

CAVABEN

Características

Vantagens

Benefícios



Coral Mactra

Arquitetura de Portfólio

Produto para Impermeabilizar

Mactraset

Mactraset Flexível

Mactraset Flexível Fibras

Vedbem Manta Líquida Branca

Vedbem Manta Líquida Rápida

Vedbem Telhado

Vedbem Telha Fria

Vedbem Parede

Vedbem Imperall

Aquafort

Betol

Vedmur



Produtos para Aditivar

Ligmassa

Mactra 2000

Mactracol

Fixmassa

Megablock



Produtos para Bloquear Umidade

Massa Seca Parede

Spray Seca Parede



Produtos para Colar e Vedar

Vedatrinca Selante

Vedatrinca Massa

Vedatrinca Tela

Vedatrinca Fita

Composi Adesivo MF

Mcol Cola Branca

Elastique PU 40

Spumix



Produtos para Complementar sua Obra

Primer Antiferrugem

Fita Multiuso

Desformactra



Produto para Impermeabilizar



Mactraset

Mactraset Flexível

Mactraset Flexível

Fibras
Vedbem Manta Líquida Branca

Vedbem Manta Líquida Rápida

Vedbem Telhado

Vedbem Telha Fria

Vedbem Parede

Vedbem Imperall

Aquafort

Betol

Vedmur

MACTRASET



CA

Característica

- Excelente resistência a pressões de água
- Fácil de aplicar
- Alta aderência e durabilidade
- Obra sem infiltração
- Dose certa (doses duplas de 9 quilos)

VA

Vantagens

- Preparo mais fácil que os outros (doses duplas de 9 quilos)
- Aplicação fácil como pintura
- Produto fracionado na dosagem correta de mistura.
- Não altera a potabilidade da água.

BEN

Benefício

- MACTRASET foi desenvolvido sendo de **preparação e aplicações fáceis**



TAMANHO S

9 kg e 18 kg (versão tradicional e branco)



PREPARO DO PRODUTO

Misturar os componentes A e B



APLICAÇÕES

Impermeabilização de **paredes externas e internas**; **Alicerces/Baldrames**; **Pisos** em contato com o solo; piscinas e reservatórios em concreto armado enterrados; **Banheiros, cozinhas, lavanderias e lavabos** em contato com o solo.



CONSUMO

2 a 4 kg/m² dependendo da indicação de aplicação.

MACTRASET FLEXÍVEL



CA

Característica

- **MACTRASET FLEXÍVEL** é um revestimento impermeabilizante flexível bicomponente, resistente a trincas, movimentações e pressões de água. É um sistema prático, de fácil aplicação, sem necessidade de proteção mecânica **, desenvolvido especialmente para piscinas e reservatórios enterrados ou suspensos, não alterando a potabilidade da água***, além de áreas com alto fluxo de movimentação/ aplicação de água como cozinhas e banheiros.

VA

Vantagens

- **Prático:** não precisa de proteção mecânica, aceita acabamento direto(*)
- **Flexível:** resiste a fissuras e trincas, movimentações e pressões
- Aplicação **fácil** como pintura
- Perfeita combinação entre **resistência e elasticidade**
- Excelente **resistência** à tração
- Não altera a potabilidade da água

*Para assentar o revestimento, utilize argamassa colante conforme o tipo do acabamento.

BEN

Benefício

Revestimento acrílico de alta performance, flexível, resistente à trincas, movimentações e grandes pressões.



TAMANHOS
18 kg



PREPARO DO PRODUTO

Misturar os componentes A e B



SUPERFÍCIES

Piscinas enterradas ou suspensas;
Reservatórios de água enterrados ou suspensos;
Tanques de piscicultura;
Muros de arrimo.



CONSUMO
3,5 kg/m²

MACTRASET FLEXÍVEL FIBRAS



CA

Característica

- **MACTRASET FLEXÍVEL FIBRAS** é um revestimento impermeabilizante flexível bicomponente, reforçado com fibras sintéticas de polipropileno, resistente a trincas, movimentações e pressão de água. É um sistema prático, de fácil aplicação, sem necessidade de proteção mecânica **, desenvolvido especialmente para piscinas e reservatórios enterrados ou suspensos, não alterando a potabilidade da água***.

