



AIRSTOP Cevna manšeta RGD

Da bi parne ovire in ostali materiali lahko učinkovito izvajali svojo zrakotesno nalogo na objektu, jih je potrebno tudi pri cevni preboji namestiti zrakotesno. Že pri majhnih luknjah v parni oviri lahko topel zrak prodre v notranjost gradbenega elementa in se kondenzira v vlago. Zrakotesna zatesnitev z AIRSTOP cevni manšetami, ki so opremljene s tesnilnimi obliži, zagotavlja, da je konstrukcija zaščitena pred vetrom in zrakotesna.

PODROČJA UPORABE

- preboji cevi

PREDNOSTI

- izjemna fleksibilnost
- odpornost na staranje
- kavčuk prenese obremenitve do 160°C (kratak čas)
- integriran tesnilni obliž za zrakotesno lepljenje

DOBAVLJIVO V SLEDEČIH DIMENZIJAH

Oznaka	RGD 50	RGD 75	RGD 100
Za preboje s premerom	50 - 70 mm	75 - 90 mm	100 - 110 mm
Zunanje mere	228 mm	228 mm	320 mm
Pakiranje / Kos	4	4	4

PODATKI O IZDELKU

Sestava	EPDM- kavčuk, tesnilni obliž z na staranje odpornim lepilom
Temperaturna obstojnost	- 40 °C - + 100 °C
Temperatura obdelave	- 5 °C - + 40 °C
Odpornost na staranje lepila	30 Let
Skladiščenje	na hladnem in suhem
Barva	črna, tesn. obliž bel z zelenim potiskom AIRSTOP

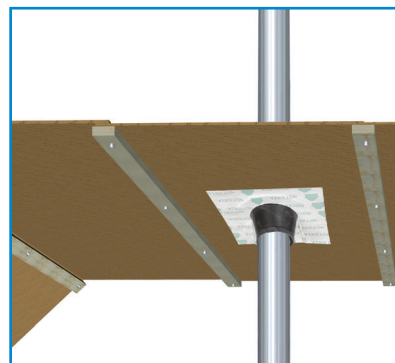
SMERNICE ZA OBDELAVO

AIRSTOP Cevna manšeta RGD

Manšeto iz kavčuka potegnite čez kabel in jo na zrakotesni ravni (parna ovira, OSB plošča...) zalepite s samolepilno površino. Premer izbrane manšete mora ustrezati dimenzijam preboja za kabel!

Obdelovani materiali ne smejo vsebovati prahu ali masti, podlaga mora biti suha in stabilna. Čim bolj pritisnete pri nameščanju, boljši bo oprijem tesnilnega obliža.

Na močno poroznih in močno vpojnih podlagah kot so beton, omet, neobdelano jeklo ali neobdelan les, priporočamo obdelavo podlage z našim Isocell Primer premazom za boljši oprijem.



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
Tel.: +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
Tel.: +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