



DÁTOVÝ DOKLAD K VÝROBKU

AIRSTOP SDD-2 Tesnenie zástrčky

Vzduchotesná elektroinštalácia bez inštaláčnej vrstvy

Špeciálne tesnenie zásuvky AIRSTOP umožňuje vzduchotesnú montáž prístrojových zástrčiek do stien s možnosťou opakovaného uzatvárania. Veľká lepiaca manžeta sa inštaluje priamo na vzduchotesnú vrstvu (parozábranu, OSB dosku).

Tesnenie zástrčiek AIRSTOP sa výborne hodí na predprípravu stavieb z drevených trámov alebo kontajnerov. Profesionálni remeselníci môžu pomocou tesnenia zástrčiek AIRSTOP vzduchotesne pripojiť taktiež jednotlivé elektrické káble ako aj káblové vedenia až do 22 mm.

OBLAST POUŽITIA

- Tesniaca koncovka: Na vzduchotesné vedenie káblov do priemeru 22 mm
- Veľký montážny priestor: Záruka veľkého priestoru pre povrchové aj hlboké zásuvky do stien
- Lepiaca manžeta Tyvek: Trvalo odolná voči vlhkosti, zaručene vzduchotesná
- Variabilné prispôbenie: Predprípravené prevedenie vrátane tesniacich uzáverov

PREDNOSTI

- Záruka vzduchotesnosti podľa DIN 4108-7
- Pre elektrické inštalácie bez nákladnej inštaláčnej vrstvy
- Pre kombinácie 1 až 3 zásuviek do stien
- Vzduchotesná montáž vedenia s priemerom 4 – 22 mm.

DOSTUPNÉ V NASLEDUJÚCICH ROZMEROCH

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Typ | SDD-2 |
| Šírka | 350 mm |
| Dĺžka | 320 mm |
| pre penetračné body s priemerom | 4 - 22 mm |
| Obsah kartónu | 25 Stk |

ÚDAJE O VÝROBKU

| | |
|----------------------------------|---|
| Zloženie | Veľkorysý montážny priestor s tesniacim puzdrom EPDM vr. tesniacej zátky s akrylátovým lepidlom odolným proti starnutiu |
| Farba | Biely; tesniaca náplast' biela so zeleným AIRSTOP potiskom |
| Tepelná odolnosť | -40 °C - 100 °C |
| Teplota pri spracovaní | -5 °C - 40 °C |
| Odolnosť proti starnutiu lepidla | 30 roky |
| Skladovateľnosť | V suchu a v chlade |

AIRSTOP SDD-2 Tesnenie zástrčky

SPRACOVANIE

tesnenia zásuvky AIRSTOP pri vzduchotesne lepenej OSB doske bez inštaláčnej úrovne:

Pred montážou OSB opláštenia prípadne nainštalujte ohybné hadice pre elektrické rozvody. Príslušné oblasti označte na OSB doskách a vyrežte otvory. (Tesnenie zásuvky AIRSTOP môžete použiť ako hrubú šablónu.)

Ohybné rúrky pre elektrické rozvody zaveďte do vzduchotesných priechodiek tesnenia zásuvky AIRSTOP a manžetu vzduchotesne zlepte s OSB doskou. [Ak sa budú dutiny komponentov vyplňať fúkanou izoláciou, musí sa tesnenie zásuvky AIRSTOP počas fúkania izolácie z dôvodu tlaku dodatočne mechanicky prekryť (napr. OSB pás, drevená doska...)] Následne sa môže namontovať sadrová platňa, resp. sa môžu vyhotoviť otvory pre zásuvky na montáž do dutých stien.

SPRACOVANIE

tesnenia zásuvky AIRSTOP pri vzduchotesne lepenej parobrzdnnej fólii alebo pri zabudovaných bodových svetidlách v strešných konštrukciách:

Príslušné oblasti označte na parobrzdnnej fólii a vyrežte otvory. (Tesnenie zásuvky AIRSTOP môžete použiť ako hrubú šablónu.)

Ak nie je dostatok miesta, odstráňte toľko izolačnej výplne dutiny, koľko je nutné. Ohybné rúrky pre elektrické rozvody zaveďte do vzduchotesných priechodiek tesnenia zásuvky AIRSTOP a manžetu vzduchotesne zlepte s parobrzdnou fóliou. Pri zabudovaných bodových svetidlách zaveďte ohybné rúrky pre elektrické rozvody do oblasti manžety ešte pred montážou sadrových platní.

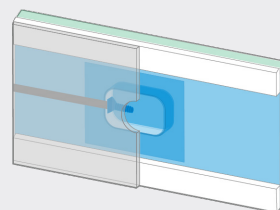
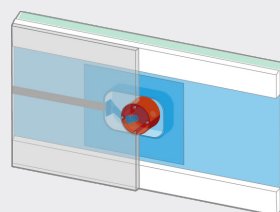
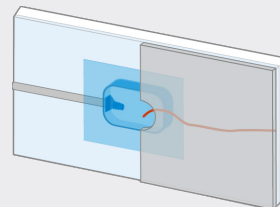
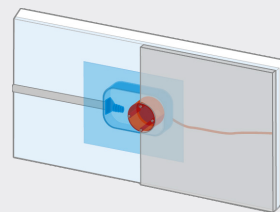
Následne sa môže namontovať sadrová platňa, resp. sa môžu vyhotoviť otvory pre zásuvky na montáž do dutých stien/bodové svetidlá.

INŠTALÁCIA KÁBLOV:

Káble je možné jednoducho inštalovať predmontovaným tesniacim uzáverom, vďaka ktorému budú trvalo pružne vzduchotesné.

INŠTALÁCIA KÁBLOVÉHO VEDENIA:

Káblové vedenie sa inštaluje tak, že sa vymenia predmontované časti vedenia. Tesniaci uzáver je možné využiť aj na ďalšie tesnenie.



ISOCELL GmbH & Co KG

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

ISOCELL SCHWEIZ AG

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

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 BUREEL BELGIË

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

ISOCELL Sverige AB

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

ISOCELL
www.isocell.com