje de uma grande multinacional que permanece uma empresa familiar. Com quase 60 anos de atuação, 4115 funcionários, 29 plantas de produção e 79 filiais comerciais, mundialmente, a SOUDAL virou uma referência no mercado como Especialista de Produtos Químicos e Soluções para a Construção Civil.

A Soudal Brasil é uma filial do Grupo Soudal e desde 2011 tem se mostrado capaz de atender o mercado brasileiro garantindo a todos os parceiros o apoio técnico e logístico necessário, além de um Nível de Serviço elevado.



Para mais informações sobre a SOUDAL no Brasil, por favor, consulte o site:
www.soudalbrasil.com



Siga a Soudal Brasil nas redes sociais!



@



f



in



Soudal Brasil

Av. Ceci, 820 - Tamboré

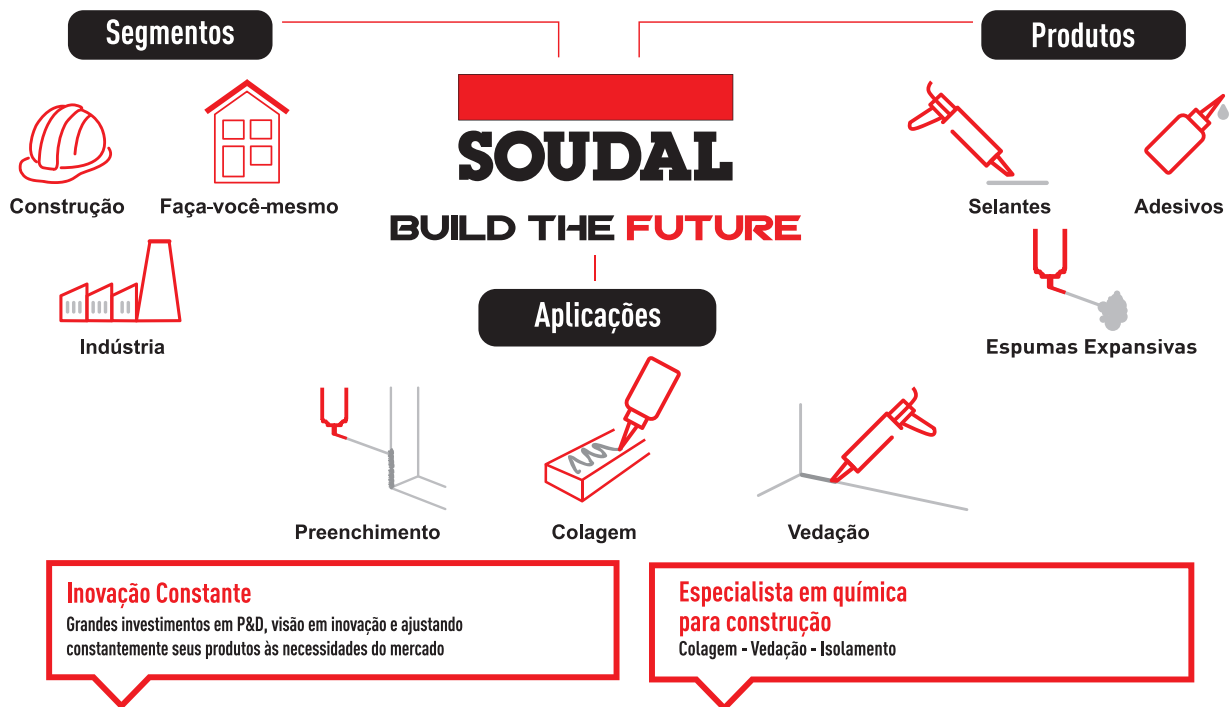
CEP 06460-120

Barueri / SP

+55 11 2321 5111

sac@soudal.com

SOUDAL, uma introdução



SOUDAL NO MUNDO

100%

empresa familiar belga



29

plantas de produção

140

países

4115

empregados

5

continentes

79

filiais próprias

Soudal Brasil • Av. Ceci, 820, Tamboré, Barueri • SP - CEP 06460-120 • +55 11 2321-5111 • sac@soudal.com

Espumas Expansivas



Soudafoam Gun Interior Doors

Espuma expansiva de poliuretano (pistola), monocomponente, de altíssima qualidade.

Características

- Excelente estabilidade (sem encolhimento nem pós-expansão).
- Elevada capacidade de preenchimento e fixação.
- Boa adesão em todas as superfícies (exceto PE, PP e PTFE).
- Elevado valor de isolamento térmico e acústico.
- Não resistente aos raios UV.

Aplicações

Instalação de janelas, portas e caixilhos. Preenchimento de cavidades. Vedação de todas as aberturas em construções de cobertura. Aplicação de isolamento térmico em sistemas de refrigeração. Especialmente adequada para instalação de portas..

CONTEÚDO	COR
740g -750ml	Champanhe



Soudafoam Gun

Espuma expansiva de poliuretano (pistola), monocomponente, de altíssima qualidade.

Características

- Excelente adesão aos mais diversos substratos (exceto Teflon, PE e PP)
- Alto isolamento térmico e acústico.
- Muito boa capacidade de preenchimento e fixação.
- Excelente estabilidade.
- Cura rápida.
- Melhora o isolamento térmico.
- Maior rendimento (menos perda).

Aplicações

Produto gama premium profissional, adequado para instalação de janelas, portas e caixilhos. Preenchimento de vazios. Vedação de todas as aberturas em telhados. Aplicações que necessitam de excelentes propriedades térmicas e acústicas. Aplicação com pistola.

CONTEÚDO	COR
730g -750ml	Champanhe



Flexifoam Gun

Espuma expansiva de poliuretano (pistola), monocomponente, com propriedades elásticas que permitem à espuma acompanhar os movimentos da junta e manter as características de isolamento térmico e acústico.

Características

- 3 vezes mais flexível que a espuma PU comum.
- Excelente estabilidade (sem encolhimento, nem pós-expansão).
- Elevada capacidade de preenchimento.
- Boa adesão em todas as superfícies (exceto PE, PP e PTFE).
- Elevado valor de isolamento térmico e acústico.

Aplicações

Aplicações de espuma em juntas estáticas e móveis. Instalação de caixilhos de portas e janelas. Enchimento de cavidades. Selagem de todas as aberturas em construções do telhado. Auxilia na instalação de sistemas acústicos. Melhora o isolamento térmico.

CONTEÚDO	COR
730g -750ml	Azul



Gun&Foam Cleaner

Limpador de espuma de poliuretano não curada para pistolas e ferramentas.

Características

- Pode ser utilizado com qualquer pistola (Sistema universal).
- Contém solvente (Acetona).

Aplicações

Remoção de espuma não curada. Limpeza de ferramentas e pistola para aplicação de espuma expansiva PU.

CONTEÚDO	COR
360g -500ml	Transparente

Espumas Expansivas



SOB ENCOMENDA

Espuma para Telhas

Espuma adesiva com baixa expansão, ideal para a fixação de telhas e cumeeiras.

Características

- Fixação rápida de telhas.
- Pode substituir argamassas.
- Perfeita colagem de telhas a diversos substratos (exceto Teflon, PE e PP)
- Boa resistência ao envelhecimento, mas não aos raios UV.
- Resistente às ações do vento.
- Resistência ao gelo e calor.
- Alta adesividade.
- Baixa expansão.

Aplicações

Ideal para instalação, fixação e reparos em telhas e cumeeiras. Instalação e fixação de telhas em paredes laterais. Além de vedação em telhados ondulados.