VA

Vantagens

- **Flexível:** resiste a fissuras, movimentações e grandes pressões
- Dispensa o uso de tela(*)
- **Prático:** não precisa de proteção mecânica, aceita revestimento cerâmico direto
- Aplicação fácil como pintura
- Alta resistência à tração
- Perfeita combinação entre resistência e elasticidade.

*. Dispensa o uso de tela de poliéster com exceção dos cantos, rodapés, juntas de concretagem e eventuais pontos de fissuras tratados anteriormente.

BEN

Benefício

Dispensa o uso de tela, resiste a grandes pressões e movimentações.



TAMANHO
S
18 kg



PREPARO
DO
PRODUTO
Misturar os
componentes **A** e
B

APLICAÇÕES
Piscinas enterradas ou
elevadas
Reservatórios de
enterrados ou
elevados
Banheiros, cozinhas,
lavanderias, lavabos
Sacadas, terraços e
varandas



CONSUMO
Áreas frias, sacadas,
terraços, muros de
arrimo e varandas: 3,0
kg/m²/finat
Piscinas e reservatórios:
4,5 kg/m²

VEDBEM IMPERALL



CA

Característica

- **VEDBEM IMPERALL** é um impermeabilizante para exteriores, indicado contra batida de chuva na parede e contra os consequentes males que a infiltração provoca.

VA

Vantagens

- Possui formulação que possibilita impermeabilizar, selar, e absorver fissuras de retração da argamassa.

BEN

Benefício

- Impermeabiliza,
- Resiste a sol e chuva,
- Protege contra a maresia,
- Sela;
- 20 cores disponíveis para pigmentação.



TAMANHOS
3,6 kg, 18 kg e 200 kg



PREPARO DO PRODUTO

Dilua apenas a primeira demão com até 20% de água limpa



APLICAÇÃO

Blocos de cimento e cerâmico, Tijolos e concreto aparente, Reboco.



CONSUMO

Superfície extremamente porosa 600 g/m² final;
Superfície pouco porosa 300 g/m² final;
Repintura 240 g/m² final.

VEDBEM PAREDE



CA

Característica

- **VEDBEM PAREDE** é um impermeabilizante acrílico para paredes e fachadas com propriedade de cobrir microfissuras.

VA

Vantagens

- Impermeabiliza,
- Sela,
- Grande durabilidade,
- Cobre microfissuras

BEN

Benefício

- Membrana impermeável para fachada.



TAMANHO S
3,6 kg e 18 kg



PREPARO DO PRODUTO

Dilua apenas a primeira demão com até 10% de água limpa.



APLICAÇÃO

Proteção impermeável para paredes externas
Selador impermeável para tintas PVA ou acrílica



CONSUMO
80 g/m²/demão

VEDBEM MANTA LÍQUIDA BRANCA



CA

Característica

- VEDBEM MANTA LÍQUIDA BRANCA é um impermeabilizante de aplicação moldado no local, que forma uma membrana sem emendas com grande poder de aderência. Dispensa o uso de maçarico.

VA

Vantagens

- Consistência pastosa que facilita a aplicação
- Protege do calor do sol
- Resiste às intempéries
- Forma uma membrana sem emendas
- Alta elasticidade
- à base d'água

BEN

Benefício

- Impermeabilizante para lajes,
- Formulação à base d'água.



TAMANHOS
1,2 kg , 4,5 kg, 16 kg e 200 kg



PREPARO DO PRODUTO
Dilua apenas a 1ª demão com 50% de água limpa.



APLICAÇÕES
Lajes planas e inclinadas
Marquises
Jardineiras
Calhas e rufos
Paredes externas



CONSUMO
400g/m² / demão ou 2,4kg/m² final (com todas as demãos)

VEDBEM MANTA LÍQUIDA RÁPIDA



CA

Característica

- **VEDBEM MANTA LÍQUIDA RÁPIDA** é um impermeabilizante acrílico para coberturas e lajes à base de resinas acrílicas que previne e combate infiltrações de maneira fácil, rápida e sem emendas.

VA

Vantagens

- Secagem rápida
- Alto rendimento
- Consistência pastosa que facilita a aplicação
- Protege do calor do sol
- Resiste às intempéries
- Forma uma membrana sem emendas
- Alta elasticidade e flexibilidade

BEN

Benefício

- Impermeabilizante para lajes com menor tempo de aplicação, formulação à base d'água.



