



Soluções Impermeabilizantes

**Tudo sobre
Coral Mactra**

Portfólio completo: da fundação ao acabamento final



1 Fundações e Alicerces

Betol
Mactraset 1.000

2 Aditivos para Argamassa

Mactra 2.000
Ligmassa
Mactracol
Fixmassa
Megablock

3 Paredes e Fachadas Externas

Vedbem Imperall
Vedbem Parede
Acquafort
Vedatrinca Selante
Vedatrinca Massa
Vedatrinca Fita
Vedmur
Tintas Coral

4 Rodapés e Paredes Internas

Spray Secaparede
Massa Secaparede
Vedatrinca Selante
Vedatrinca Massa
Vedatrinca Fita
Vedmur
Mactraset 1.000
Tintas Coral

5 Lajes sem Trânsito

Vedbem Manta Líquida Rápida
Vedbem Manta Líquida Branca
Vedatrinca Tela
Tintas Coral

6 Telhados

Fita Multiuso
Vedbem Telhafria
Vedbem Telhado
Tintas Coral

7 Cozinhas

Mactraset 1.000
Mactraset Flexível 5.000
Elastique PU 40
Vedatrinca Tela
Tintas Coral

8 Banheiros

Mactraset Flexível 5.000
Elastique PU 40
Vedatrinca Tela
Tintas Coral

9 Piscinas e Reservatórios

Mactraset Flexível Fibras 7.000
Vedatrinca Tela

10 Portões e Janelas

Antiferrugem
Spumix
Tintas Coral

Outros

Compóxi Adesivo MF
Desformactra
Mcol Cola Branca



Arquitetura de produtos



Portfólio dividido em 5 pilares:



Impermeabilizar

Família Mactraset
Betol
Família Vedbem
Acquafort
Vedmur



Aditivar

Mactra 2000
Ligmassa
Mactracol
Fixmassa
Megablock



Bloquear Umidade

Spray Secaparede
Massa Secaparede



Colar e Vedar

Família Vedatrinca
Compoxi Adesivo MF
Elastique PU 40
Spumix
Mcol Cola Branca



Complementar sua Obra

Antiferrugem
Fita Multiuso
Desformactra

Impermeabilizar



Macraset 1.000

Impermeabilizar

Fundações e Alicerces / Rodapés e Paredes internas – Etapas da construção e reforma

Mix essencial



Tamanhos

9 kg (caixa) e 18 kg (caixa)

Paletização

Caixa de 9 kg – 80 unidades
Caixa de 18 kg – 48 unidades

Rendimento

Até 4,5 m² (versão 9 kg) e até 9 m² (versão 18 kg) para alicerces

Assista ao vídeo



Conteúdo e Preparo

Componente A: líquido de cor branca também conhecido como “leitinho”. (1 ou 2 unidades de 2 L)

Componente B:

- **Tradicional:** pó de cor cinza (1 ou 2 unidades de 7 kg).
- **Branco:** pó de cor branca indicado para impermeabilizar áreas que receberão mármore e granitos. (2 unidades de 7 kg). Disponível somente na embalagem de 18kg.

Acrescentar o componente B aos poucos no componente A e misturar. Aplicar, em média, 3 demãos cruzadas (sempre umedecer).



Aplicação

Fundação/alicerce, umidade em rodapé, banheiros e cozinhas térreas. Indicado somente para área térrea.

Ferramentas

Broxa, trincha de nylon ou vassoura de pelo.



Aplicação em fundação.



Aplicação em paredes externas (sem incidência solar).

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Corrige e previne problemas de infiltração e umidade em áreas protegidas do sol;
- Produto fracionado na proporção ideal e usado em todo o ciclo da obra (produto “coringa”);
- Prevenção e correção de problemas de umidade;
- Produto de alto giro, geralmente comprado junto com os aditivos Mactracol e Mactra 2.000.

Onde oferecer

- Lojas de materiais de construção e relacionados (material elétrico, ferragens, piso e revestimentos).

Produtos Similares



Vedacit: Vedatop Bicomponente



Quartzolit: Tecplus Top



Sika: Sikatop 100



Dryko: Drykotec 1.100



Viapol: Viaplus Top e Viaplus 1.000



Bautech: Bautech 1.000



Denver: Denvertec 100

*Imagens retiradas de fonte pública.

Mactraset Flexível 5.000

Impermeabilizar

Cozinhas / Banheiros – Etapas da construção e reforma

Mix essencial



*Antigo Vedbem Piscina

Tamanhos

18 kg (caixa)

Paletização

48 unidades

Rendimento

Até 5 m² final

Conteúdo e Preparo

Componente A: líquido de cor branca também conhecido como “leitinho”. (2 unidades de 2 L)

Componente B: pó de cor cinza. (2 unidades de 7 kg)
Acrescentar o componente B aos poucos no componente A e misturar. Aplicar de 3 a 4 demãos cruzadas (sempre umedecer).

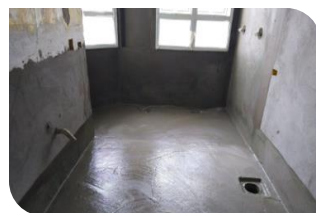


Aplicação

Cozinhas e banheiros. Em piscinas e reservatórios deve ser aplicado com a tela.

Ferramentas

Broxa, trincha de nylon ou vassoura de pelo.



Aplicação em banheiro.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Corrige e previne problemas de infiltração e umidade em áreas molháveis (cozinhas e banheiros);
- Produto fracionado na proporção ideal;
- Maior rentabilidade que o Mactraset 1.000;
- Complemento da Família Mactraset, geralmente comprado junto com Vedatrinca Tela 1 m x 50 m, Mactracol, Mactra 2.000 e Elastique PU40;
- Não altera a potabilidade da água.*

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados (material elétrico, ferragens, hidráulica, piso e revestimento e iluminação).

*Em tanques de piscicultura, confira o pH da água antes de colocar os peixes.

Produtos Similares



Vedacit: Vedatop Flex Bicomponente



Quartzolit: Tecplus Flex



Sika: Sikatop Flex



Dryko: Drykotec 5500



Viapol: Viaplus 5.000



Bautech: Bautech 5.000



Denver: Denvertec 540 Flex

*Imagens retiradas de fonte pública.

Assista ao vídeo



Mactraset Flexível Fibras 7.000

Impermeabilizar

Piscinas e Reservatórios – Etapas da construção e reforma

Mix essencial



*Antigo Vedbem Fibras

Tamanhos

18 kg (caixa)

Paletização

48 unidades

Rendimento

Até 4 m² final

Assista ao vídeo



Conteúdo e Preparo

Componente A: líquido de cor branca também conhecido como “leitinho”. (2 unidades de 2 L)

Componente B: pó de cor cinza. (2 unidades de 7 kg). Acrescentar o componente B aos poucos no componente A e misturar. Aplicar de 4 a 5 demãos cruzadas (sempre umedecer).



Aplicação

Piscinas enterradas ou elevadas, reservatórios de água potável enterrados ou elevados e tanques de piscicultura. Para áreas molhadas e molháveis.

Ferramentas

Broxa, trincha de nylon ou vassoura de pelo.



Aplicação em piscina.



