

## JUNTALEN

Cordão de espuma de polietileno de secção circular, limitador de profundidade em todos os tipos de selagens e juntas de dilatação. (até +180° C)

### VANTAGENS

- Sendo um material à de base PE, é um produto inerte com alta resistência química.
- Compatível com todos os tipos de massas de selagem.
- Produto amigo do meio ambiente: isento de CFC's, HCFC's e outras espumas químicas.
- 100% reciclável.
- Material flexível, leve, fácil de instalar.
- A sua estrutura celular fina e fechada conferem-lhe um excelente efeito de barreira, sem absorção de água.



### APLICAÇÃO

- Enchimento e selagem de fendas, fissuras e juntas em pavimentos de asfalto ou betão.
- Enchimento de fundo de juntas.

### REGULAMENTAÇÃO

- Sistema de Qualidade de acordo com a ISO:9001.
- Em conformidade com as normas DIN 18450 e ASTM C1330.

### IMPERMEABILIZAÇÃO BETUMINOSA - AUXILIARES

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

- Limpar o suporte de poeira e resíduos.
- Insirir o cordão **JUNTALEN** na junta, pressionando levemente até atingir a profundidade desejada.
- Em seguida, vedar a junta com massa **SOPRAMASTIC 200**.
- O consumo depende da superfície a ser tratada e da natureza do suporte.



## PRECAUÇÕES

Saúde, segurança e meio ambiente:

- 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

Produto	Acondicionamento
<b>JUNTALEN 20 mm</b>	Caixa de 350 ml
<b>JUNTALEN 30 mm</b>	Caixa de 160 ml



## IMPERMEABILIZAÇÃO BETUMINOSA - AUXILIARES

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.