TAMANHO S
5 kg, 18 kg e 200 kg



PREPARO DO PRODUTO
Pronto para uso



APLICAÇÃO
Lajes
Marquises
Abobadas
Sheeds
Telhados e paredes em geral



CONSUMO
1,2 Kg/m²

VEDBEM TELHADO



CA

Característica

- **VEDBEM TELHADO** é uma pintura impermeável para telhados de concreto e fibrocimento ou amianto.
- Também utilizado como selador impermeável para paredes.

VA

Vantagens

- Fácil aplicação
- Excelente rendimento
- Ajuda a reduzir a temperatura interna
- As telhas tem maior durabilidade

BEN

Benefício

- Selador impermeável de telhas. Evita infiltrações e proporciona maior durabilidade à superfície tratada.



TAMANHO S
3,6 kg e 18 kg



PREPARO DO PRODUTO
Dilua apenas a primeira demão em 20% de água.
APLICAÇÕES



- Telhas de amianto ou fibrocimento
- Telhas de cimento e concreto tipo "canaletão"
- Paredes externas como selador



CONSUMO

- Para telhas de concreto ou fibrocimento novas: 0,45 kg/m²
- Para telhas de concreto ou fibrocimento usadas: 0,53 kg/m²
- Para reboco novo: 0,30 kg/m²

VEDBEM TELHA FRIA



CA

Característica

- Revestimento térmico para telhados indicado para manter agradável a temperatura interna do imóvel.
- Gera economia de energia.

VA

Vantagens

- Proporciona conforto térmico em ambientes internos
- Economia de energia
- Possui microesferas cerâmicas

BEN

Benefício

Reduz a temperatura do ambiente interno, deixando-o mais agradável.



TAMANHO S
18 kg e 200 kg



PREPARO DO PRODUTO

Dilua apenas a primeira demão em 20% de água limpa.



APLICAÇÕES

Indicado em telhas dos tipos:

- Fibrocimento
- Galvanizadas
- Cerâmicas não esmaltadas
- Cimento e Concreto tipo "canaletão"
- Silos de Armazenagem



CONSUMO

- SUPERFÍCIES LISAS: 450g/m² final - rendimento por balde 18kg = 40m²
- SUPERFÍCIES POROSAS: 600g/m² final - rendimento por balde 18kg = 30m²

ACQUAFORT



CA

Característica

- **ACQUAFORT** é um silicone repelente à água que impermeabiliza e protege superfícies internas e externas sem alterar a aparência.

VA

Vantagens

- Impede a infiltração de água da chuva
- Mais prático – apenas 1 demão
- Mantém a aparência natural

BEN

Benefício

Evita a umidade interna, a incrustação de sujeiras, eflorescências, manchas, escurecimento do rejunte e aumenta a vida útil da estrutura.



TAMANHOS
3,6 L, 18 L, 50 L e
200 L



PREPARO DO PRODUTO
Pronto para uso.



APLICAÇÃO

- Telhas
- Tijolo à vista
- Tijolo de demolição
- Concreto aparente
- Pedras naturais
- Cerâmicas em geral
- Bloco cerâmico
- Arenito e pedras naturais
- Blocos de concreto



CONSUMO

Superfícies com grande porosidade
1 demão 1 a 2 m²/litro;
Superfícies com média porosidade
1 demão 3 a 4 m²/litro;
Superfícies com baixa porosidade
1 demão 5 a 8 m²/litro

BETOL



CA

Característica

- **BETOL** é uma solução impermeável e de proteção de superfície. Forma uma película com excelente resistência aos diversos materiais utilizados na construção.



TAMANHO S
900 ml, 3,6 L, 18 L e 200 L



CONSUMO
Pronto para uso.

VA

Vantagens

- Aplicação fácil e econômica
- Excelente cobertura
- À base de água
- Pode ser aplicado com o substrato úmido, porém não encharcado.



APLICAÇÕES
Fundações/Baldrames
Muros de arrimo
Concreto, alvenaria e madeira.
Primer para mantas asfálticas



CONSUMO
De 300 a 500 ml/m²

BEN

Benefício

- Pintura de proteção impermeável.
- Produto à base de água.