Impermeabilização de tanque de piscicultura.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Corrige e previne problemas de infiltração e umidade em áreas molháveis, dispensando o uso da Vedatrinca tela*;
 - Produto fracionado na proporção ideal;
 - Produto com o maior ticket médio e rentabilidade da família Mactraset;
 - Complemento da Família Mactraset, geralmente comprado junto com os aditivos Mactracol e Mactra 2.000, com a Vedatrinca Tela 1 m x 50 m e com Elastique PU40;
 - Não altera a potabilidade da água.**
- Onde oferecer**
- Lojas de material de construção e relacionados (material elétrico, ferragens, hidráulica, piso e revestimento e iluminação).

*Com exceção de ralos, cantos, trincas e juntas de concretagem.

** Em tanques de piscicultura, confira o pH da água antes de colocar os peixes.

Produtos Similares



Vedacit: Vedatop Flex Fibras Bicomponente



Quartzolit: Tecplus Lastic



Sika: SikaTop Flex Fibras



Dryko: Drykotec 7.700



Viapol: Viaplus 7.000



Bautech: Bautech 7.000



Denver: Denvertec 540 Fibras

*Imagens retiradas de fonte pública.

Material para uso interno



Mactraset 1.000 (rígido)

- Foco em fundações e alicerces;
- Utilizado em áreas térreas.



Mactraset Flexível 5.000

- Foco em cozinhas e banheiros;
- Precisa ser aplicado com a Vedatrinca Tela.



Mactraset Flexível Fibras 7.000

- Foco em piscinas e reservatórios;
- Dispensa o uso da Vedatrinca Tela*.

*Com exceção de ralos, cantos, trincas e juntas de concretagem.

Mix essencial



Tamanhos

900 mL (balde), 3,6 L (balde), 18 L (balde) e 200 L (tambor)

Paletização

Balde de 900 mL – 360 unidades
Balde de 3,6 L – 150 unidades
Balde de 18 L – 36 unidades
Tambor de 200 L – 2 unidades

Rendimento

18 L equivalente a 45 até 90 m² final

Assista ao vídeo



Características e Preparo

Líquido viscoso de cor preta. Pronto para uso. Aplicar 3 demãos.



Aplicação

Fundações/alicerce, muros de arrimo, vaso de planta de concreto ou cerâmica e primer para mantas asfálticas e fita asfáltica.

Ferramentas

Pincel, trincha ou vassoura de pelo.



Aplicação em fundação/alicerce.



Aplicação em muro de arrimo.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Primeira opção de impermeabilizante para utilização em fundação/alicerce, baldrame, mourão, etc;
- Produto coringa, muito utilizado no início da obra;
- Produto à base de água e de alto giro;
- Solução econômica e de fácil aplicação.

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados.

Produtos Similares



Vedacit: Neutrol à base de água



Quartzolit: Pintura asfáltica Acqua



Sika: Igot Ecoasfalto e Igot 2



Dryko: Drykoprimers Acqua



Viapol: Viabit Acqua e Ecoprimer



Bautech: não tem



Denver: Denver Manta Primer Acqua

*Imagens retiradas de fonte pública.

Mix essencial



*Antigo Imperall Premium 10 em 1



Disponível em 20 cores do leque.



Branco



Poncho Gaúcho



Cinza Analítico



Cerâmica

Tamanhos

3,6 kg (balde e lata) e 18 kg (lata)

Paletização

Lata e balde de 3,6 kg – 150 unidades

Lata de 18 kg – 40 unidades

Rendimento

18 kg rendimento de 30 até 75 m² final

Características e Preparo

Impermeabilizante líquido viscoso de cor branca. Diluir a primeira demão com até 20% de água limpa. O restante das demãos é puro (sem diluição). Antes de qualquer pintura aplicar o fundo preparador da Coral sobre a superfície. Aplicar 3 demãos.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Produto de excelente custo-benefício;
- Impermeabiliza, poder hidrorrepelente e antimofa;
- Disponível em 20 cores do leque Coral;
- Produto de fácil aplicação, com similaridade de ferramentas utilizadas na pintura;
- Pode receber pintura posterior (exceto pintura impermeabilizante).

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tintas especializadas e lojas de tinta que vendem impermeabilizantes) e lojas de material de construção.

Aplicação

Paredes e fachadas externas.

Ferramentas

Broxa, pincel, trincha de nylon ou rolo de lã.



Aplicação em paredes externas.



Aplicação em paredes externas.

Produtos Similares



Vedacit: Vedapren Parede



Quartzolit: Parede Premium Quartzolit



Sika: Igoflex Fachada



Dryko: Drykofachada



Bautech: Bautech Imperparede

Viapol: não tem

Denver: não tem

Assista ao vídeo



*Imagens retiradas de fonte pública.



Tamanhos

3,6 kg (balde) e 18 kg (balde)

Paletização

Balde de 3,6 kg – 150 unidades

Balde de 18 kg – 36 unidades

Rendimento

18kg rendimento de 30 até 75m² final

Características e Preparo

Impermeabilizante líquido viscoso de cor branca. Diluir a primeira demão com até 10% de água limpa. O restante das demãos é puro (sem diluição). Antes de qualquer pintura aplicar o fundo preparador da Coral sobre a superfície.

Aplicação

Proteção impermeável para paredes externas. Selador impermeável para tinta acrílica.

Ferramentas

Pincel, trincha ou rolo de lã.



Aplicação em paredes externas.



Aplicação em paredes externas.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Produto econômico, de baixo desembolso;
- Impermeabiliza e poder antimofa;
- Ideal para áreas de menor visibilidade e com baixo custo como galpões, barracões e imóveis alugados;
- Excelente para selar superfícies porosas (selador acrílico).

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tintas especializadas e lojas de tinta que vendem impermeabilizantes) e em lojas de material de construção.

Produtos Similares



Vedacit: não tem

Quartzolit: Impermeabilizante Parede Quartzolit

Sika: não tem

Dryko: não tem



Viapol: Fuseprotec Parede



Bautech: Bautech Parede

Denver: não tem

Assista ao vídeo



*Imagens retiradas de fonte pública.

Paredes Exteriores

O que usar?



	DURABILIDADE	PROTEÇÃO ANTIMOFO	RESISTÊNCIA À CHUVA	RESISTÊNCIA AO SOL	RENDIMENTO	CARTELA DE CORES	
ACRÍLICO (forma película rígida)	<p>PROTEÇÃO SOL & CHUVA ACRÍLICO TOTAL</p>	<p>ÓTIMA</p>	<p>MÁXIMA</p>	<p>ALTA</p>	<p>MÁXIMA</p>	<p>MÁXIMO</p>	<p>Disponível em mais de 2.079 cores do leque.</p>
IMPERMEABILIZANTE (forma película elástica)	<p>PROTEÇÃO SOL & CHUVA PINTURA IMPERMEABILIZANTE</p>	<p>MÁXIMA</p>	<p>MÁXIMA</p>	<p>MÁXIMA</p>	<p>MÁXIMA</p>	<p>EXCELENTE</p>	<p>Disponível em mais de 2.079 cores do leque.</p>
	<p>CORAL MACTRA VEDBEM IMPERALL</p>	<p>BOA</p>	<p>ÓTIMA</p>	<p>BOA</p>	<p>BOA</p>	<p>ÓTIMO</p>	<p>+20 cores do leque.</p>
	<p>CORAL MACTRA VEDBEM PAREDE</p>	<p>MÉDIA</p>	<p>ÓTIMA</p>	<p>MÉDIA</p>	<p>MÉDIA</p>	<p>BOM</p>	

Mix essencial



Tamanhos

3,6 L (balde) e 18 L (balde)

Paletização

Balde de 3,6 L – 150 unidades

Balde de 18 L – 36 unidades

Rendimento

18 L de 36 até 144 m² (uma demão)

Assista ao vídeo



Características e Preparo

Impermeabilizante líquido branco leitoso. Pronto para uso. Aplicar apenas 1 demão bem carregada.