CONTEÚDO	COR
730g-750ml	Cinza



Espuma Expansiva Manual Standard

Espuma expansiva de poliuretano (manual), monocomponente, de alta qualidade.

Características

- Excelente adesão aos mais diversos substratos (exceto Teflon, PE e PP).
- Isolamento térmico e acústico.
- Muito boa capacidade de preenchimento e fixação.
- Excelente estabilidade.
- Cura rápida.
- Melhora o isolamento térmico.

Aplicações

Instalação de janelas, portas e caixilhos. Preenchimento de vazios. Vedação de todas as aberturas em telhados. Execução de camada à prova de som. Ótima para trabalhos de fixação, montagens e instalações diversas.

CONTEÚDO	COR
340g-500ml	Champanhe



Espuma Expansiva Manual Multiuso

Espuma expansiva de poliuretano (manual), monocomponente, de altíssima qualidade.

Características

- Excelente adesão aos mais diversos substratos (exceto Teflon, PE e PP).
- Alto isolamento térmico e acústico.
- Muito boa capacidade de preenchimento e fixação.
- Excelente estabilidade.
- Cura rápida.
- Melhora o isolamento térmico.

Aplicações

Instalação de janelas, portas, caixilhos e redes de dutos. Preenchimento de vazios, juntas e fissuras em todos os materiais usuais de construção. Ideal para isolamento de tetos, forros e painéis ondulados. Vedação de todas as aberturas em telhados. Execução de camada à prova de som.

CONTEÚDO	COR
275g-300ml / 460g-500ml 695g-750ml	Champanhe



Profoam 180 e 340

Espuma expansiva de poliuretano (manual), monocomponente, de altíssima qualidade.

Características

- Excelente adesão aos mais diversos substratos (exceto Teflon, PE e PP).
- Alto isolamento térmico e acústico.
- Muito boa capacidade de preenchimento e fixação.
- Excelente estabilidade.

Aplicações

Instalação de janelas, portas e caixilhos. Preenchimento de vazios. Vedação de todas as aberturas em telhados. Execução de camada à prova de som.

CONTEÚDO	COR
340g-500ml / 180g-300ml	Champanhe

Espumas Expansivas



■ Espuma Manual Genius

Espuma expansiva de poliuretano (manual) monocomponente, de altíssima qualidade, aplicação precisa através do sistema patenteado GENIUS.

Características

- Excelente adesão aos mais diversos substratos (exceto Teflon, PE e PP).
- Alto isolamento térmico e acústico.
- Muito boa capacidade de preenchimento e fixação.
- Excelente estabilidade.
- Cura rápida.
- Melhora o isolamento térmico.
- Sistema de aplicação GENIUS.
- Reutilizável em até 6 semanas.

Aplicações

Instalação de janelas, portas e caixilhos. Preenchimento de vazios. Vedação de todas as aberturas em telhados. Execução de camada à prova de som. Demais aplicações que necessitam uma dosagem precisa e prática.



CONTEÚDO	COR
464g - 500ml	Champanhe



SIM!
Fácil de usar
**ESPUMA PU
GENIUS**



SOUDAL

FIRE RANGE



ATÉ 4 horas
DE RESISTÊNCIA AO FOGO

Para maiores informações acesse o site
www.soudalbrasil.com

Fire Resistant / Antichama



SOB ENCOMENDA

Firecryl FR

Selante acrílico elástico. Resistente ao fogo por até 4 horas e temperaturas +250°C.

Características

- Elevada capacidade de preenchimento.
- Boa adesão em todas as superfícies (exceto PE, PP e PTFE).

Aplicações

Aplicações internas à prova de fogo. Preenchimento de fissuras em concreto e reboco. Selagem de juntas com pouco movimento (<10%) que requerem resistência ao fogo.

CONTEÚDO	COR
500g•310ml	Branco



SOB ENCOMENDA

Soudaseal FR

Selante elástico monocomponente de alta qualidade com base de MS Polímeros.

Características

- Excelente estabilidade (sem encolhimento nem pós-expansão).
- Elevada capacidade de preenchimento.
- Boa adesão em todas as superfícies (exceto PE, PP e PTFE).

Aplicações

Aplicações de vedação que requerem resistência ao fogo. Selagem de juntas à prova de fogo em edifícios recentes e arranha-céus.

CONTEÚDO	COR
820g•600ml	Branco e Cinza



Soudafoam FR

Espuma expansiva de poliuretano (manual), monocomponente, resistente ao fogo por até 240 minutos.

Características

- Excelente adesão aos mais diversos substratos (exceto Teflon, PE e PP).
- Alto isolamento térmico e acústico.
- Muito boa capacidade de preenchimento e fixação.
- Cura rápida.
- Resistente ao fogo de forma indireta por até 240 minutos e não propaga a chama.

Aplicações

Fixação de portas corta-fogo. Preenchimento de vazios. Auxilia no sistema de proteção contra incêndio. Vedação de aberturas em telhados.

CONTEÚDO	COR
460g•500ml / 825g•750ml	Rosa



Manta Corta Fogo

Manta plasto-elástica resistente ao fogo e à fumaça, intumescente em caso de exposição ao calor, à base de dispersão de acrilato. Equipada com uma face autocolante.

Características

- Impede a passagem de fogo e fumaça.
- Formação de espuma a partir de 120°C.
- Cor inalterável e resistente à água após a cura.
- Flexível e aceita pintura.

Aplicações

Aplicações interiores corta-fogo e anti-fumaça. Vedação resistente ao fogo em torno das passagens de cabos e tubos de metal, etc. Utilizar apenas em combinação com outros produtos resistentes ao fogo.

ROLO	COR
1800x40x5,5mm • 1800x300x5,5mm 1800x300x3mm	Branco-Amarelo





Silirub 2+

Selante elástico de alta qualidade à base de silicone, de cura neutra.

Características

- Aplicação muito fácil e sem cheiro.
- Resistente aos raios UV e mantém por mais tempo a cor original
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade a diversos tipos de substratos.
- Baixo módulo e atende ISO 11600-AENOR.

Aplicações

Superfícies lisas e porosas. Em construções usuais e juntas construtivas. Selante de qualidade superior para trabalhos em vidros. Juntas com alta movimentação entre diferentes materiais de construção. Vedações entre madeira tratada e vidro. Vedações entre PVC e vidro. Vedação em vidro laminado. Vedação em aço inox, galvanizado e zincado.

CONTEÚDO	COR
300g-300ml	Transparente, Branco, Cinza e Preto



SOB ENCOMENDA

Silirub EPDM

Selante elástico de alta qualidade à base de silicone, de cura neutra para aplicação em EPDM.

Características

- Aplicação muito fácil
- Cor inalterável e resistente aos raios UV.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesão sobre muitos materiais.
- Baixo módulo.
- Especialmente desenvolvido para aplicações EPDM.

Aplicações

Colagem e selagem de EPDM sobre EPDM e outras superfícies de construção. Instalação de placas EPDM em janelas. Colagem de perfis em EPDM sobre concreto.

CONTEÚDO	COR
300g-300ml	Preto



SOB ENCOMENDA

Silirub Color

Selante elástico de alta qualidade à base de silicone, de cura neutra.

Características

- Aplicação muito fácil.
- Resistente aos raios UV, mantém por mais tempo a cor original.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade a diversos tipos de substratos.
- Baixo módulo e sem cheiro.
- Ideal para placa de ACM.

