# Catálogo CONSTRUÇÃO A SECO Waltex Walwrap Waltape Waltape Waltex



# REFERÊNCIA EM FIXAÇÃO PARA CONSTRUÇÃO CÍVIL

### Desde 1964 construindo histórias

Falar da nossa história nos enche de orgulho. Começamos em 1964 e, desde então, superamos desafios que se tornaram maiores a cada ano. Seguimos à frente porque sempre tivemos comprometimento com o mercado, compreendendo as necessidades dos clientes, capacitando nossos colaboradores e desenvolvendo produtos que trazem maior produtividade e segurança aos empreendimentos.

### 3 Centros de Distribuição que atendem o Brasil inteiro!

Alto volume a pronta-entrega e uma área total de mais de 20 mil m², nossas unidades estão estrategicamente localizadas em São Paulo, Minas Gerais e Santa Catarina.



### A NÚMERO 1 EM OBRAS DE **INFRAESTRUTURA**

Há mais de 60 anos, seguimos lançando produtos e novas tecnologias, expandindo nossa atuação para novos mercados e contribuindo ativamente para a economia brasileira. Ao longo da história, estivemos presentes em importantes obras nacionais, como:

- Usina Hidrelétrica de Itaipu
- Rodoanel
- Sistema Metroviário de São Paulo
- Aeroporto Internacional Antônio Carlos Jobim
- Arena MRV

### ALTA PRODUTIVIDADE, **ALTA PERFORMANCE**

São milhares de itens expedidos diariamente e milhões de produtos utilizados em todo o território nacional. Com 9 linhas de Fixação, temos a gama mais completa do mercado, com soluções que atendem a qualquer tipo de projeto.



### **O NOSSO** LEGADO

Essa é uma tradição de mais de meio século, que demandou força, estabilidade e, acima de tudo, velocidade.

### Como simbolizar essa história?

Com o W, que sempre esteve presente em nossa comunicação e que agora ganha ainda mais destaque. O W é alto desempenho. O W é inovação. O W é Walsywa.

É o símbolo desse legado com mais de 60 anos, construído por quem nunca parou no tempo e que segue indo além dia após dia.



### Unidade Jundiai *Walsywa*<sup>\*</sup>

• RÁPIDA • MODERNA • REFERÊNCIA



ĂΙ Novo laboratório de teste e inovação





As nossas 3 unidades estrategicamente posicionadas atendem o Brasil inteiro com mais de 3.000 produtos à pronta-entrega







### Laboratório de Testes e Desenvolvimento Walsywa

Desde nossa fundação, temos um laboratório dedicado para testes e desenvolvimento de produtos. Somos pioneiros neste conceito e investimos em alta tecnologia, modernização e capacitação.







Teste de Medição de Camada



Teste de Névoa Salina



Teste de Tração

### **SWAT**

### Serviço Walsywa de Atendimento e Treinamento

Conceito pioneiro e inovador, que teve seu início em 1980. Desde aquela época, a SWAT atende clientes por todo o Brasil, compartilhando conhecimento, referências e inovações — com duas unidades móveis, criadas para treinar consumidores e parceiros.





# **CONSTRUÇÃO A SECO**

A **Walsywa** foi a primeira empresa brasileira a lançar uma linha completa de parafusos para drywall. Além disso, forneceu os fixadores para o primeiro empreendimento a utilizar a tecnologia no Brasil. Uma marca histórica como essa só pode ser alcançada por quem é referência em **Fixação para Construção Civil.** 







### **DRYWALL**

Participamos do desenvolvimento do mercado de construção a seco, oferecendo uma linha completa de produtos para fixações em placas de drywall e acessórios de instalação. Desde o início, nunca deixamos de investir em inovação e o resultado é um portfólio extenso e completo de soluções que são referência no setor.