Aplicação

Tijolo à vista, concreto aparente, pedras naturais, cerâmicas em geral.

Ferramentas

Rolo, pincel, trincha de nylon, rolo de lã, rolo de espuma ou pulverizador de baixa pressão.



Aplicação em tijolo à vista.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Hidrorrepelente com acabamento incolor;
- Mantém a aparência natural das superfícies;
- Produto de alto giro e faturamento complementar;
- Produto de maior ticket médio e rentabilidade.

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tintas especializadas e lojas de tinta que vendem impermeabilizantes) e em lojas de material de construção (piso e revestimento).

Produtos Similares



Vedacit: Aquella Base Água



Quartzolit: Repele Água 40W



Sika: Silicone W

Dryko: não tem



Viapol: Fuseprotec Hidro



Bautech: Protege Fachada



Denver: Denver Repele Acqua

*Imagens retiradas de fonte pública.

Vedbem Manta Líquida Rápida

Impermeabilizar

Lajes sem Trânsito – Etapa da construção

Mix essencial



*Antiga Manta Líquida Premium

Tamanhos

5 kg (balde) e 18 kg (balde)

Paletização

Balde de 5 kg – 150 unidades

Balde de 18 kg – 36 unidades

Rendimento

18 kg rendimento de até 15 m²

Características e Preparo

Pasta cremosa de cor branca. Diluir a primeira demão na proporção 1:1 (uma parte de produto e uma parte de água limpa). O restante das demãos é puro (sem diluição). Aplicar de 3 a 4 demãos.

Aplicação

Proteção para áreas externas como lajes sem trânsito e marquises.

Ferramentas

Pincel, broxa, trincha de nylon, vassoura de pelo macio ou rolo de lã.



Aplicação em laje sem trânsito.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Produto de excelente custo-benefício;
- Secagem rápida: tempo de liberação da obra menor;
- Forma uma membrana que previne e combate infiltrações;
- 3 demãos com melhor rendimento e excelente desempenho;
- Produto resistente a intempéries;
- Geralmente comprado junto com a Vedatrinca Tela 25 cm x 5 m.

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tinta que vendem impermeabilizantes) e em lojas de material de construção (ferragens, piso e revestimento).

Produtos Similares



Vedacit: Vedapren Fast



Quartzolit: Super Manta Líquida



Sika: Sikafill Rápido



Dryko: Drykolaje Top



Viapol: Vedalage Plus



Bautech: Manta Líquida



Denver: Denvercrl Super

*Imagens retiradas de fonte pública.

Assista ao vídeo



Vedbem Manta Líquida Branca

Impermeabilizar

Lajes sem Trânsito – Etapa da construção



*Antiga Manta Líquida Vedatrinca

Tamanhos

1 kg (balde), 4,5 kg (balde) e 18 kg (balde)

Paletização

Balde 1 kg – 360 unidades
Balde de 4,5 kg – 150 unidades
Balde de 18 kg – 36 unidades

Rendimento

18 kg rendimento até 7,5 m²

Assista ao vídeo



Características e Preparo

Pasta cremosa de cor branca. Diluir a primeira demão com 50% de água limpa. O restante das demãos é puro (sem diluição). Aplicar 6 demãos.

Aplicação

Lajes sem trânsito planas e inclinadas, marquises, jardineiras, calhas e rufos.

Ferramentas

Pincel, broxa, trincha de nylon ou vassoura de pelo.



Aplicação em laje sem trânsito.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Produto de menor desembolso;
- Forma uma membrana sem emendas, dispensa o uso de maçarico;
- Pode ficar exposto a intempéries;
- Aceita proteção mecânica para posterior aplicação de revestimento cerâmico;
- Produto excelente para manutenções industriais.
- Geralmente comprado junto com a Vedatrinca Tela 1 m x 50 m e Elastique PU40.

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tinta que vendem impermeabilizantes) e em lojas de material de construção (ferragens, piso e revestimento).

Produtos Similares



Vedacit: Vedapren Branco



Quartzolit: Manta Líquida Branca



Sika: Igoflex I Rápido Branco



Viapol: Vedalage Branco

Bautech: não tem

Denver: não tem

*Imagens retiradas de fonte pública.



**Vedbem
Manta Líquida
Branca**

- Menor desembolso



**Vedbem
Manta Líquida
Rápida**

- Melhor custo-benefício



**Proteção
Sol e Chuva
Manta Líquida**

- Máximo desempenho

Mix essencial



*Antigo Telhafria

Tamanhos

18 kg (balde)

Paletização

36 unidades

Rendimento

De 30 a 40 m² final

Características e Preparo

Impermeabilizante líquido viscoso de cor branca. Diluir a primeira demão com até 20% de água limpa. O restante das demãos é puro (sem diluição). Aplicar 4 demãos.

Aplicação

Telhas dos tipos: fibrocimento, galvanizadas, cerâmicas não esmaltadas, cimento e concreto tipo “canaletão” e silos de armazenagem.

Ferramentas

Broxa, pincel, trincha de nylon, rolo de lã ou airless.



Aplicação em telhas galvanizadas.



Aplicação em telhas de cimento.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Possui microesferas cerâmicas que proporcionam maior conforto térmico, resultando na diminuição no consumo de energia elétrica;
- Aumenta a durabilidade das telhas, evitando o aparecimento de mofo e garantindo a beleza e a proteção das superfícies;
- Produto de maior ticket médio e rentabilidade.

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tinta que vendem impermeabilizantes) e em lojas de material de construção (ferragens e telhas).

Produtos Similares



Vedacit: não tem

Quartzolit: Manta Líquida 7 e Manta Líquida Ultra 12

Sika: não tem

Dryko: não tem



Viapol: não tem

Bautech: Bautech Gelado



Denver: Denversol top reflective

*Imagens retiradas de fonte pública.

Assista ao vídeo





*Antigo Vedatelha Vedaparede

Tamanhos

3,6 kg (balde) e 18 kg (balde)

Paletização

Balde de 3,6 kg – 150 unidades

Balde de 18 kg – 36 unidades

Rendimento

18 kg rendimento de 34 a 40 m² final

Assista ao vídeo



Características e Preparo

Impermeabilizante líquido viscoso de cor branca. Diluir a primeira demão com até 20% de água limpa. O restante das demãos é puro (sem diluição). Aplicar 3 demãos.

Aplicação

Telhas de amianto ou fibrocimento, telhas de cimento e concreto tipo “canaletão”.

Ferramentas

Pincel, trincha de nylon, rolo de lã, vassoura de pelo ou airless.



Aplicação em telhas de cimento.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Dá acabamento e possui excelente custo-benefício;
- Evita o aparecimento de mofo na telha;
- Produto com oportunidade de venda junto com telhas;

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tinta que vendem impermeabilizantes) e em lojas de material de construção (ferragens e telhas).

