

MazaCit

ADITIVO IMPERMEABILIZANTE PARA CONCRETOS
E ARGAMASSAS

MazaCit é um aditivo a base sais orgânicos que reage com o cimento durante o processo de hidratação, formando minerais que bloqueiam a umidade.



Campos de Aplicação: Argamassas, Alicerces, Paredes, Pisos, Piscinas, Muros de Arrimo Concretos.

Embalagem: Pote 1 kg, Galão 3,6 Kg e Balde 18 Kg.

MazaChapisco

ADESIVO PARA CHAPISCO E ARGAMASSAS

MazaChapisco é um adesivo polimérico de alta performance proporcionando aderência as argamassas aos mais diversos substratos. Aumenta a plasticidade e impermeabilidade e evita retração da argamassa.



Campos de Aplicação: Chapisco Projetado, Chapisco em Isopor,® Argamassas, Estucagem, Assentamento de Azulejos e Gesso.

Embalagem: Pote 1 kg, Galão 3,6 Kg e Balde 18 Kg.



MazaPren PAREDE

**IMPERMEABILIZA
CÓBRE FISSURAS**

SUPER FLEXÍVEL

**PINTURA IMPERMEÁVEL
ÚNICO HIDORREPELENTE**

MazaTrol

TINTA ASFÁLTICA PARA ALVENARIA, METAIS,
MADEIRA E CONCRETO

MazaTrol é uma tinta asfáltica base solvente que forma uma película impermeável de grande aderência e alta resistência química. Protege o concreto, alvenaria, metais e madeira contra umidade e águas. Após a secagem MazaTrol não deixa cheiro e nem gosto na água.



RENDIMENTO: Concreto e Alvenaria: 500ml/m².

Estrutura Metálica e Madeira: 300ml/m² à 400ml/m².

RENDIMENTO: Madeira: 400ml/m².

DILUIÇÃO: Pronto para Uso.

SECAGEM: 6 horas (entre demãos).

INDICAÇÃO: Concreto, Alvenaria, Muro de Arrimo, Alicerces, Metal - Madeira, Caixas D'Água.

EMBALAGEM: Litro, Lata Galão 3,6 L e Lata 18 L.

MazaLin

TINTA ASFÁLTICA BASE ÁGUA

MazaLin é uma tinta asfáltica a base de água, impermeável de super rendimento e fácil aplicação, que pode ser aplicado sobre superfícies úmidas. MazaLin forma uma película impermeável de ótima resistência à água e intempéries. Por ser um produto betuminoso, não dever ficar exposto ao sol.



RENDIMENTO: 200 ml/m² (demão).

DILUIÇÃO: Pronto para Uso.

CAMPOS DE APLICAÇÃO: Pintura de fundações, Baldrame, Muros de Arrimo, Revestimento em contato com o solo.

EMBALAGEM: Litro, Galão 3,6 L e Balde 18 L.

MazaLin

MANTA LÍQUIDA ASFÁLTICA
BASE ÁGUA

MazaLin é uma manta asfáltica a base de água, com a função de impermeabilizar superfícies formando um filme de grande durabilidade sobre a estrutura.

Sua aplicação forma uma película resistente e elástica.



RENDIMENTO: 1,3 kg/m².

DILUIÇÃO: Pronto para Uso.

CAMPOS DE APLICAÇÃO: Terraços, Sacadas, Lajes de Cobertura, Áreas Frias, Jardineiras.

EMBALAGEM: Pote 1 kg, Galão 4 kg e Balde 20 kg.

MazaTop

IMPERMEABILIZANTE CIMENTÍCIO

MazaTop é uma resina polimérica para ser misturada ao cimento, formando assim um impermeabilizante cimentício de alta aderência. **MAZATOP É PRODUTO INOVADOR ONDE VOCÊ TEM A RESINA LÍQUIDA, SENDO QUE, O CIMENTO VOCÊ UTILIZA DA SUA OBRA.**

Rende
20%
mais que os
concorrentes.



