

ALSAN MASTIC 2200

ALSAN MASTIC 2200 é um mástique vedante e de ligação, não reticulável à base de borracha sintética plastificada com betume.

VANTAGENS

- À base de asfalto refinado seleccionado, reforçado com fibras e aditivos de solventes de petróleo alifáticos e aromáticos.
- Concebido para ser muito consistente, permitindo executar uma película de espessura considerável, adaptável a suportes irregulares, com acabamento mineral ou com fibras.
- Boa absorção por tecidos, simultaneamente obtendo uma correta camada adesiva.
- Excelente resistência a altas temperaturas.
- Elástico, duradouro e resistente à água.
- Fácil de aplicar.
- Secagem rápida.



APLICAÇÃO

- **ALSAN MASTIC 2200** é utilizado como massa de união em impermeabilização betuminosa. É compatível com produtos betuminosos (membranas betuminosas, placas betuminosas, oxiasfalto, etc.).
- Como selante e enchimento de juntas.
- **ALSAN MASTIC 2200** deverá ser utilizado apenas no exterior.

REGULAMENTAÇÃO

- Sistema de Qualidade de acordo com a ISO:9001 e Sistema de Gestão Ambiental ISO:14001.

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

- **ALSAN MASTIC 2200** deve ser utilizado em suportes limpos e coesos.
- Pode ser aplicado sobre superfícies ligeiramente húmidas.
- O tempo de secagem é de 4 a 24 horas, dependendo das condições externas e da largura do cordão aplicado.
- Os cartuchos de 310 ml podem ser utilizados com uma pistola de cartucho standard.

PRECAUÇÕES

- **ALSAN MASTIC 2200** é um produto inflamável.
- Armazenar em local fresco e seco.
- Verificar as precauções indicadas na embalagem.

Saúde, segurança e meio ambiente:
 Para mais informações, consulte a ficha de dados de segurança.

Rastreabilidade:

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

APRESENTAÇÃO E ARMAZENAMENTO

	ALSAN MASTIC 2200
Cartucho	310 ml
Cartuchos/caixa	20
Caixas/palete	91
Rendimento	Em suporte plano, média de 400 g/m ² a 600g/ m ² , dependendo do tipo e irregularidade do suporte.
Armazenamento	Armazenar em local fresco e seco.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	MÉTODO DE ENSAIO	ALSAN MASTIC 200	UNIDADE
Cor	-	Preto	-
Composto	-	Borracha sintética plastificada com betume	-
Massa volúmica a 20°C	ISO 2811-1	1,1 ±0,5	g/cm ³
Resistência à temperatura	-	-20 a +80	°C
Ponto de inflamação	ASTM D56	27	°C
Fluência	EN ISO 7390	Nulo à temperatura de utilização	-
Temperatura de aplicação	-	+5 a +35	°C
Penetração de cone a 25 °C	NF T60-119	175 ±25	dmm



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.