

Back Fill Foam 10 mm

Art.: 05.0341.0040

Rotolo 600 m

Back Fill Foam è un cordone in schiuma di polietilene di alta qualità con struttura a celle chiuse, indispensabile per la sigillatura professionale di fughe troppo profonde e, inoltre, per evitare l'adesione a tre punti.



Base:	Schiuma di polietilene
Massa volume / densità:	± 25 kg/m ³
Dimensioni:	10 mm x 600 m
Condizioni di lavorazione:	A seconda del sigillante utilizzato
Superficie:	A seconda del sigillante utilizzato
Preparazione della superficie:	Rimuovere le parti superflue ed assicurarsi che la superficie sia priva di polvere.
Applicazione:	Tutti i lavori devono essere eseguiti in conformità con le procedure tecniche richieste in base al sigillante utilizzato. Determinare lo spessore e la lunghezza del cordone necessari. Pulire la fuga e, se necessario, trattare con un Primer. Premere il cordone nella fuga con l'aiuto di una spatola. Successivamente procedere con la sigillatura.
Pulizia materiali:	A seconda del sigillante utilizzato
Pulizia mani:	Con Innotec Power Scrubs o con Innotec Safe Hand Clean Plus e acqua
Conservazione:	Illimitata in confezione originale integra
Condizioni di stoccaggio:	Nessuna restrizione
Tipo di codice batch:	F
Codice EAN:	5400563025819

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

Le informazioni qui fornite non sono vincolanti e si basano sullo stato attuale delle conoscenze e delle esperienze dell'utilizzo del prodotto in normali applicazioni. Le informazioni fornite sono valide esclusivamente per l'utilizzo del prodotto in conformità alle indicazioni riportate. L'uso del prodotto in situazioni ed ambienti diversi può essere effettuato solo a seguito di test che accertino la validità dell'utilizzo in difformità da quanto indicato dal fornitore. Si declina sin d'ora ogni responsabilità per l'uso del prodotto in difformità a disposizioni e raccomandazioni del produttore.

Se il prodotto non soddisfa i requisiti di qualità, vi rimborseremo l'importo dell'acquisto dello stesso. Non si accettano reclami per eventuali danni.

Per informazioni su uso e stoccaggio corretti di questo prodotto, si prega di consultare la scheda di sicurezza.