### PARAFUSO GN TROMBETA PONTA AGULHA/BROCA

Destinado à fixação de chapas de gesso acartonado em perfis metálicos de drywall. Disponível nas medidas #6 (3,5 mm) X 25, 35, 45, 50 e 57 mm e #8 (4,2 mm) X 63 e 70 mm com acabamento fosfatizado

Ponta Agulha (perfis até 0,7 mm) / Ponta Broca (perfis de 0,7 a 2 mm)



### PREGO GOLD/NIQUELADO

**Prego Gold** - utilizado na fixação de tabicas. Produzido em aço carbono temperado de alta resistência mecânica.Disponível nas medidas Ø 2,5 mm X 25 e 30 mm e Ø 3,5 X 55 mm com acabamento zincado dourado.

**Prego Niquelado -** utilizado na fixação de tabicas. Produzido em aço carbono temperado de alta resistência mecânica.Disponível nas medidas Ø 2,4 mm X 32 mm, Ø 3 mm X 51mm, Ø 3,4 X 63 mm e Ø 3,9 X 83 mm com acabamento niquelado.



### PARAFUSOS LENTILHA METAL-METAL

Destinado à fixação de perfis metálicos entre si, na montagem da estrutura de drywall. Disponível nas medidas #8 (4,2 mm) X 13, 19 e 25 mm com acabamento zincado brilhante.

Ponta Agulha (perfis até 0,7 mm) / Ponta Broca (perfis de 0,7 a 2 mm)



### **ARAMES**

Utilizado em diversas aplicações na Construção Civil, principalmente para suspensão em forros de gesso. Acabamentos: galvanizado a fogo e revestido em PVC.

Disponível nas medidas **BWG 10, 16, 18** e **20** (galvanizado a fogo) e **18** e **20** (revestido em PVC).



### PARAFUSO FEIJÃOZINHO

Destinado à fixação de perfis metálicos entre si, na montagem da estrutura de drywall. Disponível na medida #7 (3,8 mm) X 11 mm com acabamento fosfatizado.

Ponta Agulha (perfis até 0,7 mm) / Ponta Broca (perfis de 0,7 a 2 mm)

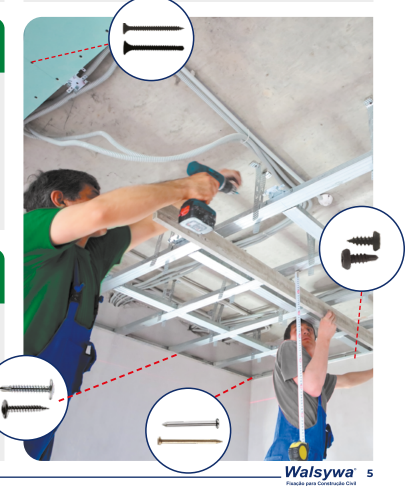


### **CANTONEIRA EM ARCO**

Utilizada para reforçar cantos arredondados em paredes de tetos de drywall. Produzida em PVC com geometria desenvolvida para acompanhar diversas curvaturas.

Fornecida em peças 2,5 m de comprimento.





# Walfuse

Disponível em rolos de 50 mm por 75 m



# **Walcorner Flex**

Naturalmente

resistente ao mofo

WALCORNER FLEX A FITA PARA REFORÇO DE CANTOS IDEAL PARA A SUA OBRA.

fibra de vidro



- Auto-adesivo
- Não enferruja
- Não forma bolhas
- Fácil de cortar
- Resiste a impactos

### FITA WALTAPE / FITA WALTAPE COM LINHA CENTRALIZADORA

Utilizada no tratamento de juntas entre chapas de drywall em paredes e forros. Composta por fios de fibra de vidro com uma das faces autoadesiva. Fornecida em rolos com 48 mm de largura X 45 e 90 m de comprimento.

Disponível também com linha centralizadora que facilita o posicionamento sobre as duas chapas.







ACESSE 0 VÍDEO DO PRODUTO NO YOUTUBE

### **FITA WALTAPE PLUS**

Utilizada no tratamento de juntas entre chapas de drywall em paredes e forros. Composta por fios de fibra de vidro com uma das faces autoadesiva.

Possui uma malha mais fechada que oferece mais resistência com maior adesividade.

Fornecida em rolos com 48 mm de largura X 45 e 100 m de comprimento.





