

EMUFAL PRIMER

EMUFAL PRIMER é uma emulsão asfáltica de natureza aniónica e baixa viscosidade, sem solventes, para preparação de superfícies na aplicação, como primário, de impermeabilizações betuminosas.

VANTAGENS

- Boa aderência a superfícies húmidas e secas.
- Totalmente estável e de grande duração.
- Endurece por ruptura da emulsão, devido à evaporação da água, formando uma camada contínua.
- Não precisa ser diluído com água.
- Aplicação fácil com trincha ou Airless.
- Não contém solventes.



APLICAÇÃO

- **EMUFAL PRIMER** é utilizada como primário na preparação de superfícies para melhorar a aderência das membranas impermeabilizantes. Tanto para membranas betuminosas aplicadas a fogo, como para membranas autoadesivas que requeiram a aplicação prévia de um primário (em especial em espaços fechados).

REGULAMENTAÇÃO

- Em conformidade com a norma UNE 104231. Emulsões tipo: EA
- Sistema de Qualidade de acordo com a ISO:9001.

IMPERMEABILIZAÇÃO BETUMINOSA

A SOPREMA reserva-se o direito de modificar os dados referidos sem aviso prévio e nega qualquer responsabilidade em caso de anomalias provocadas por utilização indevida do produto. Os valores indicados na ficha técnica correspondem aos valores médios dos testes realizados no nosso laboratório.

APLICAÇÃO EM OBRA

- O produto é aplicado a frio com: trincha, rolo, pincel de pintor ou airless. Agitar antes de usar.
- Deixar secar completamente antes de colocar a membrana betuminosa.
- A temperatura ambiente da aplicação deve ser superior a 5 °C. Não deve ser aplicado com tempo chuvoso.

SUPORTE:

- A superfície onde se vai aplicar o primário deverá estar regularizada, sem pó, materiais soltos ou mal aderidos, resíduos gordurosos ou antiaderentes. Deverá estar ligeiramente húmida. Em caso de temperaturas altas, recomenda-se humedecer ligeiramente a superfície.
- Caso existam cavidades ou imperfeições, é conveniente regularizar previamente a superfície para assegurar um bom rendimento.

RENDIMENTO:

Depende da rugosidade de suporte. De 0,3 a 0,4 kg/m² (estimado).

PRECAUÇÕES

Saúde, segurança e meio ambiente:

- O produto não contém componentes perigosos. Cumpre com os requisitos em matéria de higiene, segurança e meio ambiente. Para mais informação, consulte a ficha de segurança.

Rastreabilidade:

- A rastreabilidade do produto está assegurada por um código de produção na etiqueta.

APRESENTAÇÃO E ARMAZENAMENTO

	EMUFAL PRIMER	
Lata (kg)	5	24
Apresentação	100 Latas/Paleta 600 kg	22 Latas/Paleta 528 kg
Rendimento	Depende da rugosidade do suporte. De 0,3 a 0,4 Kg/m ² (estimado).	
Tempo máximo de armazenamento	12 meses, entre 15 °C e 25 °C, em recipientes bem fechados e protegidos das intempéries. Evitar a geada.	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	EMUFAL PRIMER	Unidade
Aparência	Fluida, uniforme e cor castanho escuro	-
Densidade a 20°C	0,9 a 1,1	g/cm ³
Viscosidade a 20°C (Brookfield RVT / spl.1 / 20 rpm.)	1-5	poises
Inflamabilidade	Nula	-
Toxicidade	Nula. Não contém solventes inflamáveis	-
Tempo de secagem	Depende da temperatura ambiente, humidade relativa e incidência solar.	-



IMPERMEABILIZAÇÃO BETUMINOSA

A SOPREMA reserva-se o direito de modificar os dados referidos sem aviso prévio e nega qualquer responsabilidade em caso de anomalias provocadas por utilização indevida do produto. Os valores indicados na ficha técnica correspondem aos valores médios dos testes realizados no nosso laboratório.