

UTILIZZO PREVISTO

- passatubi
- penetrazioni nelle falde del tetto

VANTAGGI

- estremamente flessibile
- resistente all'invecchiamento
- caucciù resistente al calore fino a 160°C (per breve tempo)

Passatubo corrugato **AIRSTOP** FRGD

Affinché i freni al vapore ed altri materiali assolvano efficacemente il loro compito come piano, a tenuta d'aria, di un edificio, occorre eseguire i raccordi a tenuta d'aria anche nelle aree dei passatubi. L'aria calda può penetrare all'interno dell'elemento strutturale anche attraverso i piccoli fori presenti nel freno al vapore e generare umidità di condensa. Un incollaggio a tenuta d'aria con i passatubi corrugati AIRSTOP assicura la tenuta al vento e all'aria della costruzione.

DISPONIBILE NELLE SEGUENTI DIMENSIONI

Variante FRGD	100	150
per penetrazioni con diametro	100 - 125 mm	150 - 165 mm
Dimensione d'ingombro all'esterno	350 mm	350 mm
Contenuto cartone / pezzi	4	4

DATI PRODOTTO

Composizione	Caucciù in EPDM con pad adesivo in colla di acrilato
Termostabilità	- 40 °C - + 100 °C
Temperatura di lavorazione	- 5 °C - + 40 °C
Resistenza all'invecchiamento colla	30 ANNI
Stoccaggio	al fresco e all'asciutto
Colore	nero, membrana a tenuta bianca con scritta Airstop verde

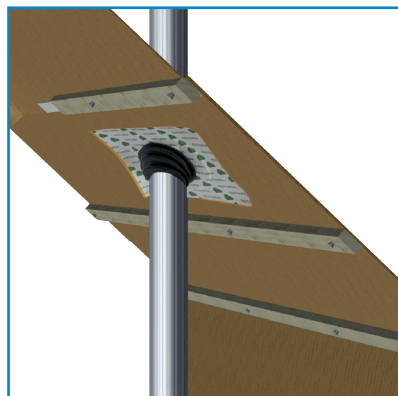
DIRETTIVA DI LAVORAZIONE

Passatubo corrugato **AIRSTOP** FRGD

Tirare il manicotto in caucciù sopra il tubo ed incollare al piano a tenuta d'aria con il pad autoadesivo (freno al vapore, OSB...). Il diametro della fascetta selezionata deve avere la dimensione adatta per il passatubo!

I materiali da lavorare devono essere esenti da polvere e grasso, inoltre i fondi devono essere anche asciutti e solidi. Tanto maggiore la pressione di contatto, quanto migliore l'aderenza del pad adesivo.

Sui fondi fortemente porosi ed assorbenti, come per es. calcestruzzo, intonaco, acciaio non trattato, legno grezzo, consigliamo di pre-trattare il fondo con i nostri primer adesivi ISOCELL.



ISOCELL GmbH
Gewerbestraße 9
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich
Tel.: +43 6216 4108 | Fax: +43 6216 7979
office@isocell.at

ISOCELL SCHWEIZ AG
Herbergstrasse 29
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz
Tel.: +41 71 544 47 20
office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE
170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud
29490 GUIPAVAS | France
Tél.: +33 2 98 42 11 00 | Fax: +33 2 98 42 11 99
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË
Außenborner Weg 1 | Schoppen
4770 AMEL | Belgique
Tél.: +32 80 39 90 58 | Fax: +32 80 39 97 68
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB
Gamla Stallet | Stora Väsby
194 37 UPPLANDS VÄSBY | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 01
office@isocell.se

www.isocell.com