

# EMULSÃO ASFÁLTICA

IMPRIMAÇÃO BASE ÁGUA PARA MEMBRANAS  
ASFÁLTICAS IMPERMEABILIZANTE

**MEGAFLEX®**  
A BARREIRA IMPERMEÁVEL



**De fácil  
aplicação a  
frio.**



**Não deslizar a  
chama direta.**

**Produto  
ignifugo.**



**Imprimação/  
Impermeabiliz**

## Rendimento

Varia segundo a absorção da superfície.  
(Aprox. 0.5k/m<sup>2</sup>)

## Apresentação

- Baldes plásticos de 4 k. (EB04)
- Baldes plásticos de 18 K. (EB18)
- Caixas de 18 k. (EC10)
- Caixas de 10 k. (EC10)
- Tambores de 200 k. (ET200)



## Características

A Emulsão Asfáltica Megaflex é uma cobertura impermeabilizante de base asfáltica, de consistência cremosa, características físico-químicas colóide mineral, trixotrópica, de aplicação a frio pela sua base aquosa. Para realizar todo tipo de tetos em geral. Resulta ótima também para aplicações em superfícies verticais logrando uma película de excelente elasticidade e impermeabilidade.

## Onde

Impermeabilização total ou parcial: tetos planos, curvos ou inclinados. Imprimação de substrato para impermeabilizar com membranas asfálticas.

## Aplicação

A superfície onde será aplicado deverá estar seca e limpa. A emulsão asfáltica poderá ser aplicada com secador, espátula, pincel, rolo ou maçarico, segundo o grau de diluição que seja dado ao composto original. Aplicar a primeira camada diluída a 40% com água e uma segunda camada do produto diluído a 10% com água. Para impermeabilizações totais ou parciais, aplicar uma terceira camada sem diluir e proteger com pintura asfáltica aluminizada ou revestimento impermeável Megaflex.

## Precauções

Não aplicar sob ameaças de chuva ou tempo instável. O tempo de secagem e de secagem ao tato varia segundo as condições climáticas: unidade ambiente, vento, temperatura na superfície. Diluir com água. Não utilizar querosene nem solventes de nenhum tipo.

## Vantagens

De fácil aplicação a frio.  
Não deslizar a chama direta.  
Produto ignifugo.  
Imprimação/ Impermeabilizante.

MK106.R14.REV2

Luis M. Drago 1760 (B1852LGX) - Parque Industrial Almte. Brown / Burzaco / Buenos Aires, Argentina. Te./Fax: (54-11) 4002-5000 (Troncal)  
E-mail: info@megaflex.com.ar" info@megaflex.com.ar /MGX Virtual: www.megaflex.com.ar Departamento Técnico: tecnico@megaflex.com.ar

**0-800-33-33-649 (MGX)**

As imagens são de caráter ilustrativo.

# PINTURA ASFALTICA:

IMPRIMAÇÃO BASE SOLVENTE PARA USOS MÚLTIPLOS  
IMPERMEABILIZANTE ANTICORROSIVO.

**MEGAFLEX®**  
A BARREIRA IMPERMEÁVEL



**Primário base  
solvente de  
secagem  
ultrarrápida.**

**Imprimação de  
substrato para  
impermeabilizar  
com membranas  
asfálticas.**

**Impermeabilizante**

**Anticorrosivo.**

**De fácil aplicação  
a frio.**



## **Apresentação**

- Embalagem de lata de 1 litro (PA1)
- Embalagem de lata de 4 litros (PA1)
- Embalagem de lata com cabo de 18 litros (PA18)
- Tambores de 200 litros (PA200)



## **Características**

Primários à base solvente de secagem ultrarrápida, para usos múltiplos. O Primer Asfáltico Megaflex é uma mistura composta por base asfáltica oxidada e solvente orgânico proveniente da destilação do petróleo. A rápida evaporação do solvente permite a formação de uma película flexível de alta adesividade e impermeabilidade.

É um produto impermeabilizante e atua também como revestimento anticorrosivo.

Por ser de secagem ultrarrápida, é ideal para obras onde o tempo de secagem é determinante.

## **Onde**

Para imprimação de substrato para impermeabilizar com membranas asfálticas. Em impermeabilizações sobre madeiras, fibrocimento, cimentícios, superfícies metálicas, etc. Pode ser utilizado também como proteção anticorrosiva na cobertura de chapas metálicas, tubulações, revestimentos, etc.

## **Aplicação**

A superfície a ser pintada deverá estar seca e limpa. Será aplicado com pincel largo, rolo ou secador.

A operação será executada a frio ya que a pintura é inflamável.

## **Rendimento**

O rendimento sugerido como primário (em duas camadas) é de 0,5 l/m<sup>2</sup>.

## **Precauções**

Por ser um produto de secagem ultrarrápida contém solventes muito voláteis, é inflamável e deve estar afastado de fontes de calor ou de chamas. Não deve ser aplicado em lugares fechados. Em todos os casos deve existir uma ventilação apropriada.



Luis M. Drago 1760 (B1852LGX) - Parque Industrial Almte. Brown / Burzaco / Buenos Aires, Argentina. Te./Fax: (54-11) 4002-5000 (Troncal)  
E-mail: info@megaflex.com.ar / MGX Virtual: www.megaflex.com.ar / Departamento Técnico: tecnico@megaflex.com.ar

**0-800-33-33-649 (MGX)**

MK106.R6.REV2

As imagens são de caráter ilustrativo.