Produtos Similares



Vedacit: não tem

Quartzolit: Manta Telhado Brasilit

Sika: não tem

Dryko: não tem

Viapol: não tem

Bautech: não tem

Denver: não tem

*Imagens retiradas de fonte pública.



Vedbem Telhado

- Impermeabilizante



Vedbem Telhafria

- Impermeabilizante
- Conforto térmico

Mix essencial



Tamanhos

900 mL (garrafa) e 5 L (galão)

Paletização

Garrafa de 900 mL – 720 unidades

Galão de 5 L – 144 unidades

Rendimento

2 a 6 m²/L

Características e Preparo

Líquido branco leitoso. Pronto para uso. Aplicar de 1 demão, em caso de superfície extremamente porosa, considerar 2 demãos.

Aplicação

Selador para rebocos e paredes e selador de superfícies.

Ferramentas

Pincel, broxa e rolo de lã ou espuma.



Aplicação em parede.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Produto multifunção (impermeabilizante e fundo preparador) aplicável tanto em áreas externas quanto internas;
- Impermeabilizante com poder antimofa que prepara a parede para a massa corrida e pintura;
- Aumenta a vida útil da tinta e da massa corrida, protegendo as superfícies e garantindo acabamento de longa duração;
- Fácil aplicação, apenas uma demão;
- Produto de alto ticket médio e rentabilidade;

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tinta especializadas e lojas de tinta que vendem impermeabilizantes) e em lojas de material de construção (piso e revestimento).

Produtos Similares



Vedacit: não tem

Quartzolit: não tem

Sika: Impermur

Dryko: não tem

Viapol: não tem

Bautech: não tem

Denver: não tem

Assista ao vídeo



*Imagens retiradas de fonte pública.

Aditivar



Mactra 2.000

Aditivar

Aditivos para Argamassas e Concretos – Etapa da construção

Mix essencial



Tamanhos

1 L (garrafa), 5 L (galão), 18 L (caixa com 9 sachês de 2 L) e 200 L (tambor)

Paletização

Garrafa de 1 L – 360 unidades
Galão de 5 L – 144 unidades
Caixa de 18 L – 48 unidades
Tambor de 200 L – 2 unidades

Rendimento

18 L rendimento aproximado de 72 a 100 m²/cm de argamassa impermeável

Assista ao vídeo



Características e Preparo

Líquido de cor azul. Diluir na água de amassamento (água utilizada para misturar e hidratar os componentes secos durante a produção de concreto) conforme aplicação. Proporção de 2 L/50 kg de cimento para reboco e 500 mL/50 kg de cimento para concreto.

Aplicação

Alicerces, rebocos, revestimentos e pisos em contato com o solo.

Ferramentas

Colher de pedreiro. Desempenar com desempenadeira de madeira.



Aplicação em piso em contato com o solo.



Aplicação em reboco.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Indicado para impermeabilização do reboco com areia média, tornando a aplicação mais fácil e a massa mais leve;
- Possui diferentes tipos de embalagem para atender a demanda do profissional;
- Produto de alto giro, geralmente comprado com Mactracol e Mactraset, usado em todo o ciclo da obra (produto “coringa”) e faz parte da cesta básica do pedreiro;
- Evita umidade em parede e rodapés, melhorando a durabilidade da pintura;
- Permite pintura em cima do reboco.

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados.

Produtos Similares



Vedacit: Vedacit Aditivo Impermeabilizante



Quartzolit: Tecplus 1



Sika: Sika 1



Dryko: Drykoveda



Viapol: Contra Umidade



Bautech: Bautech 1



Denver: Denverimper 1

*Imagens retiradas de fonte pública.

Mix essencial



Tamanhos

900 mL (garrafa), 3,6 L (balde), 5 L (galão), 9 L (caixa com 180 sachês de 50 mL), 18 L (balde) e 200 L (tambor)

Paletização

Garrafa de 900 mL – 720 unidades
Balde de 3,6 L – 150 unidades
Galão de 5 L – 144 unidades
Caixa de 9 L – 48 unidades
Balde 18 L – 36 unidades
Tambor 200 L – 2 unidades

Rendimento

18 L rendimento de 180 a 360 porções

Assista ao vídeo



Características e Preparo

Líquido de cor castanha escura. Diluir na água de amassamento (água utilizada para misturar e hidratar os componentes secos durante a produção de concreto) conforme aplicação. Proporção de 50 a 100 ml/25 kg de cimento.

Aplicação

Argamassa de assentamento e de reboco.

Ferramentas

Colher de pedreiro.



Aplicação em reboco.



Aplicação em argamassa de assentamento.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Dá maior plasticidade ao reboco evitando o aparecimento de microfissuras;
- Indicado para uso em reboco com areia média. Produto torna a aplicação mais fácil e a massa mais leve e cremosa;
- Possui diferentes tipos de embalagem para atender a demanda do profissional;
- Produto de alto giro, geralmente comprado junto com Mactracol e faz parte da cesta básica do pedreiro.

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados.

Produtos Similares



Vedacit: Vedalit e Alvenarit

Quartzolit: Adesivo Plastificante

Sika: Sikanol Alvenaria

Dryko: Drykal

Viapol: Viacal

Bautech: Plast C

Denver: Denvercal

*Imagens retiradas de fonte pública.

Mix essencial



Tamanhos

900 mL (balde), 3,6 L (balde), 18 L (balde), 18 L (caixa com 9 sachês de 2 L) e 200 L (tambor)

Paletização

Balde de 900 mL – 360 unidades
Balde de 3,6 L – 150 unidades
Balde 18 L – 36 unidades
Caixa 18 L – 48 unidades
Tambor 200 L – 2 unidades

Rendimento

18 L rendimento médio de 60 m²

Assista ao vídeo



Características e Preparo

Líquido de cor branca. Diluir em água limpa na proporção 1:2 (uma parte de Macracol para duas partes iguais de água limpa) para chapiscos.



Aplicação

Chapiscos, estucagem, recomposição de pisos e gesso em geral.

Ferramentas

Colher de pedreiro.



Aplicação em argamassa de chapisco.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Produto que facilita a aplicação do chapisco garantindo a aderência de forma rápida na parede;
- Possui diferentes tipos de embalagem para atender a demanda do profissional;
- Produto de alto giro, geralmente comprado junto com Mactraset, Ligmassa ou Mactra 2.000 e faz parte da cesta básica do pedreiro e gessoiro;
- Menor desembolso e com qualidade e rendimento similar ao do principal concorrente;

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados.

Produtos Similares



Vedacit: Bianco



Quartzolit: Chapix Blanco



Sika: Sika Chapisco Plus



Dryko: Drykofix Chapisco



Viapol: Viafix



Bautech: Bautech Chapisco



Denver: Denverfix Chapisco

*Imagens retiradas de fonte pública.



Tamanhos

500 mL (garrafa)

Paletização

1440 unidades

Rendimento

500 ml/25 kg de cimento

Características e Preparo

Líquido de cor bege. Diluir na água de amassamento conforme aplicação. Consumo de 500 mL/25 kg de cimento.

Aplicação

Argamassa de assentamento e de reboco com areia fina ou média, argamassa para regularização de pisos e argamassa de enchimento.

Ferramentas

Não se aplica.



Aplicação em reboco.