### **FITA PAPEL WALPAPER**

Utilizada no tratamento de juntas entre as placas drywall em paredes ou forros. Composta por papel microporoso e microperfurado que facilita a saída do ar, evitando a formação de bolhas. Fornecida em rolos de **50 mm** de largura por **150 m** de comprimento.



### FITA DE CANTO WALCONER COM INSERTO DE ALUMÍNIO

Utilizada para reforçar cantos em paredes drywall. Composta por papel microporoso com insertos metálicos inoxidáveis, próximos à faixa central. Fornecida em rolos de **50 mm** de largura por **30 m** de comprimento.



### **WALCORNER FLEX**

Utilizada no reforço em cantos de paredes drywall. Composta de PVC resistente com uma das faces autoadesiva.

Fornecida em rolos com 50 mm de largura X 30 m de comprimento.



### **WALFUSE**

Utilizada no tratamento de juntas entre chapas de drywall em paredes e forros. Produzida em véu de vidro com densidade que não forma bolhas e favorece a secagem da massa.

Fornecida em rolos com 50 mm de largura X 75 m de comprimento.







### 1ª EMPRESA BRASILEIRA

com Fitas Teladas e de Papel Aprovadas e Certificadas pelo programa do Governo Federal



### STEEL FRAME

#### FITA WALTAPE CIMENTÍCIA

Utilizada no tratamento de juntas invisíveis em paredes feitas com chapas cimentícias. Composta por fios de fibra de vidro com uma das faces autoadesiva com alta resistência à alcalinidade

Fornecida em rolos com 51 e 102 mm de largura X 46 m de comprimento para serem aplicados em sequência.



### FITA WALFLASHING

Utilizada na vedação de cantos em portas e ianelas onde foi aplicada a manta hidrófuga

Produzida em material betuminoso de alta adesividade e fornecida em rolo com 10 cm de largura X 10 m de comprimento.



#### FITA DUPLA-FACE

Utilizada como base para fixação da Membrana Hidrófuga, quando esta for aplicada sobre a estrutura de aco do steel frame ou sobre placas OSB. Disponível em rolos de 1,5 cm x 20 m.



### **WALTEX MINI**

Utilizada no tratamento de juntas invisíveis em paredes feitas com chapas cimentícias. Composta por fios de fibra de vidro com alta resistência à alcalinidade.

Fornecida em rolos com 10 cm largura X 50 m de comprimento.



#### JUNTA DE DILATAÇÃO

A Junta de Dilatação Walsywa, é utilizada em sistemas de fachada com placas cimentícias ou placas de glassmat, em estruturas de Light Steel Frame ou de Wood Frame, para a vedação das juntas, impedindo a entrada de umidade na estrutura e prevenindo de patologias em todo conjunto. Composta de fios de fibra de vidro entrelaçados com junta flexível de PVC no centro.

Largura: 100mm. 2,5m de comprimento.



#### TELA WALTEX

Utilizada no reforço superfícies de paredes feitas em chapas cimentícias na aplicação do revestimento base coat. Composta por fios de fibra de vidro com uma alta resistência à alcalinidade.

Fornecida em rolos com 1 m de largura X 50 m de comprimento.



### MEMBRANA HIDRÓFUGA WALWRAP

Utilizada para evitar a entrada de umidade e permitir a saída de vapores do interior de construções dos sistemas de steel frame e wood frame.

Produzida em polipropileno de alta resistência e fornecida em rolos de 1,05 m de largura X 50 m de comprimento e 2,74 m de largura X 30,5 m de comprimento.



#### CANTONEIRA DE PVC

Utilizada no reforco em cantos de paredes em steel frame ou wood frame. Composta de PVC com furos e tela de fibra de vidro.

Fornecida em peças 2,5 m de comprimento.



### **PINGADEIRA DE PVC**

Utilizada para promover a drenagem de água na borda inferior de paredes de steel frame e wood frame. Composta de perfil de PVC e tela de fibra de vidro.

Fornecida em peças 2,5 m de comprimento.





### **STEEL FRAME**

### **CHUMBADOR WB**

Utilizado para fixação das estruturas na fundação (radier).