Aplicações

Superfícies lisas e porosas. Em construções usuais e juntas construtivas. Selante de qualidade superior para trabalhos em vidros. Juntas com alta movimentação entre diferentes materiais de construção. Vedações entre madeira tratada e vidro. Vedações entre PVC e vidro. Vedação em vidro laminado. Vedação em aço inox, galvanizado e zincado.

CONTEÚDO	COR
300g-300ml	Disponível em 22 cores



SOB ENCOMENDA

Silirub MA

Selante elástico de alta qualidade à base de silicone, de cura neutra para aplicação em mármore.

Características

- Aplicação muito fácil e contém fungicida.
- Não mancha superfícies porosas como mármore, granito e outras pedras naturais.
- Cor inalterável e resistente aos raios UV
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesão sobre muitos materiais.
- Baixo módulo.

Aplicações

Selagem de juntas que estejam em contato com pedras naturais (mármore, granito, etc), ou outras superfícies porosas. Selagem de juntas em zonas sanitárias e cozinhas que estejam em contato com pedras naturais. Selagem de superfície no vidro.

CONTEÚDO	COR
300g-300ml	Transparente, Branco, Preto, Cinza, Pedra Natural e Travertino.



SOB ENCOMENDA

Silirub PC

Selante elástico de alta qualidade à base de silicone, de cura neutra para aplicação em policarbonato.

Características

- Aplicação muito fácil e de baixo módulo.
- Cor inalterável e resistente aos raios UV.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesão sobre muitos materiais.
- Especialmente desenvolvido para aplicações em policarbonato,

Aplicações

Selagem entre policarbonato, madeira tratada, perfis metálicos e vidro. Todas as juntas de construção usuais com grande movimento. Juntas de expansão entre materiais de construção muito diferentes.

CONTEÚDO	COR
300g-300ml	Transparente



Silicone Neutro

Selante monocomponente elástico de alta qualidade, à base de silicone e de cura neutra.

Características

- Aplicação muito fácil.
- Resistente aos raios UV.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesão em muitos materiais.
- Baixo módulo.
- Sem corrosão.

Aplicações

Todas as juntas usuais de construções com grande movimento. Todas as vidraças e juntas. Vedação entre PVC, madeira tratada, perfis metálicos e vidro.

CONTEÚDO	COR
280g•274ml	Transparente, Cinza, Preto e Branco



Silicone Multiuso

Selante elástico de alta qualidade, à base de silicone, de cura acética.

Características

- Aplicação muito fácil e de médio módulo.
- Contém fungicida e é indicado para aplicações sanitárias.
- Resistente aos raios UV, mantém por mais tempo a cor original.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade a diversos tipos de substratos.

Aplicações

Superfícies lisas. Vidros em esquadrias de alumínio. Selante de qualidade superior para trabalhos em vidros. Vedações em portas e janelas. Vedações em sanitários, cozinhas e áreas de serviço.

CONTEÚDO	COR
50g•50ml / 270g•280ml	Incolor e Branco
270g•280ml	Preto, Cinza, Bronze e Alumínio



Silicone Vidro e Alumínio

Selante elástico de alta qualidade, à base de silicone e de cura acética.

Características

- Aplicação muito fácil e de médio módulo.
- Contém fungicida e indicado para aplicações sanitárias
- Resistente aos raios UV, mantém por mais tempo a cor original.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade a diversos tipos de substratos.

Aplicações

Superfícies lisas. Vidros em esquadrias de alumínio. Selante de qualidade superior para trabalhos em vidros. Vedações em portas e janelas.

CONTEÚDO	COR
244g•250ml	Transparente, Branco, Preto e Cinza



Silicone Banheiro e Cozinha

Selante elástico de alta qualidade, à base de silicone e de cura acética.

Características

- Aplicação muito fácil e de médio módulo.
- Contém fungicida e indicado para aplicações sanitárias
- Resistente aos raios UV, mantém por mais tempo a cor original.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade a diversos tipos de substratos.

Aplicações

Superfícies lisas. Vidros em esquadrias de alumínio. Selante de qualidade superior para trabalhos em vidros. Vedações em portas e janelas. Vedações em sanitários, cozinhas e áreas de serviço.

CONTEÚDO	COR
244g•250ml	Transparente



Gasket Seal

Selante de alta qualidade, monocomponente, à base de silicone, cura acética: resistente à alta temperatura (silicone vermelho).

Aplicações

Execução de juntas resistentes ao calor. Selagem entre peças metálicas. Juntas de bombas e motores. Vedação em sistemas de aquecimento. Vedação em máquinas de cozinha.

Características

- Aplicabilidade muito boa.
- Resistente a altas temperaturas (até 280°C).
- Resistente a picos de temperatura até 315°C.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Cheiro acético típico.

CONTEÚDO	COR
390g - 310ml	Vermelho



Silicone Aquário

Selante elástico de alta qualidade, à base de silicone de cura acética.

Aplicações

Superfícies lisas. Para construção de aquário de pequeno porte.

Características

- Não altera a potabilidade da água e de médio módulo.
- Resistente aos raios UV e mantém por mais tempo a cor original.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade a diversos tipos de substratos.
- Não indicado para aquário de água salgada.

CONTEÚDO	COR
300g - 290ml	Incolor



Silicone Pro Sil

Selante elástico de qualidade, à base de silicone e de cura acética.

Aplicações

Superfícies lisas. Vidros em esquadrias de alumínio. Selante de qualidade superior para trabalhos em vidros. Vedações em portas e janelas. Vedações em sanitários, cozinhas e áreas de serviço.

Características

- Aplicação muito fácil e de médio módulo.
- Contém fungicida e é indicado para aplicações sanitárias
- Resistente aos raios UV, mantém por mais tempo a cor original.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade a diversos tipos de substratos.

CONTEÚDO	COR
244g - 250ml	Transparente, Branco, Preto e Cinza





Multibond MS35

Selante/Adesivo a base de polímero híbrido, com uma alta adesividade inicial, alto módulo, ideal para juntas em pisos.

Características

- Aplicação muito fácil.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade.
- Altamente resistente aos raios UV.

Aplicações

Aplicações de vedação e colagem na construção. Colagens estruturais em construções sujeitas à vibração. Vedação de juntas de contração e dilatação em pisos de alto tráfego de concreto. Construções usuais e juntas construtivas.

CONTEÚDO	COR
480g-290ml / 990g-600ml	Cinza, Branco e Preto



Soudaseal 215LM

Selante a base de polímero híbrido, altamente elástico, baixo módulo, ideal para juntas de alta movimentação especialmente em fachadas.

Características

- Aplicação muito fácil e muito elástico.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade a diversos tipos de substratos.
- Altamente resistente aos raios UV,
- Permite movimentação de até 25% e alongamento de 900% na ruptura.

Aplicações

Todas as juntas de construção com alta movimentação, internas e externas. Juntas de conexão, janelas, portas e caixilhos. Juntas de dilatação entre os mais diferentes materiais de construção. Juntas de 5mm até 30mm.

CONTEÚDO	COR
420g-290ml / 875g-600ml	Branco, Preto e Cinza



Soudaseal 270HS

Selante de alto módulo e alto poder adesivo a base de polímeros híbridos completamente elástico. Ideal para vedações e colagens de diversos materiais.

