

## Proband

### Fita impermeabilizante autoadesiva a base de borracha butílica



Fita adesiva, a frio, hidrorrepelente, composta por um estrato com consistência viscoelástica de borracha butílica, revestida com um tecido não-tecido, em polipropileno, para impermeabilização elástica de juntas não estruturais em sacadas, terraços, etc. Dimensões da fita: 80 mm x 0.9 mm.

**CÓDIGO ADUANEIRO:** 5603 1410

**COMPONENTES:** Monocomponente

**APARÊNCIA:** Fita

**CORES DISPONÍVEIS:** Cinza

**EMBALAGENS E DIMENSÕES:** Rolo 10 m

## CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

O revestimento em tecido não-tecido da Proband é composto por fibras em polipropileno puro a 100%, com uma gramatura de 30 g/m<sup>2</sup> e uma resistência à rutura de 45 N.

## CAMPOS DE APLICAÇÃO

Impermeabilização elástica de juntas não estruturais em sacadas e terraços, especialmente na borda de proteção das junções de conexões entre a betonilha e a parede vertical.

## SUPORTES PERMITIDOS

Betão - Azulejos e pisos - Betonilhas de substrato

## PREPARAÇÃO DOS SUPORTES

Os suportes de aplicação devem estar limpos, secos, íntegros, coerentes, sem sujidades e poeira.

## MODO DE USO

A fita possui uma película especial de papel oleado no lado adesivo. Para a aplicação, destacar a película protetora e posicionar a fita no seu local final, com o lado adesivo virado para o suporte. Aplicar uma leve pressão com a mão para assegurar-se de uma correta adesão ao suporte. Continuar a destacar a película de proteção ao mesmo tempo em que desenrola o rolo e aplica a fita, tendo cuidado de evitar a formação de bolhas.





## MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Aplicação manual

## CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS


 Conservação: 12 meses

 Não inflamável

 Temperatura de uso: +5 / +40 °C

 Largura: 8 cm

 Resistentes aos raios UV

 Utilizar usando luvas protetoras

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Gramatura **30 g/m<sup>2</sup>**

Temperatura de exercício **-30 / +80 °C**

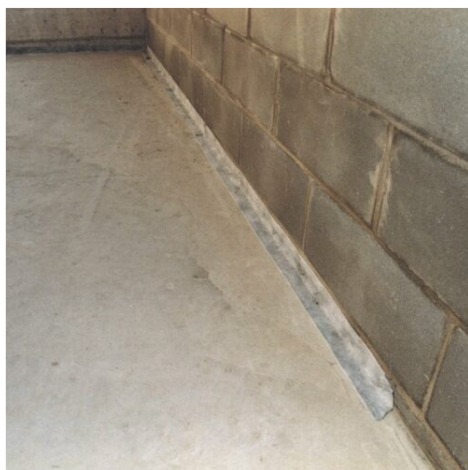
## CONSUMO

1,1 m/m : n° 1 metro de Proband para cada metro linear, com a precaução de sobrepor os rolos de cerca 5-10 cm em correspondência com as bordas da fita.

## ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Armazenar o produto na sua embalagem original em ambiente fresco, seco e ao reparo do gelo e da luz do sol direta. Armazenar o produto a uma temperatura entre +5°C e +35°C.

## GALERIA DE FOTOS



## CONTEÚDOS ADICIONAIS



Produzido e distribuído por **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Atualização de **25-08-2020**  
Condições de venda e avisos legais disponíveis em  
<https://www.azichem.com/condicoes-gerais-de-venda>  
**Total de páginas deste documento: 3**

## AVISOS E PRECAUÇÕES

Os mástiques butílicos são extremamente sensíveis à ação dos solventes.

Recomenda-se revestir Proband, uma vez posicionada, com argamassas cimentícias elastoplásticas ou produtos similares (Osmocem Flex, Osmocem D, SYNTECH POLIUREA SPRAY 400). As informações de carácter geral, bem como as indicações e as recomendações sobre a utilização deste produto referidas nesta ficha técnica e eventualmente prestadas verbalmente ou por escrito, correspondem ao estado actual do conhecimento científico e das melhores práticas.

Os dados técnicos e de desempenho apresentados podem ter sido obtidos em ensaios laboratoriais efectuados num ambiente controlado e, como tal, podem diferir em função das condições efectivas de funcionamento.

A Azichem Srl não assume qualquer tipo de responsabilidade decorrente de um desempenho inadequado com origem na utilização indevida do produto ou em defeitos resultantes de factores ou de elementos estranhos à sua qualidade, incluindo armazenamento inadequado.

É da responsabilidade de quem tenciona utilizar o produto avaliar, previamente, a sua adequação à utilização prevista.

As características técnicas e de desempenho constantes desta ficha técnica são periodicamente actualizadas. Para uma consulta em tempo real, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). A data da revisão está mencionada no espaço ao lado. Esta edição anula e substitui as anteriores.

Recorda-se que o utilizador deve tomar conhecimento das propriedades físicas e químicas, dos efeitos toxicológicos e das advertências de perigo, bem como consultar outras informações relacionadas com o transporte, o manuseamento, a armazenagem e a eliminação em segurança, mencionadas na Ficha de Dados de Segurança mais recente. Para mais informações, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

É proibido depositar o produto e/ou a embalagem no ambiente.