Medidas nominais de 1/4" a 1", fornecido com corpo roscado, porca, arruela e presilha, diâmetro da broca igual ao diâmetro nominal do chumbador.

Acabamento zincado brilhante ou aço inox.



### **CHUMBADOR CONCRETE BOLT**

Utilizado para fixação das estruturas na fundação (radier). Medidas nominais de 1/4", 3/8" e 1/2", com comprimentos variados.

Fornecido com acabamento zincado brilhante ou organometálico com alta resistência à oxidação.









### **PARAFUSO PLACA OSB**

Destinado à fixação de chapas OSB em perfis metálicos.

Disponível na medida #8 (4,2 mm) X 32 mm com acabamento zincado brilhante ou organometálico Dacromet com alta resistência à oxidação.



### **CHUMBADOR QUÍMICO WQI 44**

Utilizado para fixação das estruturas na base de concreto (radier). Chumbador químico bicomponente à base de vinilester, uma resina de alta resistência e cura rápida, ideal para acompanhar a velocidade de trabalho dos sistemas de construção a seco.

Disponível em embalagens de 345 ml e 380 ml.



ACESSE 0 VÍDEO DO PRODUTO NO YOUTUBE



### **CHUMBADOR QUÍMICO WQI 44 PLUS**

Utilizado para fixação das estruturas na base de concreto (radier). Chumbador químico bicomponente à base de vinilester, uma resina de alta resistência e cura rápida, ideal para acompanhar a velocidade de trabalho dos sistemas de construção a seco. Conta com diversas certificações internacionais e é habilitado para várias condições de aplicação.

Disponível em embalagens de 345 ml e 380 ml.











### **PRISIONEIROS ROSCADOS**

Destinados à fixação das estruturas no radier em conjunto com chumbadores químicos.

Fornecidos com porca e arruela em aço 1008, 1035 e aço inox 304.

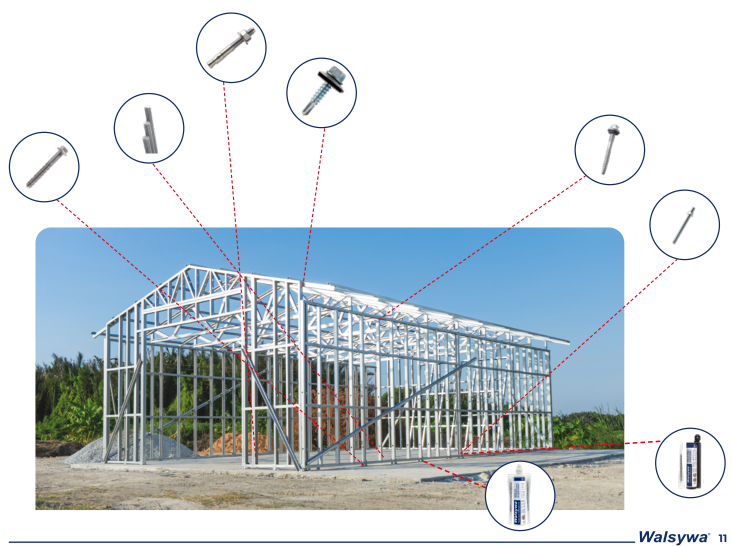


### PARAFUSO PAINEL WALL

Destinado à fixação de painel wall em perfis metálicos.

Disponível na medida #12 (5,5 mm) X 76 mm com acabamento fosfatizado.





### PARAFUSO CAB. CHATA COM ALETA

Destinado à fixação de chapas cimentícias em perfis metálicos. Disponível nas medidas #8 (4,2 mm) X 32 e 44 mm e #10 (4,8 mm) X 51 mm com acabamento zincado brilhante ou organometálico Dacromet com alta resistência à oxidação.









### PARAFUSO CAB. SEXTAVADA

Destinado à montagem de estruturas no steel frame que não recebem o fechamento de chapas como em tesouras para telhado. Disponível nas medidas #8 (4,2 mm) X 13, 16 ou 19 mm e #10 (4,8 mm) X 19 mm com acabamento zincado brilhante ou organometálico Dacromet com alta resistência à oxidação.



