

PRODUKTDATABLAD

AIRSTOP SDD-3 Väggtaggstättning

Lufttäta elektroinstallationer utan installationslager



Den speciella AIRSTOP Väggtaggstättningen tillåter montering av lufttäta återförslutbara infällda väggtagg in i Isolationsnivå. Den generösa limkragen installeras direkt på det befintliga, lufttäta lagret (ångspär, OSB-skivor).

AIRSTOP Väggtaggstättningen passar även utmärkt för prefabricering inom trärams- resp. containerbyggnad.

En professionell hantverkare kan med hjälp av AIRSTOP Väggtaggstättningen lufttät ansluta både enskilda kabel och kabelrör upptill en diameter på 22 mm.

ANVÄNDINGSOMRÅDE

- Tätningsmuff: För lufttäta genomföringar av ledningar upptill en diameter på 22 mm.
- Generöst monteringsutrymme: Garanterar alltid tillräcklig utrymme för flata och djupa infällda väggtagg.
- TyVek Limkrage: Permanent fuktresistent, garanterad lufttät
- Variabel justering: Prefabricerade genomföringar inkl. tätningspropp

FÖRDELAR

- Garanterad lufttät enligt DIN 4108-7
- För elektroinstallationer utan krävande installationslager
- För infällda väggtaggskombinationer enkel till 3-faldig
- Lufttäta genomföringar för ledningar med diameter 4–22 mm

FINNS I FÖLJANDE DIMENSIONER

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Typ | SDD-3 |
| Bredd | 450 mm |
| Längd | 320 mm |
| för genomföringar med diameter | 4 - 22 mm |
| Kartonginnehåll | 16 Stk |

PRODUKTDATA

| | |
|--------------------------|--|
| Sammansättning | Generöst monteringsutrymme med EPDM tätningsmuff inkl. tätningspropp med åldringsbeständigt akrylatlim |
| Färg | Vit; tätningsplåster med grönt AIRSTOP-tryck |
| Temperaturbeständighet | -40 °C - 100 °C |
| Bearbetningstemperatur | -5 °C - 40 °C |
| Åldersbeständigt klister | 30 år |
| Förvaring | Svalt och torrt |

AIRSTOP SDD-3 Väggtuttagstätning

MONTERING

AIRSTOP uttagstätning i en lufttät limfixerad OSB skiva utan installationsplan:

Vid behov placeras tomma kabelrör innan OSB skivorna monteras. Märk motsvarande område på OSB skivan och skär ut de. (Som grov mall kan AIRSTOP uttagstätningen användas).

För in kabelröret i AIRSTOP uttagstätningens lufttäta hylsa och limfixera muffen lufttät mot OSB skivan. [Om konstruktionsfack skall isoleras med inblåsningisolerings skall AIRSTOP uttagstätningen under inblåsningen som skydd mot inblåsningstrycket även täckas över mekaniskt (t.ex. OSB remsor, träplank...)]. Därefter kan gipsskivan monteras resp. borrhålen för de infällda vägguttagen utföras.

MONTERING

AIRSTOP uttagstätning med en lufttät limfixerad ångspärr eller med inbyggnadspotlights i en takkonstruktion:

Märk motsvarande områden på ångspärren och skär ut de. (Som grov mall kan AIRSTOP uttagstätningen användas).

Vid utrymnesbrist skall konstruktionsfackisoleringen reduceras tills det räcker. För in kabelröret i AIRSTOP uttagstätningens lufttäta hylsa och limfixera muffen lufttät mot ångspärren. För spotlightmontering skall kabelrören innan gipsskivorna monteras ledas fram till muffen.

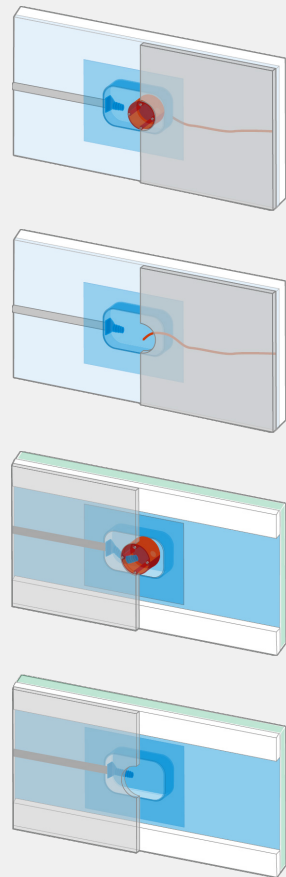
Därefter kan gipsskivan monteras resp. borrhålen för de infällda vägguttagen/spotlights utföras.

KABELINSTALLATION:

Kabel förs helt enkelt igenom de redan integrerade tätningspropparna och får på så sätt en permanent och flexibel tätning.

KABELRÖRINSTALLATION:

Kabelrör installeras genom att ersätta de integrerade kabelrörbitarna. Tätningsproppen kan användas för ytterligare tätning.



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

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

ISOCELL
www.isocell.com