Aplicação em argamassa de assentamento.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Aditivo para argamassa que elimina a necessidade de chapisco para reboco em superfícies porosas;
- Gera economia de tempo e dinheiro;
- Permite a realização de um serviço mais limpo, fácil e rápido;
- Único aditivo que permite uso em areia fina. Atributo permite que a argamassa de reboco tenha acabamento refinado sem aparecimento de fissuras de retração (pés de galinha);
- Produto diferenciado que não possui concorrentes.

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados.

Produtos Similares

Vedacit: não tem

Quartzolit: não tem

Sika: não tem

Dryko: não tem

Viapol: não tem

Bautech: não tem

Denver: não tem

Assista ao vídeo



*Imagens retiradas de fonte pública.



Tamanhos

200 L (tambor)

Paletização

2 unidades

Rendimento

200 L/500 sacos de 40 kg

Características e Preparo

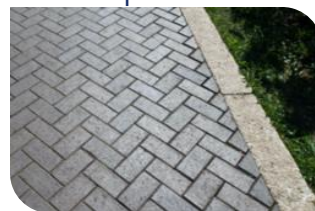
Líquido viscoso de cor azul. Diluir junto com parte da água de amassamento. Proporção de 10 mL/kg de cimento.

Aplicação

Argamassa para blocos de concreto: pisos intertravados, peças pré-moldadas com baixa quantidade de água (massa seca) e tubos de concreto.

Ferramentas

Não se aplica.



Blocos de concreto intertravado.



Tubo de concreto

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Solução correta de aditivo para concreto em comparação com a indicação tradicional de detergente;
- Ideal para ofertar a pequenas empresas que produzem peças pré-moldadas e em obras públicas;
- Evita perdas, retração e trincas no concreto;
- Diminuí sensivelmente a permeabilidade de água da argamassa;
- Produto de alta rentabilidade.

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados.

Produtos Similares

Vedacit: não tem

Quartzolit: não tem

Sika: não tem

Dryko: não tem

Viapol: não tem

Bautech: não tem

Denver: não tem

Assista ao vídeo



1º Alicerce / fundação



Maetra 2.000

Aditivo impermeabilizante

Onde adicionar: argamassa e concreto

2º Assentamento



Maetra 2.000, Ligmassa e Fixmassa

Aditivo impermeabilizante, Aditivo plastificante e Aditivo fixante

Onde adicionar: argamassa

3º Chapisco



Maetracol

Aditivo colante

Onde adicionar: argamassa

4º Reboco

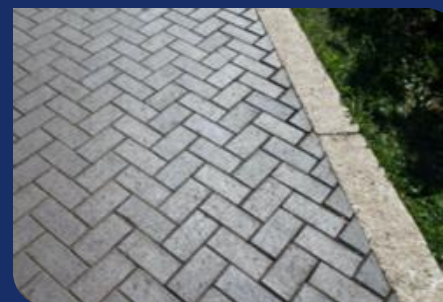


Maetra 2.000, Ligmassa e Fixmassa

Aditivo impermeabilizante, Aditivo plastificante e Aditivo fixante

Onde adicionar: argamassa

5º Peças de concreto

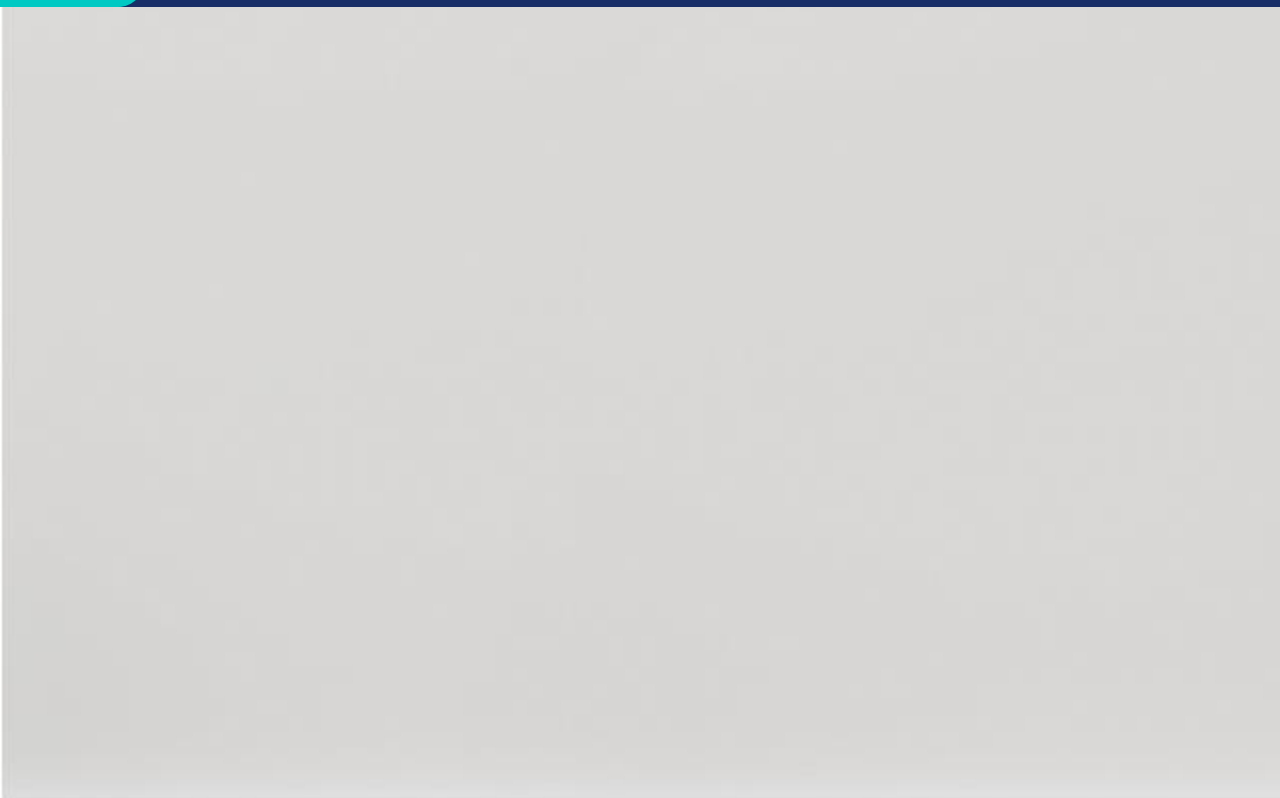


Megablock

Aditivo incorporador de ar e plastificante

Onde adicionar: concreto

Bloquear umidade



Spray Secaparede

Bloquear umidade

Rodapés e Paredes Internas – Etapa da reforma

Mix essencial



Tamanhos

750 mL (spray)

Paletização

450 unidades

Rendimento

De 2 a 4 m²

Assista ao vídeo



Características e Preparo

Líquido branco leitoso. Pronto para uso. Aplicar de 1 a 2 demãos.

Aplicação

Recuperação de rebocos com baixa resistência, tratamento de reboco com pintura danificada, tratamento para umidade de rodapé.

Ferramentas

Não se aplica.



Aplicação em parede.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Reparo paliativo e mais rápido, sem muita sujeira (não precisa quebrar a parede), utilizado para tratar umidade ascendente;
- Poder antimofa;
- Faz parte do sistema Secaparede, recomendar a venda junto com a massa Secaparede para bloquear umidade;
- Produto de fácil aplicação para pintores, pedreiros e consumidores;
- Produto de alta rentabilidade.