### PARAFUSO LENTILHA **METAL-METAL LSF**

Destinado à montagem dos painéis de steel frame. Disponível na medida #10 (4,8 mm) X 19 mm com acabamento zincado brilhante ou organometálico Dacromet com alta resistência à oxidação.







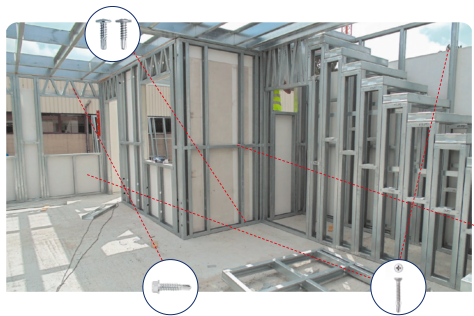
### **BLUEFRAME**

O parafuso Blueframe foi desenvolvido para oferecer aumento de produtividade, alta resistência das fixações em perfil de steel frame engenheirado.

Seu acabamento na cor azul proporciona uma inspeção mais rápida e uma diminuição nos erros no momento da instalação.









### **WOOD FRAME**

### **PARAFUSO CHIPBOARD**

Destinado à fixação de objetos leves em base macia, como madeira, OSB, drywall, entre outros. Disponível nas bitolas 4,0 mm (no tamanho 45 mm), 4,5 mm (nos tamanhos 35, 45 e 60 mm), **5,0 mm** (no tamanho **35 mm**) e **6,0 mm** (no tamanho 80 mm). Acabamento em zinco amarelo bicromatizado.

Disponível com cabeça chata ou flangeada.



### PARAFUSO WOODFRAME CABEÇA **CHATA AUTOESCARREANTE**

Destinados à fixação de placas de madeira compensada (plywood)/OSB em placas cimentícias com Wood Frame;

Disponível na rosca do tipo Hi-Lo e bitola 4,5 mm (no comprimento de 32 mm) e fenda Philips #2. Acabamento zincado ou organometálico Ruspert



### PARAFUSO WOODFRAME CABEÇA CHATA **FLANGEADA AUTOESCARREANTE**

Destinados à fixação de placas de madeira compensada (plywood)/OSB em placas cimentícias com Wood Frame;

Disponível na rosca do tipo Hi-Lo e bitola 4,5 mm (no comprimento de 32 mm) e fenda Philips #2. Acabamento zincado ou organometálico Ruspert.



### **PARAFUSO WOODFRAME PONTA AGULHA**

Destinados à fixação de placas de gesso acartonado em Wood Frame;

Disponível na rosca do tipo Soberba (no comprimento de 25 mm) e fenda Philips #2. Acabamento Fosfatizado.







# **ÚLTIMOS LANÇAMENTOS**



Walsywa®
Fixação para Construção Civil

### FERRAMENTAS MANUAIS

#### APLICADOR DE FITAS DRYWALL

Ferramenta desenvolvida para facilitar a aplicação em juntas e em paredes de fitas drywall.

Durável e leve, tem cabo anatômico emborrachado e realiza o corte da fita com apenas uma das mãos, acionado por gatilho.

Comporta rolos com diâmetro interno de 2" (51 mm).

Leve mais **PRODUTIVIDADE** para sua obra!



### PERNA MECÂNICA



### SERRA COMPASSO



**CHANFRADOR** 



**COMPASSO** 



APLICADOR



SUPORTE PARA CARREGAR PLACAS



LIXA



PULSEIRA <u>Magné</u>tica



**BIT PHILIPS** 



**CORTADOR DE PLACAS** 



**PUNCIONADOR DE METAL** 

Ferramenta manual destinada à execução de furos cilíndricos em perfis metálicos (montantes drywall) para a passagem de dutos elétricos ou hidráulicos nas medidas de 22, 28 e 34 mm.



#### **BIT COM LIMITADOR**

Bit Philips #2 de 25 mm com limitador plástico, indicado para uso em parafusadeiras sem este recurso.



ACESSE 0 VÍDEO DO PRODUTO NO YOUTUBE



### **CORTADOR DE PLACAS DRYWALL**

Seguro e preciso, executa o corte rápido, silencioso e sem sujeira de placas de gesso.

