



PRS.0092

PROBAND

Fita impermeabilizante autoadesiva a base de borracha butílica

Cód. Alfandegário

3919 1015

Embalagens

- Rolo 10 m

Aplicação

- Aplicação manual

Família
Proseal

Tipologia
Faixas de cobrir juntas, barras e perfilados em material plástico

Linhas de produtos

- Aqua
- Building
- Infratech

Categorias funcionais

- Impermeabilizações osmóticas
- Impermeabilização com guainas elastoméricas poliuréticas (poliureia pura) pulverizadas a quente
- Impermeabilização de juntas de movimento ou de retomada de jato
- Impermeabilização cimentícia horizontal de terraços e varandas

Componentes
Monocomponente

Aspetto
Fita

Descrição do produto

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.


Características gerais


O revestimento em tecido não-tecido da PROBAND é composto por fibras em polipropileno puro a 100%, com uma gramatura de 30 g/m² e uma resistência à rutura de 45 N.


Campos de uso

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.


Características fundamentais

 Conservação:
12 meses

 Largura:
8 cm

 Não inflamável

 Resistentes aos raios UV

 Temperatura de uso:
+5 / +40 °C

 Utilizar usando luvas protetoras

 Cores disponíveis
Cinza

Especificações técnicas

Gramatura: 30 g/m²

Temperatura de exercício: -30 / +80 °C

Modalidade de emprego

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.

Preparação dos suportes

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



www.azichem.com

Atualização em: 25/08/2020
Condições de venda e advertências legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer

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.



Advertências, Precauções, Ecologia

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. 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.

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

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).

PROBAND produzido/distribuído por



www.azichem.com

Atualização em: **25/08/2020**
Condições de venda e advertências
legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398