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tinta que vendem impermeabilizantes e lojas de tinta especializadas) e em lojas de material de construção e relacionados.

Produtos Similares

Vedacit: não tem

Quartzolit: não tem

Sika: não tem

Dryko: não tem

Viapol: não tem

Bautech: não tem

Denver: não tem

*Imagens retiradas de fonte pública.

Massa Secaparede

Bloquear umidade

Rodapés e Paredes Internas – Etapa da reforma

Mix essencial



Tamanhos

18 kg (balde)

Paletização

36 unidades

Rendimento

Até 9 m²

Características e Preparo

Pasta de cor bege/rosada. Pronto para uso.
Aplicar de 1 a 2 camadas de no máximo 2 mm.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Reparo paliativo e mais rápido, sem muita sujeira (não precisa quebrar a parede), utilizado para umidade ascendente;
- Faz parte do sistema Secaparede, recomendar a venda junto com o Spray Secaparede para bloquear umidade;
- Produto de fácil aplicação para pintores, pedreiros e consumidores.

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tinta que vendem impermeabilizantes e lojas de tinta especializadas) e em lojas de material de construção e relacionados (perto da massa corrida).

Aplicação

Recuperação de paredes com umidade de rodapé.

Ferramentas

Espátula e desempenadeira de aço.



Aplicação em parede.

Produtos Similares



Vedacit: Vedatop Rodapé



Quartzolit: Recupera Rodapé



Sika: Monotop 123 Rodapé

Dryko: não tem



Viapol: Viaplus Reparo



Bautech: Bautech Rodapé



Denver: Denver Reparo

*Imagens retiradas de fonte pública.

Assista ao vídeo



1º



**Spray
Secaparede**

- Prepara a parede e bloqueia a umidade.

2º



**Massa
Secaparede**

- Recupera a parede com umidade e dá acabamento.

Colar e vedar





*Antiga Fita Vedatrinca

Características e Preparo

Fita de cor branca. Pronto para uso.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Solução para trincas e fissuras pequenas (superficiais);
- Solução rápida, prática (fácil aplicação e tratamento rápido) e sem sujeira;
- Produto de venda complementar, baixo custo e fácil venda;
- Faz parte da cesta básica do pedreiro e pintor.

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tinta que vendem impermeabilizantes e lojas de tinta especializadas) e em lojas de material de construção e relacionados.

Aplicação

Correção de trincas e fissuras pequenas (superficiais) em revestimentos de reboco e gesso.

Ferramentas

Tesoura, pincel, celuloide e espátula.



Aplicação em fissuras.



Aplicação em trincas

Produtos Similares

Vedacit: não tem

Quartzolit: não tem

Sika: não tem

Dryko: não tem

Viapol: não tem

Bautech: não tem

Denver: não tem

Assista ao vídeo



*Imagens retiradas de fonte pública.

Mix essencial



*Antigo Vedbem Trinca

Características e Preparo

Pasta viscosa de cor bege. Diluir a primeira demão em água na proporção 1:1. Após 3 horas, aplicar o produto puro (sem diluição).

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Solução para trincas e fissuras médias;
- Solução rápida e fácil (não precisa quebrar a parede);
- Produto ideal para pequenos reparos, dispensando o uso de tela;
- Variedade de tamanhos para atender a demanda da obra;
- Faz parte da cesta básica do pedreiro e do pintor.

Tamanhos

280 g (balde), 1,2 kg (balde), 4,5 kg (balde) e 24 kg (balde)

Paletização

Balde de 280 g – 1800 unidades
Balde 1,2 kg – 360 unidades
Balde 4,5 kg – 150 unidades
Balde 24 kg – 36 unidades

Rendimento

Aproximadamente 30g/m/linear em juntas de 5 x 10 mm

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tinta que vendem impermeabilizantes e lojas de tinta especializadas) e em lojas de material de construção e relacionados.

Aplicação

Correção de trincas e fissuras médias, de maneira geral.

Ferramentas

Espátula, desempenadeira e celuloide.

Produtos Similares



Vedacit: não tem

Quartzolit: não tem

Sika: Sikacryl 203

Dryko: não tem



Aplicação em trincas.



Aplicação em fissuras.



Viapol: Hey'dicryl Mástique

Bautech: não tem

Denver: não tem

Assista ao vídeo



*Imagens retiradas de fonte pública.



*Antiga Massa Vedatrinca

Tamanhos

1,2 kg (balde) e 25 kg (balde)

Paletização

Balde 1,2 kg – 360 unidades

Balde 25 kg – 36 unidades

Rendimento

Não se aplica.

Características e Preparo

Massa de cor branca. Pronto para uso.

Aplicação

Correção de trincas grandes (mais profundas) estabilizadas em alvenarias. Preenchimento de buracos em alvenaria.

Ferramentas

Não se aplica.



Trinca em alvenaria.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Solução para trincas e fissuras grandes (mais profundas);
- Embalagem pequena ideal para consumidor final (fácil transporte e aplicação), e embalagem grande para obras maiores.
- Oportunidade de venda complementar com a Vedatrinca tela 10 cm x 3 m;
- Aceita pintura desde que seja usado o fundo preparador antes;

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados.

Produtos Similares

Vedacit: não tem

Quartzolit: não tem

Sika: não tem



Dryko: Dryko Massa Acrílica Vedatudo

Viapol: não tem

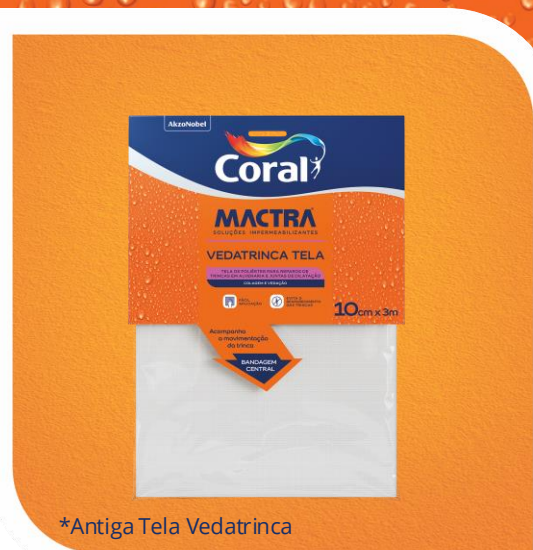
Bautech: não tem

Denver: não tem

Assista ao vídeo



*Imagens retiradas de fonte pública.



*Antiga Tela Vedatrinca

Tamanhos

10 cm x 3 m (pacote com bandagem),
25 cm x 5 m (rolo sem bandagem) e
1 m x 50 m (rolo sem bandagem)

Paletização

Pacote 10 cm x 3 m – 1440 unidades
Rolo 25 cm x 5 m – 600 unidades
Rolo 1 m x 50 m – 80 unidades

Assista ao vídeo



Características e Preparo

Tela de poliéster de cor branca. Pronto para uso.

Aplicação

É utilizado após a aplicação da primeira demão ou camada para estruturar tratamento com impermeabilizantes flexíveis e para tratamento de trincas grandes (mais profundas).

Ferramentas

Tesoura ou estilete.



Aplicação como reforço de impermeabilização.



