

PODATKOVNI LIST O IZDELKU

AIRSTOP GD2 Cevna manšeta

Da bi parne ovire in ostali materiali lahko učinkovito izvajali svojo zrakotesno nalogo na objektu, jih je potrebno tudi pri cevnih prebojih namestiti zrakotesno. Že pri majhnih luknjah v pari oviri lahko toplel 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 kablov

PREDNOSTI

- Izjemna fleksibilnost
- Odpornost na staranje
- Kavčuk prenese obremenitve do 160°C (kratak čas)
- Integriran tesnilni obliž za zrakotesno lepljenje

DOBAVLJIVO V SLEDEČIH DIMENZIJAH

| Tip | GD2 | GD2 | GD2 |
|-----------------------|------------|------------|------------|
| Širina | 150 mm | 150 mm | 228 mm |
| Dolžina | 150 mm | 150 mm | 228 mm |
| Za preboje s premerom | 15 - 20 mm | 25 - 35 mm | 40 - 55 mm |
| Vsebina kartona | 30 Stk | 30 Stk | 8 Stk |

PODATKI O IZDELKU

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

AIRSTOP GD2 Cevna manšeta

INFO

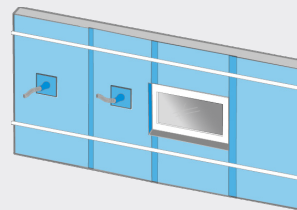
Manšeto iz kavčuka potegnete čez kabel in jo na zrakotesni ravni (parna ovira, OSB plošča . . .) zalepite s samolepilno površino. Premer izbrane manšete mora ustrezati dimenzijam preboja za kabel!

Za lažjo vpeljavo kablov/cevi skozi manšeto lahko morebiti uporabite smukec ali mazivo.

Materiali, ki se obdelujejo, morajo biti nemastni in brez prahu, podlaga pa mora biti tudi suha in stabilna.

Bolj pritisnete pri namestitvi obliža, boljši je oprijem.

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 & Co KG

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

ISOCELL FRANCE

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

ISOCELL Sverige AB

Torshamnsgatan 35
164 40 KISTA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL SCHWEIZ AG

Herbergstrasse 29
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz
Tel.: +41 71 940 06 72
office@isocell.ch

ISOCELL BUREEL BELGIË

Außenborner Weg 1 | Schoppen
4770 AMEL | Belgique
Tel.: +32 80 39 90 58
office@isocell.be

ISOCELL
www.isocell.com