É equipado com seis rolamentos, alça dupla e lâmina em aço inox que garante uma longa vida útil.

Corte ajustável de 2 a 60 cm e lâmina de fácil instalação, que dispensa a utilização de qualquer outra ferramenta.

Proporciona corte limpo, sem rebarbas ou poeira.



### PERNA MECÂNICA

### INOVAÇÃO QUE A WALSYWA TROUXE HÁ MAIS DE 10 ANOS **PARA O BRASIL**

- Segura, eficiente e de fácil utilização.
- Produzida em alumínio e borracha.

MODELOS COM REGULAGEM DE ALTURA DE ATÉ 1 METRO

TEMOS TAMBÉM, **ACESSÓRIOS** PARA REPOSIÇÃO!











**TESOURA PARA** PERFIL AVIAÇÃO RETA



ALICATE PRENDEDOR **DE PERFIL PRO** 



**TESOURA PARA PERFIL ESQUERDA** 



ALICATE PRENDEDOR DE PERFIL



**TESOURA PARA PERFIL DIREITA** 



**SERROTE PARA DRYWALL** 



**ELEVADOR DE PLACAS** 



**BUCHAS** 



ACESSE O VÍDEO DO PRODUTO NO PRODUTO NO PRODUTO NO

**BUCHA FU** 



**BUCHA WALGIPS** 



**BUCHA OCO PE** 



**BUCHA WALTOG** 



**BUCHA MU-X** 



**BUCHA SNAPTOGGLE** 



**BUCHA MU** 



### **PÓLVORA**

### **FERRAMENTA DTR-35**

Desenvolvida para possibilitar fixações em até 5 m de altura, a DTR-35 elimina a necessidade do auxílio de escadas ou andaimes, fornecendo uma nova e revolucionária experiência para fixar pino no concreto, dispensando o uso de furadeira, parafuso e bucha.

De 2 a 5 vezes mais rápida que as ferramentas tradicionais, é também segura e silenciosa, garantindo alta produtividade e conforto no trabalho. Ideal para montagens, suspensões e instalações.



### **FERRAMENTA DFG-40**



### PINOS PARA AÇÃO DIRETA



### FINCAPINOS PARA AÇÃO DIRETA



### **FERRAMENTA PRA-10**



### **PINOS PARA PISTÃO**



### PINOS COM ARRUELA CÔNICA



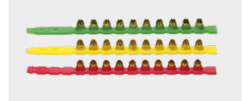
### **FERRAMENTA PRX-10**



### **PINO CLIP**



### **FINCAPINOS MAGAZINADOS** CALIBRE .27



## FERRAMENTA ELÉTRICA



### FERRAMENTA ELÉTRICA WOLT Walsywa

Wolt é a ferramenta de fixação elétrica da Walsywa, que funciona com uma bateria de 20 V e dispensa o uso de propulsores como fincapinos de pólvora ou latas de gás. Projetada para fixar pinos lisos comuns ou pinos STR Walsywa com alta velocidade, desempenho e durabilidade.

Além disso, a Wolt conta com tecnologia **brushless (motor sem escovas)** que proporciona maior durabilidade e eficiência no funcionamento.

A Wolt revoluciona o mercado com sua potência e velocidade excepcionais, que oferecem fixação precisa em operações silenciosas. É fornecida com carregador bi-volt e 2 baterias com autonomia para até 750 fixações.



# WOLT

Um lançamento equipado com o que há de melhor: potência, precisão e inovação para uma performance sem igual.

### LIVRE DE PROPULSORES

 Opção mais segura e ecológica: não utiliza gás ou pólvora.

#### POTÊNCIA ELEVADA DE 120 J

### TEMPO DE RECARGA RÁPIDO

Recarrega em apenas 90 minutos.

### VARIEDADE DE PINOS E CAPACIDADE DO MAGAZINE

- Ampla variedade de pinos: de 15 a 40mm;
- · Capacidade para 30 pinos;
- · Versátil para diferentes complexidades.