Aplicação como reforço de impermeabilização.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Traz mais segurança no reparo de fissuras e na correção/prevenção de problemas de impermeabilização;
- Produto de baixo custo e fácil venda;
- Oportunidade de venda complementar junto com Vedatrinca massa e impermeabilizantes flexíveis (Mactraset Flexível, Mactraset Flexível Fibras, Vedbem Manta Líquida Rápida e Vedbem Manta Líquida Branca).

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados (material de construção, hidráulica e piso e revestimento).

Produtos Similares



Vedacit: VedacitTela de Poliéster



Quartzolit: Tela Estruturante Quartzolit



Sika: Sika Tela



Dryko: Drykotela



Viapol: Mantex



Bautech: Tela de Reforço



Denver: Denvertela Poliéster

*Imagens retiradas de fonte pública.

1º Correção de trincas e fissuras pequenas em reboco e gesso



Vedatrinca Fita, Massa Acrílica e Tinta

2º Correção de trincas e fissuras médias não estruturais



Vedatrinca Selante

3º Correção de trincas e fissuras grandes estabilizadas em alvenaria



Vedatrinca Massa e Vedatrinca Tela (com bandagem)

4º Reforço de sistema de impermeabilização



Vedatrinca Tela (sem bandagem) e impermeabilizantes flexíveis*

Mix essencial



Tamanhos

1 kg (A+B)

Paletização

288 unidades

Rendimento

Aproximadamente 1,5 kg/m²/mm de espessura

Assista ao vídeo



Características e Preparo

Componente A: líquido viscoso de cor bege.

Componente B: líquido viscoso de cor preta.

Misturar os componentes A e B separadamente e depois adicionar o componente B no componente A e misturar.



Aplicação

Colagem de concretos, cerâmicas, metais, pedras e madeira e chumbamento de pia, azulejos etc.

Ferramentas

Pincel, trincha ou espátula.



Ancoragem de aço em concreto em furos verticais.



Aplicação como ponte de aderência entre concreto velho e novo.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Solução para colagem estrutural (concreto, azulejo, lajes etc);
- Produto de alta procura (indústrias e construtoras), versátil e de fácil aplicação;
- Pode ser utilizado para colagens de pastilhas de piscina sem necessidade de esvaziá-las (material não se mistura em água);
- Opção competitiva para adesivo epóxi e excelente para venda complementar.

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados (ferragens e hidráulica).

Produtos Similares



Vedacit: Compound Adesivo



Quartzolit: Tecbond MF



Sika: Sikadur Epóxi



Dryko: Drykopoxi



Viapol: Viapoxi Adesivo



Bautech: EP Normal



Denver: Denverpoxi

*Imagens retiradas de fonte pública.

Elastique PU40

Colar e Vedar

Cozinhas / Banheiros – Etapas da construção e reforma



Tamanhos

400 g (cartucho)

Paletização

1440 unidades

Rendimento

Aproximadamente 3 m lineares em juntas de 1 x 1 cm

Assista ao vídeo



Características e Preparo

Pasta de cor cinza. Pronto para uso.

Aplicação

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

Ferramentas

Estilete, pistola aplicadora, e espátula.



Aplicação em junta de piso



Aplicação como vedação de dutos

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Pasta selante e elástica para colagem não-estrutural (materiais leves, como mármore, junta de piso, tubulações etc);
- Produto “coringa” para diversas aplicações, também em áreas molháveis/úmidas;
- Alta resistência à chuva e sol;
- Fácil aplicação, produto versátil e de alto giro;
- Aceita pintura.

Onde oferecer

- Lojas de material de construção (ferragens, hidráulica, piso e revestimento e iluminação).

Produtos Similares



Vedacit: Selante PU40



Quartzolit: Selante PU40



Sika: Sikaflex Universal



Dryko: Dryko Selante PU40 Flex Vedatudo



Viapol: Viapolsela PU40



Bautech: PU1 Turbo

Denver: não tem

*Imagens retiradas de fonte pública.



Tamanhos

500 ml/340 g (spray)

Paletização

1008 unidades

Rendimento

3 a 4 L/100 g

Características e Preparo

Espuma de cor branco-amarelada. Pronto para uso.

Aplicação

É indicado para fixação em dutos e aparelhos de ar condicionado, preenchimento de batentes de portas e janelas, isolamento térmico e acústico.

Ferramentas

Não se aplica.



Preenchimento de batente de porta.



Fixação em dutos.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Espuma expansiva para preenchimento e fixação de materiais;
- Proporciona isolamento térmico e acústico;
- Bom rendimento e secagem rápida;
- Alto poder de expansão, fácil de cortar e dar acabamento;
- Produto versátil e de alto giro;
- Faz parte da cesta básica do pedreiro electricista, instaladores de ar-condicionado, de portas e janelas, entre outros.

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados (material elétrico, ferragens, piso e revestimento e iluminação).

Produtos Similares



Vedacit: Espuma Expansiva PU



Quartzolit: Espuma Expansiva



Sika: Sika Boom M



Dryko: Dryko Selante Vedatudo Espuma Expansiva



Viapol: Viapolsela Espuma



Bautech: Espuma PU

Denver: não tem

Assista ao vídeo



*Imagens retiradas de fonte pública.



Tamanhos

500 g e 1 kg

Paletização

288 unidades

Rendimento

Não se aplica.

Assista ao vídeo



Características e Preparo

Líquido viscoso branco fosco. Pronto para uso.

Aplicação

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

Ferramentas

Não se aplica.



Colagem de madeira

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Cola branca de alto desempenho (resistência);
- Alto poder de colagem e flexibilidade;
- Efeito transparente após a secagem;
- Produto à base de água;
- Fácil aplicação.

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados.

Produtos Similares



Vedacit: Cola Branca PVA



Quartzolit: Cola Branca PVA

Sika: não tem

Dryko: não tem

Viapol: não tem

Bautech: não tem

Denver: não tem

*Imagens retiradas de fonte pública.

Complementar sua obra



Mix essencial



Tamanhos

500 mL (garrafa)

Paletização

1440 unidades

Rendimento

10 m²/L/demão

Características e Preparo

Líquido de cor verde. Pronto para uso. Aplicar 2 demãos.

Aplicação

Chapas metálicas, portões, portas e janelas metálicas, embarcações.

Ferramentas

Estilete, tesoura e rolo de borracha.



Aplicação em portão.



Aplicação em chapa metálica

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Solução para converter a ferrugem em uma camada protegida para posterior pintura;
- Produto de fácil aplicação, pode ser utilizado tanto pelo profissional quanto pelo consumidor final;
- Produto de baixo desembolso e alta rentabilidade;
- Oferecer junto com a linha de esmaltes e Telhafria.

Onde oferecer

- Tinteiros (lojas de tintas especializadas) e lojas de material de construção e relacionados (ferragens).

Produtos Similares



Vedacit: Neutralizador de Ferrugem

Quartzolit: não tem

Sika: não tem

Dryko: não tem

Viapol: não tem

Bautech: não tem

Denver: não tem

Assista ao vídeo



*Imagens retiradas de fonte pública.



Antiferrugem

- Melhor custo-benefício.



Hammerite

- Máximo desempenho.



*Antiga Fita Vedbem

Tamanhos

10 cm x 10 m (rolo), 20 cm x 10 m (rolo) e 30 cm x 10 m (rolo)

Paletização

Rolo de 10 cm x 10 m – 480 unidades
Rolo de 20 cm x 10 m – 320 unidades
Rolo de 30 cm x 10 m – 240 unidades

Rendimento

Não se aplica.

