



# M25

## Mastique

### Impermeabilizante

#### POLIURETANO

#### DESCRIÇÃO

É um selante e adesivo elástico, monocomponente, de baixa viscosidade, produzido com tecnologia SPUR, para aplicação de impermeabilização em lajes e áreas frias, preenchimento de juntas, com ótima propriedade de nivelamento e que cura ao entrar em contato com a umidade ambiente, formando um elastômero de alta resistência química.

A tecnologia usada proporciona resistência às intempéries ambientais superior aquelas dos poliuretanos tradicionais, e por não conter isocianato não agride o meio ambiente.

De tecnologia totalmente nacional, atende aos padrões de qualidade de diversas áreas da construção civil.

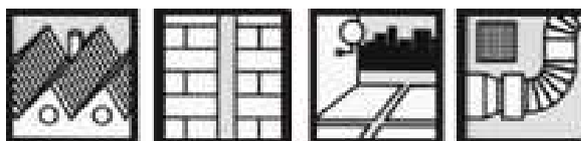
#### APLICAÇÃO

É indicado para impermeabilizar lajes de concreto e específico para áreas frias, preenchimento de juntas de dilatação, vedação, acabamento e colagens diversas que exijam elasticidade permanente, ótima resistência às intempéries ambientais e ataques químicos. Possui excelente adesividade a uma grande variedade de substratos, tais como: concreto, madeira, aço, alumínio, aço galvanizado, fibra de vidro, plástico, materiais cerâmicos, pinturas (sistema de duas camadas) primers para metais (fundo), etc.

#### EMBALAGEM:

Baldes de 18 litros com 20 Kg

#### USO:



#### CARACTERÍSTICAS:

Propriedades	Resultados
Cor	Característica ao Alcatrão
Odor	Característico
Viscosidade	35 seg.
Dureza	25 shore A
Densidade	1,33 g/cm <sup>3</sup>
Alongamento	> 450%
Resistência ao Rasgo	>6,5 N/cm <sup>2</sup>
Resistência Química	Resiste a óleos, gasolina, Diesel, ácidos e bases
Tixotropia (non sag)	Produto Fluido > 10mm / min