VEJA COMO FAZER:

<p>Componente B</p>  <p>1 kg</p> <p>Resina Mazatop 1 kg</p>	+	<p>Componente A</p>  <p>4 Potes 1 kg Cimento = 4 kg</p> <p>Cimento Cinza ou Branco 4 kg</p>	+	<p>Componente C</p>  <p>1 Pote 1 L</p> <p>Água 1 Litro</p>	=	<p>Produto Final</p>  <p>A + B + C = 6 kg</p> <p>6 kg</p>
<p>Componente B</p>  <p>Galão 3,6 kg</p> <p>Resina Mazatop 3,6 kg</p>	+	<p>Componente A</p>  <p>4 Galões Cimento = 14 kg</p> <p>Cimento Cinza ou Branco 14 kg</p>	+	<p>Componente C</p>  <p>1 Galão 3,6 L</p> <p>Água 3,6 Litros</p>	=	<p>Produto Final</p>  <p>A + B + C = 21,2 kg</p> <p>21,2 kg</p>
<p>Componente B</p>  <p>Balde 14 kg</p> <p>Resina Mazatop 14 kg</p>	+	<p>Componente A</p>  <p>1 Saco de Cimento 50 kg</p> <p>Cimento Cinza ou Branco 50 kg</p>	+	<p>Componente C</p>  <p>Até 14 L</p> <p>Água Até 14 Litros</p>	=	<p>Produto Final</p>  <p>A + B + C = 78 kg</p> <p>78 kg</p>

Mazatop é um conceito inovador para impermeabilização cimentícia onde você recebe somente a resina polimérica de alto poder de aderência, impermeabilidade e hidrorrepelente. Você mistura com o cimento a resina e a água nas proporções citadas acima. Importante que você homogeneize a mistura até que ela se torne um líquido consistente e de fácil aplicação ao substrato. Recomendamos utilizar para mistura, uma furadeira com hélice para melhor homogeneização do produto. O produto deve ser misturado pelo menos 5 minutos tanto manual como mecanicamente e utilizar o produto em até 1 hora após a homogeneização.

RENDIMENTO: 1Kg/m² (demão).

APLICAÇÃO: MazaTop deve ser aplicado com brocha ou trincha de 2 demãos cruzadas com intervalos de 6 horas por demão. Sempre umedecer a superfície com água limpa tendo cuidado para não encharcar. O excesso pode causar fissuras.

SECAGEM: 6 horas.

INDICAÇÃO: Lajes, Caixas D'Água Cimento, Rodapés, Áreas Frias, Piscinas, Poços de Elevadores, Fundações.

EMBALAGEM: 1 kg, Galão 3,6 kg, Balde 14 kg.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS: Hidrorrepelência, Super Concentrado e Impermeabiliza.



MazaPren LAJE

**MANTA LÍQUIDA
IMPERMEABILIZANTE**



**VEDA FISSURAS E
INFILTRAÇÕES**

**RENDE MAIS
ÚNICO HIDRORREPELENTE**

MazaPren PAREDE

MazaPren Parede é um impermeabilizante elastomérico acrílico indicado para pinturas de fachadas e paredes expostas. Sua aplicação forma uma membrana impermeável elástica com resistência à ação de intempéries (sol e chuva). É uma pintura com mult ação, selando, impermeabilizando, dando acabamento e ainda reduzindo o calor por exposição solar em paredes, sendo ideal contra batidas de chuva. Pode ser pintada com tintas acrílicas Maza.

Único com hidrorrepelência.



RENDIMENTO: 9 m² por lata de 3,6 L.

DILUIÇÃO: 20% de água potável na 1ª demão e 10% 2ª e 3ª demãos.

SECAGEM: 2 horas entre demãos, 4 horas final e 24 horas após a última demão.

INDICAÇÃO: Paredes, Reboco, Concreto, Fibrocimento e Texturas.

EMBALAGEM: Galão 3,6 kg e Balde 18 kg.

MazaPren LAJE

MazaPren Laje é uma Manta acrílica líquida impermeabilizante de fácil aplicação que após a cura forma uma membrana impermeável elástica, resistente a ação de intempéries e ajuda a reduzir a temperatura de lajes e telhados atuando como isolante térmico. Tem ainda como atributo a vedação de trincas superficiais. Em áreas de grandes dimensões, usar tela estruturante.

Único com hidrorrepelência.



RENDIMENTO: 2 kg/m² demão.

DILUIÇÃO: 20% de água potável na 1ª demão e 10% 2ª e 3ª demãos.

SECAGEM: 2 horas entre demãos, 4 horas final e 24 horas após a última demão.

