



CSX.0143

BARRIER BAG

Sacca in polietilene per barriere chimiche a lenta diffusione

 **Codice Doganale**

3926 9097

 **Imballaggi**

- Sfuso da 1 pz.

Famiglia
Consilex

Linee prodotti
• **Opus**

Componenti
Monocomponente

Tipologia
Accessori per iniezioni murarie a lenta diffusione

Categorie funzionali
• **Deumidificazione delle murature mediante arresto della risalita capillare**

Aspetto
Sacca in plastica

Descrizione del prodotto

Sacca graduata in polietilene, da fissare mediante chiodatura a opportuno supporto in legno o muratura, necessaria per la realizzazione di barriere chimiche contro la risalita capillare dell'umidità con il metodo a lenta diffusione.

Campi d'impiego

Taglio chimico delle murature per l'arresto definitivo della risalita capillare dell'umidità.

Caratteristiche fondamentali



Conservabilità illimitata



Colori disponibili
Trasparente

Specifiche tecniche

Materiale non tossico

Sostanza inodore

Supporti consentiti

Intonaci, Calcestruzzo, Mattoni, Tufo, Murature miste, Murature in pietra

Modalità d'impiego

Fissare la sacca a circa 1 metro di altezza, relativa ai fori predisposti per l'iniezione della resina per barriera chimica, mediante chiodatura direttamente sulla muratura, oppure predisponendo un'adeguato supporto in legno. La distanza tra una sacca e l'altra dovrà corrispondere alla distanza dei fori predisposti. Collegare, alla sacca stessa, gli appositi tubicini in gomma in dotazione. Inserire l'altro estremo dei tubicini direttamente nei fori predisposti per la barriera chimica, al piede della muratura. Versare la resina nelle sacche fino al loro completo riempimento. Rabboccare la resina nelle sacche sino a completa saturazione del foro relativo ("a rifiuto").

Stoccaggio e Conservazione

Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole.



www.azichem.com

Aggiornamento del: **24/08/2020**
Condizioni di vendita e avvertenze
legali consultabili su
www.azichem.it/disclaimer



Avvertenze, Precauzioni, **Ecologia**

Le informazioni generali, così come le indicazioni ed i suggerimenti di impiego di questo prodotto, riportati nella presente scheda tecnica ed eventualmente forniti anche verbalmente o per iscritto, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche. I dati tecnici e prestazionali eventualmente riportati sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente controllato e come tali possono subire modifiche in relazione alle effettive condizioni di messa in opera.

Azichem Srl non si assume alcuna responsabilità derivante da prestazioni inadeguate correlate ad un uso improprio del prodotto, o legata a difetti derivanti da fattori o elementi estranei alla qualità dello stesso, inclusa l'errata conservazione. Chi intenda fare uso del prodotto è tenuto a stabilire, prima dell'utilizzo, se lo stesso sia o meno adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità conseguente.

Le caratteristiche tecniche e prestazionali contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate periodicamente. Per una consultazione in tempo reale collegarsi al sito: www.azichem.com. La data di revisione è indicata nello spazio a lato. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza di questo prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le frasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in sicurezza. Per la consultazione collegarsi al sito: www.azichem.com. È vietato disperdere il prodotto e/o l'imballaggio nell'ambiente.

BARRIER BAG è prodotto/distribuito da



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



www.azichem.com

Aggiornamento del: **24/08/2020**
Condizioni di vendita e avvertenze
legali consultabili su
www.azichem.it/disclaimer