Características

- Excelente adesão sem necessidade de tratamento de superfícies a substratos porosos e não-porosos.
- Alto agarre inicial (tack) e rápida formação de pele.
- Ótima resistência aos raios UV e intempéries.
- Resistente a agentes químicos: solventes alifáticos, óleos, graxas, ácidos e álcalis diluídos.

Aplicações

Selagens e vedações construtivas em todos os materiais usuais de construção como: metais, materiais sintéticos, pedras, vidros, madeira, concreto, tijolo, cimento e plásticos (poliestireno, policarbonato, PVC, ABS, poliamida, epóxy e poliéster). Vedação em juntas que requerem pouca elasticidade e alta resistência. Vedação e colagem em ambientes úmidos. Colagem estrutural elástica em aplicações automotivas, em vidros e/ou manta de aramida em blindagem.

CONTEÚDO	COR
440g-290ml / 910g-600ml	Preto



Soudabond 690DG

Adesivo a base de polímero híbrido de alta qualidade, monocomponente, sem solvente para instalação de vidro automotivo em todos os veículos.

Características

- Flexível.
- Sem primer.
- Alto agarre (tack) inicial.
- Sem retração.
- Altamente resistente aos raios UV.

Aplicações

Vedação de juntas que requerem pouca elasticidade e alta resistência. Instalação de vidro automotivo em todos os veículos (ônibus, vans, etc).

CONTEÚDO	COR
910g-600ml	Preto



Soudaseal 645

Selante/Adesivo à base de polímero híbrido, altamente elástico, para vedações e colagens de alta resistência em uma gama variada de aplicações.

Características

- Excelente estabilidade (sem encolhimento nem pós-expansão).
- Elevada capacidade de preenchimento.
- Boa adesão em todas as superfícies (exceto PE, PP e PTFE).

Aplicações

Selagem e colagem flexível em construções sujeitas à vibração, em carrocerias, caravanas e contêineres. Colagem fortemente elástica em construções sujeitas à vibração. Ligações flexíveis em aplicações automotivas.

CONTEÚDO	COR
1018g-600ml	Branco



Selante PU 5 em 1

Selante/Adesivo elástico, de alto módulo, a base de MS polímero.

Características

- Aplicação muito fácil.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade a diversos tipos de substratos.
- Alto módulo.
- Boa resistência a diversos agentes químicos.

Aplicações

Todas as aplicações de vedação e colagem na construção e na indústria metal-mecânica. Colagens em construção sujeitas à vibração. Colagens e vedações em construções metálicas. Vedação de juntas de contração e dilatação em pisos de concreto. Colagens flexíveis na construção de contêineres. Colagem e vedação de telhas.

CONTEÚDO	COR
450g-270ml	Branco, Cinza e Preto



PRO PU

Selante monocomponente de alta qualidade para juntas, a base de polímeros híbridos sintéticos.

Características

- Permanentemente elástico e flexível após a cura.
- Alto módulo e baixa emissão (COV).
- Ótima resistência aos raios UV e intempéries.
- Pode ser posteriormente pintado com tintas de base água.
- Sem formação de bolhas no interior do selante tanto em situações com elevada temperatura quanto na presença de umidade.

Aplicações

Aplica-se a todos os materiais usuais de construção tais como metais, materiais sintéticos, pedras, vidros, madeira, concreto, tijolo e cimento na execução de colagem ou selagem de juntas ou vedações construtivas residenciais ou industriais. Vedação e colagem em ambientes úmidos. Fixação e instalação de calhas e rufos.

CONTEÚDO	COR
900g-540ml	Branco, Cinza e Preto



PRO PU Cola e Veda Tudo

Selante monocomponente a base de MS polímero de alta performance para colagem e fixação geral de forma rápida e econômica.

Características

- Aplicação muito fácil e não escorre.
- Alta resistência às intempéries (agentes climáticos e raios UV).
- Aceita pintura posterior (recomenda-se teste preliminar)
- Baixo VOC, sendo isento de solventes e isocianatos.
- Adesão até em superfícies úmidas.

Aplicações

Aplica-se a todos os materiais usuais de construção tais como metais, materiais sintéticos, pedras, vidros, madeira, concreto, tijolo e cimento na execução de colagem e vedação em diversos substratos. Indicado para vedação entre chapas metálicas, calhas e rufos.

CONTEÚDO	COR
70g-46ml	Branco



PRO PU Fachada

Selante monocomponente para juntas de dilatação e movimentação em fachadas. Alta qualidade e a base de polímeros híbridos sintéticos, quimicamente neutro e altamente elástico.

Características

- Fácil aplicação e excelente trabalhabilidade.
- Permanentemente elástico e flexível após a cura.
- Boa resistência aos raios UV e pode ser posteriormente pintado com tintas à base d'água.
- Livre de isocianatos, solventes, halogênios e ácidos.
- Tixotrópico, não escorre e tem baixa emissão COV.

Aplicações

Aplica-se a todos os materiais usuais de construção tais como metais, materiais sintéticos, pedras, vidros, madeira, concreto, tijolo e cimento na execução de colagem ou selagem de juntas ou vedações construtivas residenciais ou industriais. Juntas horizontais e verticais de dilatação e movimentação de fachadas. Vedação e colagem em ambientes úmidos e juntas estruturais sujeitas à vibração.

CONTEÚDO	COR
400g-235ml / 800g-470ml	Cinza



PRO PU 40

Selante monocomponente de alta qualidade para juntas, a base polímeros híbridos sintéticos.

Características

- Permanentemente elástico e flexível após a cura.
- Alto módulo.
- Ótima resistência aos raios UV e intempéries.
- Pode ser posteriormente pintado com tinta de base água.

Aplicações

Aplica-se a todos os materiais usuais de construção tais como metais, materiais sintéticos, pedras, vidros, madeira, concreto, tijolo e cimento na execução de colagem ou selagem de juntas ou vedações construtivas residenciais ou industriais. Vedação e colagem em ambientes úmidos. Fixação e instalação de calhas e rufos.

CONTEÚDO	COR
70g-41ml / 400g-230ml / 800g-460ml	Branco, Cinza e Preto

All you need is...



320 kg / 10cm²



750%



20 minutos



TUDO QUE VOCÊ PRECISA É...



400kg

TODAS AS SUPERFÍCIES
TODOS OS MATERIAIS



100% TRANSPARENTE





Fix ALL Turbo

Selante/Adesivo monocomponente de alta qualidade, com alta e resistente adesividade inicial (agarre), baseado em polímeros híbridos.

Características

- Cura extremamente rápida.
- Muito fácil de aplicar e dar acabamento, e é inodoro.
- Permanece elástico após a cura.
- Pode ser pintado com tintas à base d'água.
- Resistente ao tempo e aos raios UV.
- Boa adesão em substratos úmidos.
- Aderência em todos os materiais (exceto PP, PE e PTFE)

- Vantagens ecológicas: livre de isocianatos solventes, halogênios e ácidos.

Aplicações

Selagens e colagens nas construções industriais e prédios. Colagens elásticas de painéis e outras peças nos mais diversos substratos (madeira, MDF, aglomerado, etc). Colagens elásticas em construções sujeitas à vibrações. Colagens em carrocerias, vans e contêineres. Vedação e colagens em ambientes úmidos. Colagem instantânea.

CONTEÚDO	COR
430g•290ml / 129g•125ml	Branco



Fix ALL X-treme Power

Selante/Adesivo monocomponente de alta qualidade, com alta e resistente adesividade inicial (agarre), baseado em polímeros híbridos.