VEDMUR



CA

Característica

- **VEDMUR** é um selador impermeável desenvolvido a partir de nobres resinas modificadas, aditivos especiais e antimoho.
- Possui alto poder de penetração aumentando consideravelmente a resistência da superfície e formando uma barreira impermeável.

VA

Vantagens

- Produto à base de água
- Aceita pintura, massa corrida ou papel de parede
- Uso interno e externo
- Excelente incorporador de partículas soltas em rebocos e paredes, formando uma camada protetora que aumenta a durabilidade da pintura.

BEN

Benefício

- Sela rebocos e paredes, propiciando melhor durabilidade da pintura.



TAMANHO S
900 ml, 5 L e 200 L



PREPARO DO PRODUTO
Pronto para uso



APLICAÇÕES
Selador para rebocos e paredes;
Selador de superfície antes da aplicação de papel de parede.



CONSUMO
De 0,166 a 0,5 L/m²/demão

Produto para Aditivar



Ligmassa
Mactra2000
Mactracol
Fixmassa
Megablock

LIGMASSA



CA

Característica

- **LIGMASSA** é um aditivo plastificante concentrado que proporciona liga e plasticidade às argamassas de reboco e assentamento.

VA

Vantagens

- Mais liga e plasticidade
 - Massa mais leve
 - Ótimo acabamento evitando fissuras (*)
 - Aumenta a resistência e a aderência
- (*) Diminui o fator água/cimento evitando o aparecimento de fissuras

BEN

Benefício

- Elimina o uso da cal ou saibro
- Sarrafeamento imediato, não precisa “curtir”



TAMANHOS
50 ml, 900 ml, 5 L, 18 L, 50 L e 200 L



PREPARO DO PRODUTO
Pronto para uso



APLICAÇÕES
Argamassa de assentamento e de reboco.



CONSUMO
De 50 a 100 ml de LIGMASSA para cada 25 kg de cimento.

MACTRA 2000 CA



Característica

- **Mactra 2000** é um aditivo solúvel em água com propriedades de impermeabilizar concretos e argamassas por hidrofugação do sistema capilar.
- Fácil aplicação, impedindo a deterioração dos materiais com o passar do tempo.

VA

Vantagens

- Deixa a massa mais leve, proporcionando maior facilidade de aplicação
- Permite a respiração dos materiais
- Ótima plasticidade e resistência à compressão
- Reduz o fator água/cimento

BEN

Benefício

- **Mactra 2000** é um aditivo de formulação mineral, que não contém sebo, proporcionando uma massa mais leve e impermeável.



TAMANHO S
1 L, 5 L, 18 L, 50 L e 200 L



PREPARO DO PRODUTO
Pronto para uso



APLICAÇÕES
Alicerces, rebocos e revestimentos, reservatórios e piscinas, pisos em contato com o solo, túneis e subsolo



CONSUMO
Para argamassas de reboco e assentamento, 2L/saco de cimento de 50 kg.
Para concretos, 500 ml/saco de cimento de 50 kg

MACTRACOL



CA

Característica

- **MACTRACOL** é uma **cola especial** que proporciona alto poder de **aderência a chapiscos e argamassas**
- Pode ser aplicado em superfícies que contenham cimento, cal, gesso e isopor*
- **Ótima resistência** em poucas horas**
- **Diminui a retração** da argamassa
- Maior **plasticidade** para argamassa

VA

Vantagens

- Pode ser aplicado em superfícies que contenham cimento, cal, gesso e isopor.
- Base d'água
- Ótima resistência em poucas horas
- Diminui a retração da argamassa
- Maior plasticidade para a argamassa

BEN

Benefício

- MACTRACOL proporciona às argamassas alto poder de aderência



TAMANHO S

900 ml, 3,6 L, 18 L, 50 L e 200 L



PREPARO DO PRODUTO

Pronto para uso



APLICAÇÃO

Chapiscos, estucagem, recomposição de pisos e gesso em geral



CONSUMO

De 200 a 400 ml/m² dependendo do uso.

FIXMASSA



CA

Característica

- **FIXMASSA** aditivo para argamassa que elimina a necessidade de chapisco* para reboco em superfícies porosas.

VA

Vantagens

- Excelente liga e plasticidade
- Elimina fissuras de retração da argamassa
- Ótima aderência dispensando o uso do chapisco na maioria dos casos
- Maior resistência a compressão
- Não precisa “curtir” e o sarrafeamento é imediato

BEN

Benefício

- Aditivo capaz de proporcionar excelente liga na argamassa, dispensando a etapa do chapisco.



