

AIRSTOP D1 / DD3 Manžeta na káble

Aby parotesné a parobrzdné fólie a iné stavebné materiály mohli prevziať vzduchotesnú úlohu danej budovy, musia byť aj úseky v oblastiach káblových priechodov vzduchotesne utesnené. Teplý vzduch sa môže dostať do vnútra stavebných materiálov už aj cez malé diery v parotesných fóliach a tu skondenzovať. AIRSTOP Manžeta na káble zlepí vzduchotesne káblové priechody pomocou flexibilných tesniacích náplastí, ktoré sú odolné proti starnutiu a zaručujú, že daná konštrukcia je vzduchotesná a vetrotesná.

OBLAST POUŽITIA

- Káblové priechody

VÝHODY

- Extrémne pružná
- Odolná proti starnutiu
- Obsahujú tesniace náplaste k vzduchotesnému lepeniu
- Kaučuk je krátkodobo stabilný až do teplot 160°C

DOSTUPNÉ V NASLEDUJÚCICH ROZMEROCH

Názov	D1	DD3
Pre káblové úseky	4 - 6 mm 8 - 12 mm	4 - 6 mm 8 - 12 mm
Rozmery vonkajšie	150 mm	150 mm
Obsah kartónu / ks	30	30

ÚDAJE O VÝROBKU

Zloženie	EPDM- kaučuk s lepiacou náplastou s akrylovým lepidlom ktorý je odolný proti starnutiu
Teplotná odolnosť lepidla	- 40 °C - + 100 °C
Teplota spracovania	- 5 °C - + 40 °C
Odolnosť proti starnutiu lepidla	30 rokov
Skladovateľnosť	v suchu a v chlade
Farba	čierna , tesniaca náplast biela so zeleným potiskom

SPRACOVATEĽSKÉ SMERNICE

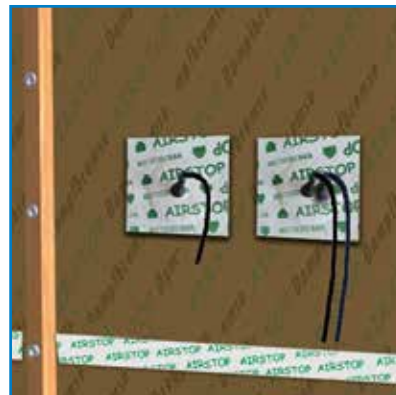
AIRSTOP D1 / DD3 Manžeta na káble

Kaučukovú manžetu pretiahnuť cez kábel a tomu prispôbenú tesniacu náplast' prilepiť na vzduchotesniacu plochu (parozábrana, OSB doska ...). Priemer otvoru zvolenej manžety musí zodpovedať veľkosti priemeru kábelového prechodu!

Na ľahšie prevedenie kábla/rúr cez manžetu použite prípadne mastenec alebo masivo.

Spracovávané materiály musia byť zbavené prachu a mastnoty, podklady s ktorými sa pracuje musia byť suché a nosné. Čím vyšší prítlak, tým lepšia príľnavosť lepenej manžety.

Pre silno porózne povrchy a silno savé podklady ako je betón, omietka, neopracovaná oceľ, surové drevo, odporúčame povrchové ošetrenie prípravkami ISOCELL- adhézny náter.



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
Tel.: +32 80 39 90 58 | Fax: +32 80 39 97 68
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB
Box 20059
161 02 BROMMA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com