Características

- Impressionante aderência inicial com alta resistência ao cisalhamento após curado (sem primer).
- Permanece elástico após a cura e aceita pintura.
- Vantagens ecológicas: livre de isocianatos solventes, halogênios e ácidos.
- Resistente ao tempo e aos raios UV.
- Boa adesão em substratos úmidos.
- Aderência em todos os materiais (exceto PP, PE e PTFE)

- Muito fácil de aplicar e dar acabamento, e é inodoro.
- Suporta até 400kg/10cm²

Aplicações

Selagens e colagens nas construções industriais e prédios. Colagens elásticas de painéis e outras peças nos mais diversos substratos (madeira, MDF, aglomerado, etc). Colagens elásticas em construções sujeitas à vibrações. Colagens em carrocerias, vans e contêineres. Vedação e colagens em ambientes úmidos. Colagem instantânea.

CONTEÚDO	COR
420g•290ml	Branco



Fix ALL High Tack

Selante/Adesivo monocomponente de alta qualidade, com alta e resistente adesividade inicial (agarre), baseado em polímeros híbridos.

Características

- Impressionante aderência inicial com alta resistência ao cisalhamento após curado (sem primer).
- Permanece elástico após a cura e aceita pintura.
- Vantagens ecológicas: livre de isocianatos solventes, halogênios e ácidos.
- Resistente ao tempo e aos raios UV.
- Boa adesão em substratos úmidos.
- Aderência em todos os materiais (exceto PP, PE e PTFE)

- Muito fácil de aplicar e dar acabamento, e é inodoro.
- Suporta até 320kg/10cm²

Aplicações

Selagens e colagens nas construções industriais e prédios. Colagens elásticas de painéis e outras peças nos mais diversos substratos (madeira, MDF, aglomerado, etc). Colagens elásticas em construções sujeitas à vibrações. Colagens em carrocerias, vans e contêineres. Vedação e colagens em ambientes úmidos. Colagem instantânea.

CONTEÚDO	COR
360g•290ml / 155g•125ml	Branco, Cinza, Marrom e Preto



Fix ALL Crystal

Selante/Adesivo monocomponente, totalmente transparente, neutro, elástico, baseado em polímeros híbridos.

Características

- Completamente transparente.
- Propriedade mecânicas de alta performance.
- Muito fácil de aplicar e dar acabamento, e é inodoro. Permanece elástico após curado.
- Fácil extrusão e boa adesão em substratos úmidos.
- Vantagens ecológicas: livre de isocianatos, solventes, halogênios e ácidos.

- Aderência em todos os materiais (exceto PP, PE e PTFE)

Aplicações

Todas as aplicações de selagens e colagens interiores e exteriores. Colagens elásticas e transparentes nas mais diversas aplicações de prédios e construções em geral. Colagens interiores de vidros e outros materiais transparentes. Não pode ser usado em vidros estruturais.

CONTEÚDO	COR
300g•290ml / 129g•125ml	Transparente como cristal



Fix ALL Flexi

Selante/Adesivo monocomponente de alta qualidade, extremamente flexível e resistente.

Características

- Extremamente elástico e flexível após a cura.
- Aderência em superfícies úmidas.
- Pode ser posteriormente pintado com tinta de base água.
- Aplicações interiores e exteriores.
- Aderência em todos os materiais (exceto PP, PE e PTFE)

Aplicações

Selagens e colagens nas construções industriais e prédios. Aderência em todos os materiais e superfícies (porosas, não porosas e/ou úmidas). Selagem e colagem em cerâmica, pedra natural, mármore, juntas de azulejos. Selagem entre janelas e parede. Selagem e colagem em aplicações sanitárias. Aplicável em construções sujeitas à vibração e juntas de pavimento.

CONTEÚDO	COR
480g•290ml	Branco



Soudabond Easy Gun

Espuma adesiva de poliuretano (pistola), monocomponente, ideal para fixação de painéis de gesso e blocos de concreto celular.

Características

- Fácil e rápido de aplicar (até 30% de ganho no tempo de trabalho).
- Extremamente leve e elevado isolamento (*térmico e acústico*).
- Muito boa aderência sobre a maioria dos materiais (exceto PE, PP e PTFE).
- Secagem rápida, pode ser concluída após 1 hora.

- Resistente ao envelhecimento, não sofre decomposição, mas não resiste aos raios UV.

Aplicações

Montagem de painéis de isolamento (PS, PU, etc.). Colagem de painéis de gesso. Colagem de paredes não estruturais (concreto celular, pedra, concreto, etc.).

CONTEÚDO	COR
730g • 750ml	Laranja



Purocol Express

Cola de PU transparente com elevado poder adesivo e resistente à água D4 (de acordo com a norma EN 204). Consolidação forte e rápida.

Características

- Adesivo PU tixotrópico aplicado com pistola.
- Qualidade profissional, resistência rápida e à água D4
- Características de enchimento para colagem em superfícies irregulares.
- Sem solventes.
- Tempo: aberto - 15 minutos e prensagem - 1 hora.

Aplicações

Adequado para aplicações interiores expostas a umidade relativamente elevada. Aplicações externas que estão diretamente expostas a fatores climáticos. Colagem de elementos de construção em madeira. Colagem de materiais de isolamento (incluindo polietileno). Também pode ser usado em vários substratos porosos e não porosos, como: concreto, tijolo e outros comuns na indústria da construção. Colagem geral de marcenaria de materiais de madeira. Fabricação de caixilhos de portas e janelas que necessitam cumprir a classe D4 de acordo com a EN 204.

CONTEÚDO	COR
420g • 310ml	Transparente



PU Construct

Adesivo a base de poliuretano de cura rápida, com excelente resistência à água, monocomponente, pronto para usar.

Características

- Fácil manuseamento.
- Qualidade profissional.
- Resistente à água D4.
- Adequado para todos os tipos de madeira, inclusive úmidas.

Aplicações

Aplicações no interior e exterior que estejam expostas à influência meteorológica direta. Colagem dos caixilhos de portas e de janelas que devem respeitar a classe D4 segundo a EN 204. Colagem de elementos em construção de madeira.

CONTEÚDO	COR
465g • 310ml	Bege



Aluseal

Selante elástico de altíssima qualidade, monocomponente e à base de borracha sintética.

Características

- Protege contra corrosão.
- Resistente aos raios UV, ao desgaste do tempo e é à prova d'água.
- Permanentemente elástico após a cura e é sustentável.
- A base de solvente.
- Pode ser pintado após a cura (recomenda-se teste prévio).
- Completamente transparente como cristal.

Aplicações

Desenvolvido para vedação durável do chanfro das juntas e das juntas soldadas topo a topo em construção de alumínio. Veda e protege arestas cortadas de perfis de alumínio contra corrosão.

CONTEÚDO	COR
310ml	Transparente



Green Stix

Adesivo híbrido especial para colagem de grama sintética.

Características

- Fácil de aplicar e posicionar.
- Cola de cor verde.
- Isenta de solventes.
- Resistente à intempéries.

Aplicações

Aplicação muito fácil. Excelente aderência em quase todas as superfícies, mesmo ligeiramente úmidas. Permanentemente elástico após a cura.

CONTEÚDO	COR
525g • 290ml	Verde



Cola para Azulejos

Cola elástica base água para colagem de azulejos (piso e/ou parede).

