



Família
Consilex

Tipologia
Acessórios para injeções em alvenaria com lenta difusão

Linhas de produtos
• **Opus**

Categorias funcionais
• **Desumidificação das paredes mediante paragem da subida capilar**

Componentes
Monocomponente

Aspetto
Saco de plástico

CSX.0143

BARRIER BAG

Saco em polietileno para barreiras químicas de lenta difusão

 **Cód. Alfandegário**

3926 9097

 **Embalagens**

- A granel 1 unidade

Descrição do produto

Saco graduado em polietileno, a fixar mediante pregos a oportuno suporte de madeira ou alvenaria, necessário para a realização de barreiras químicas contra a ascensão capilar da humidade com o método de lenta difusão.

Consumos

Produto a ser adquirido conforme a necessidade.

Campos de uso

Corte químico de paredes para a paragem definitiva da ascensão capilar da humidade.

Características fundamentais



Conservação ilimitada



Cores disponíveis
Transparente

Especificações técnicas

Material não tóxico

Substância inodora

Suportes consentidos

Rebocos, Betão, Tijolos, Tufo, Paredes mistas, Paredes de pedra

Modalidade de emprego

Fixar o saco a cerca de 1 metro de altura, relativa aos furos predispostos para a injeção da resina para barreira química, mediante pregos diretamente na parede, ou preparando um adequado suporte de madeira. A distância entre um saco e outro deverá corresponder à distância dos furos predispostos. Conectar ao saco os devidos tubinhos de borracha fornecidos. Inserir no outro extremo os tubinhos diretamente nos furos predispostos para a barreira química, no pé da parede. Verter a resina nos sacos até o seu preenchimento completo. Encher os sacos de resina até a completa saturação do relativo furo ("por rejeição").

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.



www.azichem.com

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



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.

BARRIER BAG produzido/distribuído por



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



www.azichem.com

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

Página: 2/2