INDICAÇÃO: Lajes, telhas de fibrocimento, Galvanizado, Alumínio, Caixa D'Água.

EMBALAGEM: Galão 3,6 kg e Balde 18 kg.

MazaLit

ADITIVO PLASTIFICANTE PARA ARGAMASSA
DE ASSENTAMENTO E REBOCO

MazaLit é um aditivo concentrado que aumenta a trabalhabilidade de argamassas e reboco. Facilita o trabalho e aumenta a economia de material e ainda melhora o acabamento do serviço. **Com MazaLit as argamassas não precisam ser curtidas, substitui o uso de cal.**



RENDIMENTO: 100ml / Saco de cimento.

DILUIÇÃO: Diluir o MazaLit na água do amassamento.

CAMPOS DE APLICAÇÃO: Argamassas e Rebocos Convencionais.

EMBALAGEM: Pote 1 L, Galão 3,6 L e Balde 18 L.

MazaMol

ADITIVO DE DESFORMA

MazaMol cria uma fina camada oleosa entre a fôrma e o concreto impedindo a aderência entre ambos. Facilita a limpeza e remoção sem danificar as superfícies e arestas do concreto.



RENDIMENTO MADEIRA BRUTA E FÔRMA RESINADA: 60 m²/Lt.

DILUIÇÃO: 1 Galão MazaMol / 5 litros de água

RENDIMENTO COMPENSADO E FÔRMA PLASTIFICADA: 375 m² /Lt.

DILUIÇÃO: 1 Galão MazaMol / 10 litros de água

EMBALAGEM: Pote 1 L, Galão 3,6 L e Balde 18 L.

Mazapóxi Adesivo

ADESIVO ESTRUTURAL EPÓXI PASTOSO

É um adesivo epóxi estrutural bi-componente indicado para colagem de concreto, ferro, madeira, pedra e etc. Esse produto tem ótima resistência a água, a óleo e meios agressivos, possui alto rendimento e ultra aderência a vários tipos de substratos.



Campos de Aplicação: Colagem de concreto, ferro, madeira, pedra, embarcações e outros substratos.

Rendimento: Lata de 1kg A+B: 0,55 m²/mm.

Embalagem: Componente A + Componente B: 1 kg.

Resina Acrílica Base Solvente

Resina Acrílica Base Solvente é produto formulado com resinas impermeabilizantes que lhe conferem alta resistência e durabilidade, seu acabamento é brilhante e é indicado para proteção, impermeabilização e embelezamento de telhas, concreto, fibrocimento, tijolos, pedras naturais, paredes e pisos em ambientes externos e internos.



Campos de Aplicação: Telhas, concreto, fibrocimento, tijolos, pedras naturais, paredes e pisos em ambientes externos e internos.

Rendimento: Galão 3,6 l : Até 60 m²/demão e Lata de 18 l: Até 300m²/demão.

Embalagem: Galão 3,6 l e Lata 18 l.

Silicone

É um produto formulado para repelir a água protegendo a superfície de tijolos à vista, concreto aparente, tijolos cerâmicos e telhas de barro. Seu acabamento é fosco transparente mantendo inalterado a aparência da superfície em ambientes externos e internos.



Campos de Aplicação: Tijolos à vista, concreto aparente, tijolos cerâmicos e telhas de barro

Diluição: Pronto para Uso.

Rendimento: Galão 5 l : Até 16 m²/demão e Lata de 18 l: De 60 a 65 m²/demão.

Embalagem: Galão 5 l e Lata 18 l.

Resina Acrílica Premium **BIO**

RESINA IMPERMEABILIZANTE BASE ÁGUA

Resina Acrílica Premium Bio é produto formulado com resinas impermeabilizantes que lhe conferem alta resistência e durabilidade, seu acabamento é brilhante e é indicado para proteção, impermeabilização e embelezamento de telhas, concreto, fibrocimento, tijolos, pedras naturais, paredes e pisos em ambientes externos e internos.



Campos de Aplicação: Telhas, concreto, fibrocimento, tijolos, pedras naturais, paredes e pisos em ambientes externos e internos.

Rendimento: Galão 3,6 l : Até 60 m²/demão e Lata de 18 l: Até 300m²/demão.

Embalagem: Galão 3,6 l e Lata 18 l.