Características

- Alta aderência.
- Alta elasticidade.
- Fácil uso e trabalhabilidade.
- Atende a colagem de azulejo com azulejo.
- Rendimento aproximado de 1000g/m²

Aplicações

Colagem de diversos tipos de azulejos (piso e/ou parede), inclusive em cozinha e ambientes úmidos. Exige, no mínimo, um substrato poroso como cimento, concreto, madeira, etc.

CONTEÚDO	COR
489g-310ml / 5000g-3164ml	Cinza



Cola para Piso

Cola elástica de base água para colagem de revestimentos de piso.

Características

- Alta aderência.
- Alta elasticidade.
- Fácil uso e trabalhabilidade.
- Longo tempo aberto.
- Rendimento aproximado de 400g-500g/m²

Aplicações

Colagem de diversos tipos de revestimentos de piso tais como: carpete, linóleo, vinil, revestimento de PVC, etc. Exige, no mínimo, um substrato poroso como concreto, madeira, cimento e etc.

CONTEÚDO	COR
1kg-667ml	Branco-Bege



Sem Pregos Nem Parafusos Interior

Adesivo de montagem, à base de água com alta capacidade adesiva inicial.

Características

- Alto agarre inicial (tack) e rápida formação de pele.
- Excelente adesão sem necessidade de tratamento de superfícies.
- Pode ser pintado com tintas à base d'água.
- Aplicação interior e suporta até 140kg.

Aplicações

Colagem de elementos ornamentais de gesso e pedra, cornijas, madeira, parede metálica, azulejos nos banheiros, PVC em superfícies porosas, entre outros.

CONTEÚDO	COR
100g-78ml / 360g-280ml	Branco



Sem Pregos Nem Parafusos Exterior

Adesivo de montagem à base de solvente, de alta capacidade adesiva inicial.

Características

- Alto agarre inicial (tack) e rápida formação de pele.
- Excelente adesão sem necessidade de tratamento de superfícies a substratos porosos e não-porosos.
- Aplicação exterior e suporta até 140kg.

Aplicações

Colagem de elementos ornamentais de gesso e pedra, cornijas, madeira, parede metálica, azulejos nos banheiros, PVC em superfícies porosas, entre outros.

CONTEÚDO	COR
360g-280ml	Bege



Cola PUR 66A

Adesivo a base de poliuretano de cura rápida, monocomponente, pronto para usar, com excelente resistência à água.

Características

- Fácil manuseamento.
- Qualidade profissional.
- Resistente à água D4.
- Adequado para todos os tipos de madeira, inclusive úmidas.

Aplicações

Aplicações no interior e exterior que estejam expostas à influência meteorológica direta. Colagem dos caixilhos de portas e de janelas que devem respeitar a classe D4 segundo a EN 204. Colagem de elementos em construção de madeira.

CONTEÚDO	COR
250g-250ml / 750g-750ml	Caramelo



Cola PUR Frencken

Adesivo a base de poliuretano, monocomponente, pronto para uso e com excelente resistência à água.

Características

- Fácil manuseio e qualidade profissional.
- Excelente trabalhabilidade e resistência à água D4.
- Adequado para todos os tipos de madeira.
- Pode ser aplicado em madeiras úmidas.

Aplicações

Colagens de elementos na construção de móveis ou utensílios em madeiras. Colagens de caixilhos de portas e janelas que devem respeitar à classe D4 segundo a EN 204. Colagem em todos os tipos de madeira (carvalho, tropicais, teca, etc), materiais porosos e não porosos. Não é adequado para PE, PP e PTFE.

CONTEÚDO	COR
750g	Caramelo



Kit Moveleiro

É um adesivo composto por dois produtos, sendo: um adesivo de cianoacrilato de alta viscosidade e um ativador em aerossol.

Características

- Alta força de colagem.
- Não escorre, adequado para uso em superfícies verticais.
- É particularmente adequado para colagem de superfícies porosas ou irregulares, pois aumenta a força de colagem evitando que o adesivo seja absorvido pela superfície.

Aplicações

É particularmente usado para fixar e reparar peças de madeira. Adequado para MDF, madeira, borracha, a maioria dos plásticos, couro, etc. Especialmente adequado para aplicações onde a velocidade de cura precisa ser acelerada.

CONTEÚDO	COR
100g-500ml	Transparente



Cyanofix

Adesivo instantâneo, super rápido, à base de cianoacrilato, para todos os tipos de colagens em diversos materiais.

Características

- Aplicação muito fácil e prática.
- Elevada força adesiva.
- Cura extremamente rápida.

Aplicações

Adequado para colagem rápida de plástico, metal, madeira, porcelana, cortiça, pele, cerâmica, papel e borracha. Ideal para confecção de artesanato.

CONTEÚDO	COR
20g / 100g	Transparente



Cola de Contato Spray

Adesivo de contato de cura rápida, monocomponente, pronto para usar.

Características

- Fácil manuseamento.
- Qualidade profissional.
- Resistente à água D4.
- Adequado para todos os tipos de madeira, tecido, carpete e etc.
- Aplicação em spray.

Aplicações

Colagem de diferentes materiais como borracha, pele, cortiça, plástico e etc. em diversos tipos de superfícies. Colagem de painéis sintéticos decorativos e remates em madeira, metal ou cartonados.

CONTEÚDO	COR
300ml	Branco



Cola Branca (Extra/Universal)

Adesivo a base de PVA, monocomponente, pronto para usar.

Características

- Fácil manuseamento.
- Qualidade profissional.
- Resistente à água D2.
- Adequado para todos os tipos de madeira.

Aplicações

Aplicações no interior que não estejam expostas à influência meteorológica direta. Colagem dos caixilhos de portas e de janelas que devem respeitar a classe D2 segundo a EN 204.

CONTEÚDO	COR
500g-500ml / 1000g -1000ml	Branco

Adesivos



Fixa Espelho

Adesivo elástico de alto módulo à base de MS.

Características

- Aplicação muito fácil.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade a diversos tipos de substratos.
- Alto módulo.
- Boa resistência a diversos agentes químicos.
- Não necessita de ancoragem.

Aplicações

Todas as aplicações de vedação e colagem na construção e na indústria metal-mecânica. Colagem e fixação de vidros e espelhos.

CONTEÚDO	COR
375g • 290ml	Branco



PRO Fixa Espelhos e Cubas

Adesivo elástico, de alto módulo, a base de MS polímero.

Características

- Aplicação muito fácil.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade a diversos tipos de substratos.
- Alto módulo.
- Necessita de ancoragem.

Aplicações

Todas as aplicações de vedação e colagem na construção e na indústria metal-mecânica. Colagem e fixação de vidros e espelhos.

CONTEÚDO	COR
450g • 270ml	Branco

Poliuretanos



Soudaflex 40FC

Selante/Adesivo elástico, de alto módulo, a base de poliuretano.

Características

- Aplicação muito fácil.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Muito boa adesividade a diversos tipos de substratos.
- Alto módulo.
- Boa resistência a diversos agentes químicos.

Aplicações

Todas as aplicações de vedação e colagem na construção e na indústria metal-mecânica. Colagens em construção sujeitas à vibração. Colagens e vedações em construções metálicas. Vedação de juntas de contração e dilatação em pisos de concreto e fachadas. Colagens flexíveis na construção de contêineres. Colagem e vedação de telhas.

CONTEÚDO	COR
390g • 300ml / 780g • 600ml	Branco, Cinza, Preto e Bege*

*Bege disponível somente para 300ml



Soudaflex 33SL

Selante auto-nivelante para junta de dilatação, de elevada qualidade, flexível, monocomponente a base de poliuretano.