TAMANHO S
500 ml, 50 L e 200 L



PREPARO DO PRODUTO
Pronto para uso



APLICAÇÕES
Argamassa de assentamento
Argamassa de reboco com areia fina ou média
Argamassa para regularização de pisos
Argamassa de enchimento



RENDIMENTO
500 ml para cada 25 kg de cimento

MEGABLOCK



CA

Característica

- MEGABLOCK funciona como **incorporador de ar e plastificante** para concreto seco, melhorando sensivelmente seu desempenho
- **Melhora o acabamento, dá melhor fechamento, evita perdas, retração e trincas**

VA

Vantagens

- Aumenta a resistência inicial e final do cimento
- Economia na água de amassamento
- Melhora o acabamento
- Aumenta a coesão
- Evita a retração, trincas e perdas
- Compatível com todos os tipos de cimento
- Não é detergente

BEN

Benefício

- Aditivo de alto fator de resistência e acabamento.



TAMANHOS
50 L e 200 L



PREPARO DO PRODUTO

Dilua o MEGABLOCK em parte da água de amassamento e adicione na betoneira.



APLICAÇÃO

Blocos de concreto

- Pisos intertravados
- Peças pré-moldadas com baixa quantidade de água (massa seca)
- Tubos de concreto



CONSUMO

10 ml/kg de cimento (400 ml para sacos de 40 kg de cimento).

Produto para Colar e Vedar



Vedatrinca Selante

Vedatrinca Massa

Vedatrinca Tela

Vedatrinca Fita

Mcol Cola Branca

Compóxi Adesivo MF

Elastique PU 40

Spumix

VEDATRINCA SELANTE



CA

Característica

- VEDATRINCA SELANTE é um selante elastomérico para correção de trincas, fissuras e calafetação de esquadrias em geral.

VA

Vantagens

- Praticidade na aplicação, dispensa o uso de telas
- Alta elasticidade e aderência Excelente resistência às ações climáticas e ao envelhecimento
- Evita a proliferação de mofo

BEN

Benefício

- VEDATRINCA SELANTE permite um tratamento simplificado. Dispensa o uso de telas estruturantes.



TAMANHO S

280 g, 1,2 kg, 4,5 kg e 24 kg



PREPARO DO PRODUTO

Primeira aplicação: diluído em água 1:1, as demais puro



APLICAÇÕES

Trincas e fissuras em geral



CONSUMO

Aproximadamente 30g/m/linear em juntas de 5x10mm

VEDATRINCA MASSA



CA

Característica

- **MASSA VEDATRINCA** é uma massa acrílica de alto desempenho e aderência para vedar trincas e imperfeições.

VA

Vantagens

- Rápido e fácil
- Uso interno e externo
- Fácil de lixar
- Baixa retração

BEN

Benefício

- Massa acrílica para vedação de trincas e buracos na parede.



TAMANHOS

1,2 kg (Kit Vedatrinca) e 25 kg



PREPARO DO PRODUTO

Pronto para uso.



APLICAÇÕES

Correção de trincas estabilizadas em alvenarias.
Preenchimento de buracos em alvenaria.

VEDATRINCA TELA



CA

Característica

- **TELA VEDATRINCA** é um produto de poliéster com gramatura específica, que proporciona resistência e elasticidade suficientes para absorver pequenas movimentações, podendo ser usada na prevenção ou na correção de trincas.

VA

Vantagens

- Rápido e fácil de usar
- Uso interno e externo
- Acompanha a movimentação da superfície.
- Minimiza o reaparecimento das trincas

BEN

Benefício

- Tela especial para reforço da impermeabilização.
- Rápido e fácil de usar



TAMANHOS

Tela 10 cm X 3mt
(com bandagem) –
Tela 25 cm X 5mt e
1mt X 50mt



PREPARO DO PRODUTO

Pronto para uso



APLICAÇÕES

É utilizado após a aplicação da primeira demão ou camada para estruturar tratamento com impermeabilizantes flexíveis ou tratamento de trinca.

VEDATRINCA FITA



CA

Característica

- **FITA VEDATRINCA** é uma fita para corrigir trincas superficiais e fissuras em paredes.