Características e Preparo

Fita de cor metálica (similar ao papel alumínio). Pronto para uso.

Aplicação

Vedação de goteiras, áreas externas, ar-condicionado, reparos em baús, toldos e containers.

Ferramentas

Pincel, broxa ou trincha de nylon.



Aplicação em telhados.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Fita asfáltica autoadesiva para vedar diversos tipos de superfícies;
- Correção prática para goteiras (possui bastante saída na época de chuva) com alta resistência a sol e chuva;
- Produto de alto giro (maior volume), versátil e de fácil aplicação para reparos pontuais;
- Ideal para venda complementar junto com o Betol;
- Faz parte da cesta básica do pedreiro e do calheiro.

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados (material elétrico, ferragens, hidráulica e iluminação).

Produtos Similares



Vedacit: Fita Multiuso

Quartzolit: não tem



Sika: Sikaseal 423 Fita Multiuso



Dryko: Drykofita Vedatudo



Viapol: Tapa Goteira



Bautech: Fita Asfáltica Multiuso Autoaderente



Denver: Denverfita

Assista ao vídeo



*Imagens retiradas de fonte pública.



Tamanhos

18 L (balde)

Paletização

36 unidades

Rendimento

90 m² já diluído

Características e Preparo

Líquido viscoso de cor branca. Diluir na proporção 1:10 e misturar até obter um líquido branco.

Principais Argumentos e Atributos do Produto

- Solução que evita a aderência do concreto nas fôrmas industriais, facilitando a desforma;
- Possibilita a reutilização de fôrmas, gerando mais economia;
- Produto de fácil aplicação;
- Não mancha nem engordura o concreto.

Onde oferecer

- Lojas de material de construção e relacionados.

Aplicação

Utilizado em formas de madeira bruta ou resinada e metálicas.

Ferramentas

Pincel, trincha e vassourão de pelo.



Aplicação em fôrma de madeira.



Aplicação em fôrma de madeira.

Produtos Similares



Vedacit: Desmoldante Base Água



Quartzolit: Desmoldante Concentrado



Sika: Sika Desmoldante

Dryko: não tem



Viapol: Desforma Plus



Bautech: Bautech Desmoldante



Denver: Desmoldante SM Eco

*Imagens retiradas de fonte pública.

Assista ao vídeo



Mactraset 1.000



Caixa 9 kg



Caixa 18 kg

Mactraset Flexível 5.000



Caixa 18 kg

Mactraset Flexível Fibras 7.000



Caixa 18 kg

Betol



Balde 900 mL



Balde 3,6 L



Balde 18 L



Tambor 200 L

Vedbem Imperall



Balde 3,6 kg



Lata 3,6 kg



Lata 18 kg

Vedbem Parede



Balde 3,6 kg



Balde 18 kg

Acquafort



Balde 3,6 L



Balde 18 L

Vedmur



Garrafa 900 mL



Galão 5 L

Vedbem Manta Líquida Rápida



Balde 5 kg



Lata 18 kg



Balde 1 kg



Balde 4,5 kg



Balde 18 kg

Vedbem Telhafria



Balde 18 kg

Vedbem Telhado



Balde 3,6 kg



Balde 18 kg

Mactra 2.000



Garrafa 1 L



Galão 5 L



Caixa 18 L



Tambor 200 L

Ligmassa



Garrafa 900 mL



Balde 3,6 L



Galão 5 L



Caixa 9 L



Balde 18 L



Galão 200 L

Macracol



Balde 900 mL



Balde 3,6 L



Balde 18 L



Caixa 18 L



Tambor 200 L

Vedatrinca Fita



Pacote 3 m x 5 cm



Rolo 5 m x 5 cm



Rolo 10 m x 5 cm

Vedatrinca Selante



Balde 280 g



Balde 1,2 kg



Balde 4,5 kg



Balde 24 kg

Vedatrinca Tela



Pacote 10 cm x 3 m



Rolo 25 cm x 5 m



Rolo 1 m x 50 m

Vedatrinca Massa



Balde 1,2 kg



Balde 25 kg

Mcol Cola Branca



Embalagem 500 g



Embalagem 1 kg

Fita Multiuso



Rolo 10 cm x 10 m



Rolo 20 cm x 10 m



Rolo 30 cm x 10 m

Material de Construção – Composição de Mix



Produto	Cliente Direto			Cliente Indireto
	Grande	Médio	Pequena	Pequena
Mactrasel 18 kg	45	22	12	5
Mactrasel Flexível 18 kg	20	10	5	2
Mactrasel Flexível Fibras 18 kg	20	10	5	2
Betol 18 L	4	3	2	2
Betol 3,6 L	4	3	2	2
Vedbem Imperoll 18 kg	6	4	2	2
Vedbem Imperoll Base 3,6 kg	6	4	2	2
Acquafort 18 L	4	3	2	2
Vedbem Telhafria 18 kg	4	3	2	2
Vedbem Manta Líquida Rápida 18 kg	6	4	2	2
Mactracol cx/9 sachês 18 L	20	10	5	2
Mactracol 3,6 L	8	6	2	2
Mactracol 900 mL	12	6	4	2
Mactra 2.000 cx/9 sachês 18 L	20	10	5	2
Mactra 2.000 1L	12	6	4	2
Ligmassa 18 L	10	6	4	2
Ligmassa 5 L	20	10	5	2
Ligmassa 900 mL	36	18	10	4
Massa Secoparede 18 kg	2	2	2	2
Spray Secoparede 750 mL	6	4	2	2
Vedatrinca Selante 1,2 kg	6	4	2	2
Antiferrugem 500 mL	12	6	4	2
Compóxi Adesivo MF 1 kg	18	10	6	2

Tinteiro – Composição de Mix



Produto	Cliente Diretos			Clientes Indiretos
	Grande	Média	Pequena	Pequena
Mactraset 18 kg	20	10	6	4
Mactraset Flexível Fibras 18 kg	10	6	2	2
Betol 18 L	4	3	2	2
Betol 3,6 L	4	3	2	2
Vedbem Imperall 18 kg	50	24	12	5
Vedbem Imperall Base 3,6 kg	12	6	4	2
Acquafort 18 L	6	4	2	2
Vedbem Telhafria 18 kg	6	4	2	2
Vedbem Manta Líquida Rápida 18 kg	12	8	4	2
Vedmur 5 L	4	3	2	2
Vedmur 900 mL	8	6	4	2
Mactracol cx/9 sachês 18 L	8	6	4	3
Mactracol 3,6 L	8	4	2	2
Mactracol 900 mL	12	6	4	4
Mactra 2.000 cx/9 sachês 18 L	6	4	2	2
Mactra 2.000 1L	6	4	2	2
Ligmassa 5 L	4	3	2	2
Ligmassa 900 mL	12	6	4	12
Massa Secaparede 18 kg	6	4	2	2
Spray Secaparede 750 mL	12	6	3	6
Vedatrinca Selante 1,2 kg	18	10	6	6
Antiferrugem 500 mL	12	6	3	6
Compóxi Adesivo MF 1 kg	12	6	3	6

SOLUÇÕES IMPERMEABILIZANTES

CORAL MACTRA oferece soluções impermeabilizantes com um portfólio de alto desempenho.



Agora Coral
conta com a
linha de soluções
impermeabilizantes
Mactra.