Características

- Aplicação muito fácil e auto-nivelante.
- Aplicável em inclinação máxima de 3%.
- Boa resistência aos raios UV e intempéries.
- Permanentemente elástico após a cura.
- Sem formação de bolhas no interior do selante (em aplicações em altas temperaturas e com umidade).
- Muito boa adesão sobre muitos materiais.

Aplicações

Todas as juntas horizontais comuns de união, expansão e dilatação na construção. Excelente para selagem de juntas em ambientes onde ocorre o contato com combustível e petróleo. Vedação de juntas de contração em pisos de concreto. Pode suportar o contato intenso por imersão de longo prazo (até 1 semana).

CONTEÚDO	COR
780g • 600ml	Cinza



Aquaswell

Selante hidro-expansível, monocomponente, base de poliuretano.

Características

- Aplicação muito fácil.
- Selante expande até 450% do seu volume com contato com a água.
- Formação de uma selagem perfeita, evitando o acesso de água e gás até a pressão de 5 bar.
- Muito boa adesividade em diversos materiais.
- Permanece elástico após a cura.

Aplicações

Selagem de juntas para evitar acesso de água e selagem de tubulações,

CONTEÚDO	COR
425g • 310ml	Bege



Acryrub SLC

Selante acrílico siliconado, baseado em dispersões acrílicas. Indicado para juntas de pouca movimentação e fissuras com pequenos preenchimentos. Aceita pintura.

Características

- Excelente estabilidade e permanece flexível.
- Depois de curado, pode ser pintado com qualquer tinta.
- Adesividade em diversos tipos de substratos porosos e ao alumínio.
- Baixa emissão de VOC.
- Impermeável depois de seco.

Aplicações

Juntas de dilatação com movimentação de até 15%. Vedação de juntas em torno de janelas, portas e caixilhos. Vedação de rodapés e pequenas cavidades. Selagem de trincas e fissuras no reboco. Acabamento em móveis.

CONTEÚDO	COR
500g+300ml	Branco



SOB ENCOMENDA

Transpacryl

Selante para juntas transparente, alta qualidade, plasto-elástico, monocomponente e a base de dispersões acrílicas.

Características

- Transparente após a cura.
- Pode ser pintado após a cura.
- Muito boa adesão sobre muitos materiais porosos.
- Boa aderência sobre alumínio anodizado.

Aplicações

Selante para fendas no betão e trabalhos em gesso. Juntas com um movimento máximo de 15%. Juntas de união na construção de edifícios. Juntas no peitoril das janelas, entre rodapés e paredes, e alvenaria.

CONTEÚDO	COR
328g+310ml	Transparente



Silicone Base Água

Selante de juntas monocomponente, plasto-elástico de alta qualidade.

Características

- Aplicação muito fácil e cor inalterável.
- Resistente à água após a cura e aceita pintura.
- Muito boa adesão em muitas superfícies porosas e alumínio.

Aplicações

Juntas com um movimento máximo de 15%. Juntas de união na construção de edifícios. Juntas no peitoril das janelas, entre rodapés e paredes e entre alvenaria.

CONTEÚDO	COR
420g+280ml	Branco



Veda Calha

Selante acrílico flexível para uma vedação simples e eficaz. Boa resistência a raios UV, umidade e agentes químicos.

Características

- Boa elasticidade.
- Boa aderência a calhas, rufos e telhas.
- Secagem rápida.

Aplicações

Vedação de juntas de conexão em calhas, rufos, telhas e situações similares.

CONTEÚDO	COR
280g+300ml	Alumínio



Sela Trinca Turbo

Selante acrílico aquoso de secagem rápida e alta qualidade, permanece flexível e pode ser pintado após 10 minutos.

Características

- Muito fácil de aplicar.
- Colorido e impermeável após a cura.
- Pintável após 10 minutos.
- Muito boa adesão em muitas superfícies porosas e alumínio.

Aplicações

Selante para fissuras em concreto e reboco. Juntas de ligação na construção civil. Juntas em parapeitos, entre rodapés e paredes e entre alvenaria.

CONTEÚDO	COR
510g+300ml	Branco

Acrílicos



Sela Trinca Multiuso

Selante acrílico elástico e à base d'água.

Características

- Pintável após a polimerização.
- Não desbota após a polimerização.
- Baixa emissão de VOC.

Aplicações

Atende as aplicações de reparos, vedações e correções de trincas, fendas e rachaduras, além de juntas de movimentação reduzido, incluindo encontros ou juntas entre esquadrias ou alvenarias.

CONTEÚDO	COR
495g•300ml	Branco



Selante para Madeira e Laminados

Massa acrílica para madeira e laminados.

Características

- Selante de base água e sem solventes.
- Aceita pintura após 10-15 minutos.
- Excelente aderência em superfícies porosas.
- Opções de cores sob consulta.

Aplicações

Ideal para preenchimento de fendas e acabamentos de rodapé e pisos.

CONTEÚDO	COR
490g•300ml	Branco, Natural, Cinza Claro, Cinza Escuro, Madeira Wengue, Madeira Carvalho, Madeira Cereja, Madeira Pine e Madeira Mebau

Chumbadores Químicos



Soudafix P300-SF

Resina de ancoragem bicomponente para as mais diversas fixações, base poliéster.

Características

- Fácil aplicação com pistola manual padrão (300ml).
- Cura rápida e sem estireno (odor reduzido).
- À prova d'água e fixação impermeabilizante.
- Aprovação técnica Européia Opção 7 para aplicação em concreto não fendido.

Aplicações

Garantia de fixação standard em materiais de construção sólidos e ocós. Fixação livre de suportes, mesmo estando próximo das arestas/bordos. Pode ser utilizado como argamassa de reparação.

CONTEÚDO	COR
485g•280ml	Cinza escuro



Soudafix VE400-SF

Resina de ancoragem bicomponente para as mais diversas fixações, base vinilester.

Características

- Fácil aplicação com pistola manual padrão (300ml).
- Cura rápida e livre de estireno.
- Superfícies úmidas ou saturadas.
- Fixação estanque e impermeável.

Aplicações

Ampla área de aplicação: concreto não trincado, tijolos maciços, tijolos vazados, concreto poroso, pedras naturais, paredes rebocadas, etc. Ideal para ancoragem em tijolos vazados em combinação com a camisa específica para esta aplicação. Permite utilização parcial sem perda de produto.

CONTEÚDO	COR
575g•280ml	Cinza escuro





Zinc Spray

Spray de zinco de alta qualidade (teor de zinco de 98%). Possui ação galvanizadora. Protege o zinco, ferro e aço não processados contra corrosão. Devido à sua ação catódica, o spray é muito econômico e eficaz.

Características

- Boa resistência a choques mecânicos, fricção e erosão.
- Acabamento matte.
- Adequado para soldadura por pontos.
- Bom condutor elétrico.

Aplicações

Aplicável em carrocerias, juntas de solda e juntas de solda por pontos. Pode ser usado em ferrugem.

CONTEÚDO
400ml



Alu-Zinc Spray

Spray de zinco de alta qualidade (teor de zinco de 98%). Possui ação galvanizadora. Protege o zinco, ferro e aço não processados contra corrosão. Devido à sua ação catódica, o spray é muito econômico e eficaz.

Características

- Boa resistência a choques mecânicos, fricção e erosão.
- Acabamento brilhante.
- Adequado para soldadura por pontos.
- Muito econômico, eficaz e confiável.