### BATERIA LI-ÍON 4.0AH / 20V

• Permite uma autonomia de 750 pinos por recarga

### CAPACIDADE DE FIXAÇÃO EXCEPCIONAL

90 pinos por minuto.

### TECNOLOGIA BRUSHLESS MOTOR SEM ESCOVAS)

- Motor brushless com eficiência e durabilidade inigualáveis;
- Performance mais consistente em cada utilização.

### LEVEZA E AJUSTE DA REGULAGEM DE PROFUNDIDADE

- · Peso de apenas 4,2kg (sem bateria);
- Facilidade de manuseio permite um trabalho mais preciso e personalizado.

#### COMPATÍVEL COM O SISTEMA EXCLUSIVO STR WALSYWA

• Experiência mais integrada e eficiente.

### MENOS MANUTENÇÃO E ROBUSTEZ

Projetada para ser robusta e produtiva.



### **FERRAMENTA NAJA Walsywa**

**Ideal** para fixações de guias e montantes de drywall, além de montagens e suspensões de forros. Com alta produtividade, permite a realização 1.000 fixações por hora, sendo utilizado somente uma lata de gás.

Conta também com o exclusivo Sistema Tiro Rápido, que potencializa ainda mais as fixações, com a utilização dos pinos montados como Clip e Arruela Cônica.



### LATA DE GÁS



### PINOS COM ARRUELA CÔNICA





### **PINOS CLIP**



## **QUÍMICOS**

### **SELANTE MS**

Resina híbrida, veda e cola diversos tipos de materiais como calhas, espelhos, rodapés, rodameios, fachadas, pias de mármore, granito e outros. Resistente à água e aos raios UV. O selante mais completo do mercado.



### **SELANTE PU-40**

Selante monocomponente à base de poliuretano, possui elevada dureza e elasticidade duradoura. Pode ser pintado e é recomendado para locais de maiores dilatações ou compressões das juntas ou calafetação.



### SELANTE Walsywa - USO GERAL

Produto acrílico monocomponente à base d'água, destinado a selar pequenos espaços (como trincas e fissuras), esquadrias de alumínio ou madeira (parte interna), além da parte externa do box do banheiro.



### **SILICONES**

Indicados para locais com alta umidade ou alta exposição à água. Ambas versões disponíveis nos modelos Branco e Transparente.

Acético: Ideal para selar esquadrias e pias de alumínio, partes externas de boxes de banheiro, saunas, pisos e azulejos.

**Neutro:** Pias de mármore/granito, vidros em geral, partes interna e externa de boxes de banheiro, esquadria de alumínio ou madeira, tubos de PVC e selagem em placas OSB.

### **ADESIVO**

WA 230: Indicado para tubos de PVC, madeira em concreto, pisos de madeira, rodapés de cubas cerâmicas ou de aço inox em mármore e granito.



ACESSE 0 VÍDEO DO PRODUTO NO YOUTURE



### **ESPUMA EXPANSIVA**

A Espuma de Poliuretano Walsywa é indicada para aplicações domésticas ou profissionais em assentamentos de portas, janelas, aparelhos de ar-condicionado, preenchimento de juntas de dilatação e espaços vazios.



### **SELANTE PU - VEDA CALHA**

O Selante PU é um adesivo monocomponente à base de poliuretano na cor cinza de alta resistência mecânica e permanente flexibilidade. É indicado para colagem e vedação de diversos materiais na Construção Civil, com garantia de elevada proteção contra vazamento de água, óleo e outros fluidos.









# Walsywa®

Fixação para Construção Civil

Central de Atendimento 0800 100 5024 **(11)** 5912-1000

### Matriz Jundiaí

R. Presbítero Plinio Alves de Souza, 800 • Jardim Ermida I, Jundiaí • SP

### **Unidade Minas Gerais**

Rod. Fernão Dias, s/nº • km 916 • Sentido São Paulo • Bairro Cubatão Camanducaia • MG

### **Unidade Santa Catarina**

R. Rubens Pedro Ribeiro, nº 115 • Loteamento Vila Ribeiro III Bairro Nossa Senhora da Paz • Balneário Piçarras • SC

www.walsywa.com.br