VA

Vantagens

- Não precisa quebrar
- Rápido e fácil
- Uso interno e externo

BEN

Benefício

- Rápido e fácil
- Vem adesivada e pronta para uso.



TAMANHO S

5 cm x 3 m
5 cm x 5 m
5 cm x 10 m



PREPARO DO PRODUTO

Pronto para uso



APLICAÇÕES

Correção de trincas e fissuras superficiais em revestimentos de reboco e gesso.

MCOL COLA BRANCA



CA

Característica

- **MCOL COLA BRANCA** é um adesivo PVA com alto poder de colagem e flexibilidade, especialmente recomendado para montagem de móveis, artefatos de madeira, laminados, papel e papelão
- É um produto a base de água de fácil aplicação e pronto para uso

VA

Vantagens

- Super resistente
- Efeito transparente

BEN

Benefício

- Recomendado para montagem de móveis. Produto à base de água, com odor suave e de fácil aplicação.



TAMANHO S
500 kg e 1 kg



PREPARO DO PRODUTO
Pronto para uso.



APLICAÇÕES
É indicado para colagens de alto desempenho em madeiras de média e baixa densidades, aglomerados, laminados, papel, papelão e superfícies porosas de colagem à frio e a quente.

COMPÓXI ADESIVO MF



CA

Característica

- **COMPÓXI** é um adesivo estrutural bicomponente de base epóxi que possui média fluidez, sendo assim de fácil aplicação.

VA

Vantagens

- **COMPÓXI** possui média fluidez, garantindo assim facilidade na aplicação em locais de difícil acesso.
- Uso em concreto fresco e concreto endurecido
- Resistência a tração, e resistência a compressão

BEN

Benefício

- **COMPÓXI** é impermeável à água e ao óleo e possui ótima resistência à graxa e ao meio agressivo



TAMANHO S
1 kg (A+B)



PREPARO DO PRODUTO

Misturar os componentes A e B



APLICAÇÕES

Concreto, ferro, Madeira, azulejo, cerâmica, pedra, fibrocimento e vidro



CONSUMO

1,5 kg/m²/mm de espessura.

ELASTIQUE PU 40



CA

Característica

- **ELASTIQUE PU40** É um selante de poliuretano híbrido monocomponente, que cura com a umidade do ar, formando um elastômero de alta resistência. Possui excelente adesão a diversos materiais, sendo ideal para vedações em geral e juntas flexíveis

VA

Vantagens

- Adere em ampla gama de substratos.
- Baixa emissão de compostos orgânicos voláteis.
- Impermeável após cura completa.
- Lavável após cura completa.
- Não escorre.

BEN

Benefício

- Não forma fungos, resiste a intempéries e variações de temperatura de -20°C a 90°C.



TAMANHO S

Cartucho com 400 g



PREPARO DO PRODUTO

Pronto para uso



APLICAÇÕES

Calafetação e vedação de juntas flexíveis para construção civil, reformas, reparos entre outros.



CONSUMO

3 metros lineares/cartucho.

SPUMIX



CA

Característica

- **SPUMIX** é uma espuma expansiva de poliuretano que age como isolante térmico e acústico, moldando-se as diferentes superfícies

VA

Vantagens

- Não encolhe
- Preenchimento homogêneo e permanente
- Alta expansão
- Isolante térmico e acústico
- Secagem rápida
- Resistente às variações de temperaturas
- Pode ser facilmente cortada e lixada após seca
- Aceita pintura

BEN

Benefício

- Espuma expansiva que fixa, veda e dá acabamento.



TAMANHOS
500 ml / 340 g



PREPARO DO PRODUTO
Pronto para uso



APLICAÇÕES
É indicado para fixação em dutos e aparelhos de ar condicionado, preenchimento de batentes de portas e janelas, cumeeiras, isolamento térmico e acústico. Adere em metal, madeira, alvenaria, cerâmica, mármore e granito.



CONSUMO
Rendimento (cada 100g): 3 a 4 Litros

Produto para Bloquear
Umidade

Massa Seca Parede
Spray Seca Parede



SPRAY SECA PAREDE



CA

Característica

- **SPRAY SECAPAREDE** é um agente impregnante desenvolvido com ligantes e biocidas.