Aplicações

Aplicável em carrocerias, juntas de solda e juntas de solda por pontos. Pode ser usado em ferrugem.

CONTEÚDO
400ml



Contact Spray

Spray universal para limpeza e manutenção de áreas de contato elétrico. Dissolve a corrosão e oxidação e reduz a umidade. Anticorrosivo. Adequado para aplicações interiores e exteriores.

Características

- Resistente à corrosão e à ferrugem.
- Melhora transmissão e evita perda de tensão.
- Reduz umidade e é resistente à água.
- Pode ser usado em qualquer ângulo (360°).

Aplicações

Adequado para limpeza de contatos elétricos como interruptores, baterias e ferramentas de medição, etc. Limpa e desoxida superfícies. Adequado para desumidificar material elétrico e ferramentas elétrica.

CONTEÚDO
400ml



Multi Cleaner

Spray de espuma para limpeza universal. A ação da espuma ajuda a quebrar a sujeira e os contaminantes. Não escorre.

Características

- Limpa e desengordura.
- Altamente solúvel.
- Não escorre e não deixa resíduos.
- Ação de espuma.

Aplicações

Ideal para limpeza de superfícies verticais como vidro, azulejos, espelhos, laminados, PVC, cozinhas, interiores de automóveis, tapetes, equipamento de escritório e etc.

CONTEÚDO
400ml



Vaseline Spray

Spray transparente, lubrificante sem acidez e protetor a base de óleo de vaselina.

Características

- Antiferrugem e corrosão.
- Não escorre.
- Sem ácidos e não contém silicone.
- Repelente de água.
- Utilização interior e exterior.
- Pode ser utilizado em qualquer ângulo (360°).

Aplicações

Aplicável em dobradiças de portas e janelas, parafusos e porcas, ferramentas de jardim, persianas e entre outros.

CONTEÚDO
400ml



Silicone Spray

Spray de silicone transparente, lubrificante, que reduz o atrito e o desgaste, repele a sujeira e etc.

Características

- Lubrificante à prova d'água.
- Reduz fricção e desgaste.
- Resistente à corrosão e à ferrugem.
- Isolamento elétrico.
- Para uso interior e exterior.
- Aerosol que pode ser usado em qualquer ângulo (360°).

Aplicações

Peças de plástico, borracha e superfícies. Evita fricção e desgaste.

CONTEÚDO
400ml



Multi Spray 8 em 1

Spray multiuso a base de óleo mineral. Alta qualidade e muito boa penetração.

Características

- Lubrifica, protege, reduz umidade, sujeira e gordura.
 - Resistente à ferrugem e à corrosão.
 - Efeito de arrefecimento e encolhimento.
 - Não contém silicone.
- Pode ser usado num ângulo de 360°.

Aplicações

Parafusos, porcas, partes móveis como corrente de moto, eixos e dobradiças, além de ferramentas de jardim e entre outros.

CONTEÚDO
400ml

- Lubrificante
- Anti-impacto
- Remove ferrugem
- Limpador
- Desengripante
- Anti-corrosão
- Spray de contato
- À prova d'água



Rígido



Massa Refratária

Pasta selante que cura para formar uma junta rígida que resiste à temperaturas de até 1500°C.

Características

- Resiste ao calor de até 1500°C.
- Livre de amianto.
- Não esfarea após o endurecimento.
- Bom condutor elétrico.

Aplicações

Aplicações em churrasqueiras, fornos e este outros.

CONTEÚDO	COR
550g-310ml	Preto

Butílico



Butyrub

Selante monocomponente de alta qualidade, permanentemente plástico a base de polibuteno.

Características

- Aplicação muito fácil e à prova d'água.
- Forma uma película justa e elástica.
- Pode ser pintado após 24 horas.
- Muito boa adesão sobre muitos materiais porosos.
- Excelente resistência a vários produtos químicos.
- Resistente aos raios UV e hidrófugo.

Aplicações

Vedante que não cura, formando uma película elástica e estanque à água. Juntas de movimento limitado (máx. 5%). Juntas em alvenaria, caixilhos e parapeitos. Instalação de vidros simples, selagem de juntas na construção de carrocerias e contêineres.

CONTEÚDO	COR
510g-300ml	Cinza e Branco

SOB ENCOMENDA

Primers e Ativadores



Surface Activator

Promotor de aderência universal para superfícies não porosas. Também atua como desengordurante.

Aplicações

Aumenta a aderência e remove a gordura de superfícies em aplicações de selagem e de colagem.

CONTEÚDO	COR
500ml	Incolor



Primer 150

Primer universal para superfícies porosas, para ser usado com selantes de silicone e selantes híbridos.

Aplicações

Apropriado para todos os selantes profissionais baseados em silicone, selantes híbridos e MS Polímeros. Alta aderência aos substratos: cimento, cerâmicas, tijolos e madeiras. Secagem rápida.

CONTEÚDO	COR
500ml	Incolor



Primer 100

Primer universal à base de poliuretano para superfícies porosas, para ser usado com selantes de poliuretano.

Aplicações

Apropriado para todos os selantes profissionais com base de poliuretano. Alta aderência aos substratos: cimento, cerâmicas, tijolos e madeiras. Secagem rápida.

CONTEÚDO	COR
500ml	Incolor



Acessórios



Pistola Manual 300ml Profissional

Aplicador de alta resistência para selantes em cartuchos.

CONTEÚDO	COR
1 unidade	Preto



Pistola Manual 300ml

Aplicador para silicones em cartuchos.

CONTEÚDO	COR
1 unidade	Amarelo



Manual 600ml Acrílico

Aplicador de alta qualidade para selantes em embalagens tipo unipack (sachês de 400ml e 600ml).

CONTEÚDO	COR
1 unidade	Preto



Pneumática 300 ou 600ml

Aplicador pneumático para selantes em embalagem tipo unipack (sachês de 400ml e 600ml).

CONTEÚDO	COR
1 unidade.	Preto



Pistola Espuma PVC

Pistola de espuma compacta. Ferramenta aplicadora de espuma leve, fácil de limpar e de alta qualidade.

CONTEÚDO	COR
1 unidade	Azul



Pistola Foam Gun

Pistola metálica de alta qualidade para aplicação de espuma PU.

CONTEÚDO	COR
1 unidade	Cinza



Camisa para Ancoragem

Camisa de 13x85mm para aplicações de ancoragem química em tijolos vazados.

CONTEÚDO	COR
1 unidade	Cinza



Bico para Ancoragem

Bico misturador para aplicação de ancoragem química à base de poliéster e/ou vinilester.

CONTEÚDO	COR
1 unidade.	Azul



Ferramenta de Corte

Ferramenta de corte para cartuchos.

CONTEÚDO	COR
1 unidade	Preto, Vermelho ou Amarelo



Swipex

Toalhas de limpeza química destinadas à remoção de resíduos não curados de selantes, adesivos e tintas.

CONTEÚDO	COR
20 unidades / 100 unidades	Branco





Especialista em Selantes, Adesivos & Espumas Expansivas



Soudal Brasil

Av. Ceci, 820
Tamboré
CEP 06460-120
Barueri/SP
+55 11 2321 5111
sacl@soudal.com



Soudal N.V. (matriz internacional)

Everdongenlaan 18-20
B-2300 Turnhout • Belgium
Tel.: +32 (0)14 42 42 31
Fax: +32 (0)14 42 65 14
sales@soudal.com