VA

Vantagens

- Fácil aplicação
- Uso interno e externo
- Não agride a superfície
- Evita a eflorescência

BEN

Benefício

- **SPRAY SECAPAREDE** possui poder aglutinante aumentando a resistência superficial da superfície a ser tratada.



**TAMANHO
S**
750 ml Spray



**PREPARO
DO
PRODUTO**
Pronto para uso.



APLICAÇÕES
Recuperação de rebocos com baixa resistência
Tratamento de reboco com pintura danificada
Tratamento para umidade de rodapé



CONSUMO
De 187,5 a 275 ml/m²

MASSA SECA PAREDE



CA

Característica

- **MASSA SECAPAREDE** é uma massa acrílica indicada para reparo de umidade de rodapé em paredes.

VA

Vantagens

- Pronto para o uso
- Aplicação fácil diretamente sobre bloco cerâmico, de concreto ou reboco íntegro
- Pode receber pintura à base de água, massa acrílica, massa corrida ou acabamento com papel de parede.

BEN

Benefício

- Fácil de aplicar



TAMANHO S
18 kg



PREPARO DO PRODUTO
Pronto para uso.



APLICAÇÕES
Recuperação de paredes com umidade de rodapé



CONSUMO
Consumo de 2,00 kg/m²/mm.

Produto para Complementar sua Obra

Antiferrugem
Fita Multiuso
Desformactra



ANTIFERRUGEM



CA

Característica

- **ANTIFERRUGEM** converte a ferrugem em uma camada protetora
- Deixa a superfície pronta para pintura e por isso dispensa a utilização de outros fundos

VA

Vantagens

- Aceita tintas à base de água e solvente
- Transforma a ferrugem em fundo protetor
- Durabilidade e resistência
- Fácil aplicação

BEN

Benefício

- Convertedor de ferrugem em fundo protetor.
- Não escorre



TAMANHO S
500 ml e 50 L



PREPARO DO PRODUTO
Pronto para uso.



APLICAÇÕES

- Chapas metálicas
- Portões
- Portas e janelas metálicas
- Embarcações



CONSUMO
100 ml/m²/demão

FITA MULTIUSO

CA

Característica

- **FITA MULTIUSO** é uma fita impermeável autoadesiva composta por adesivo asfáltico e coberta por uma lâmina de alumínio
- É de fácil aplicação, tem boa aderência em diversos tipos de superfície e indicada para vedação e reparos diversos

VA

Vantagens

- Praticidade na aplicação
- Rapidez
- Aderência a diversos tipos de superfície
- Excelente resistência as ações climáticas e ao envelhecimento
- Ideal para vedações, calafetações e reparos

BEN

Benefício

- Possui alta aderência permitindo um tratamento rápido e simplificado com excelente resistência as intempéries.



TAMANHO S

Rolo de 10cm x 10m
Rolo de 20cm x 10m



PREPARO DO PRODUTO

Pronto para uso.



APLICAÇÕES

- Vedação de goteiras, áreas externas, ar-condicionado, telhados, junção de parede com telhado ou lajes;
- Reparo de trincas em concreto e alvenaria, rufos, calhas, dutos, chapas metálicas;
- Reparos em baús, toldos e containers.



CONSUMO

10 metros lineares/unidade.

DESFORMACTRA



CA

Característica

- **DESFORMACTRA** é um desmoldante para formas de madeira bruta ou resinadas e metálicas, proporcionando menor aderência do concreto à fôrma, o que facilita o desmolde e permite maior reaproveitamento das fôrmas
- A superfície do concreto é obtida com ótimo aspecto devido a sua alta solubilidade em água, evitando manchas e encordamento.

VA

Vantagens

- Fácil de aplicar
- Pode ser usado em fôrmas de madeira bruta ou resinadas e metálicas
- Não mancha nem engordura o concreto
- Permite maior reaproveitamento das fôrmas
- A base d'água

BEN

Benefício

- Facilita o desmolde.
- Melhor aparência do concreto desmoldado



TAMANHOS
18 L e 200 L



PREPARO DO PRODUTO

Pode ser diluído em até 10 vezes. Proporção 1:10 em volume.



APLICAÇÕES

Utilizado em fôrmas de madeira bruta ou resinadas e metálicas.



CONSUMO

Aproximadamente 200 g/m², já diluído.

OBRIGADO



AkzoNobel