



AIRSTOP SOLO Klæbestrimmel

For at sikre, at bygningen er luft- og vindtæt, skal de dertil beregnede folier eller pladematerialer tætnes solidt ved overlapninger, fuger, tilslutninger og åbninger. Den patenterede specialfilm kan ved korte stykker let rives på tværs (skælteknik ved gennemføringer). AIRSTOP SOLO-specialbelægningen sørger for en ensartet aftrækning fra rullen. Denne premium-type sparer aftrækning af en liner og den senere bortskaffelse.

ANVENDELSE

- fastklæbning af dampbremsere og -spærre
- fastklæbning af OSB og DWD inden- og udendørs
- ved fastklæbning til murværk skal der i givet fald også benyttes primer

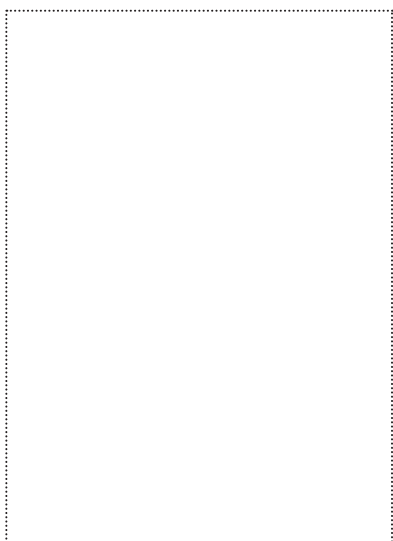
ANBEFALET TILBEHØR



AIRSTOP ROLL-trykrolle



AIRSTOP RAK-trykskraber



FÅS I FØLGENDE MÅL

Rullebredde	60 mm
Rullelængde	50 m
Kartonindhold / Ruller	10

PRODUKTDATA

Sammensætning	Specialfilm, armeringsstof, acrylatklæbemiddel
Temperaturbestandighed	- 40 °C - + 80 °C
Forarbejdningstemperatur	- 5 °C - + 40 °C
Opbevaring	2 år, koldt og tørt

FORDELE

- let af rive over
- blokeringsfri
- sund levevis
- linerfri
- hurtig forarbejdning
- ingen bortskaffelsestid
- høj klæbekraft

STANDARDE

- ÖNORM B 8110-2
- SIA 180
- DIN 4108-7
- DIN 4108-11 inklusive aldring

03/2021_DK

ISOCELL

RETNINGSLINJER FOR FORARBEJDNING

AIRSTOP Klæbebånd

Beskrivelse

Rivefaste systemklæbebånd med acrylat-klæbemiddel.

UV-stabilitet

max. 2 mdr.. Ved større belastning anvendes OMEGA UVKB facadebånd eller AIRSTOP ULTRA.

Klæbekraft

AIRSTOP-klæbebåndenes opgave består i luft- og vindtæt tætning og ikke etablering af kraftsluttende forbindelser. Dampbremser og andre folier skal altid sikres med hæfteklammer, lister o.lign. (mekanisk).

Overpudsning

AIRSTOP SOLO klæbebånd kan ikke overpudses eller overmales. Til dette formål kan man benytte AIRSTOP FLEX klæbebånd.

Klæbeteknik

I forbindelse med montering af klæbebåndet lægges båndet i fuld flade på underlaget. Jo højere trykpresset ved opsætning er, jo bedre er klæbebåndets vedhæftning (presseruller). Båndet kan problemfrit klæbes over med andre klæbebånd af samme type eller lægges på kryds og tværs. Til pudsede overflader eller til meget ru træ anbefales AIRSTOP SPRINT tætningsmasse. De materialer, der skal klæbes, skal være støv- og fedtfri, og underlagene skal derudover også være tørre og bæredygtige. I tvivlstilfælde anbefales forbehandling af underlaget. (ISOCELL Primer).

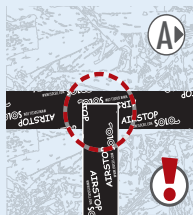
Overklæbning af AIRSTOP SOLO på sig selv (t-stød)



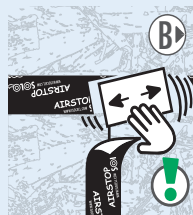
Løse ender (forneden) kan fastgøres med en gennemgående AIRSTOP SOLO.



AIRSTOP SOLO kan føres videre ≥ 3 cm pver det nederste bånd.



Gør AIRSTOP SOLO ru under den løse ende med den medfølgende skraber. Tør slibestøv væk. Anbring båndet ved hjælp af tryk på den „matte“ undergrund.



Klæbning ved meget lave temperaturer

AIRSTOP-klæbebånd er beregnet til klæbning fra ca. -5° C. Vær opmærksom på, at der i forbindelse med lave temperaturer kan opstå overfladekondens selv ved meget små temperaturændringer. Dette virker som skillemiddel og reducerer klæbeevnen.

Vedhæftning på følgende underlag

Træ, træplader (OSB, MDF, 3S-plader...), murværk, kunststof (glatte overflader fri for silikone og voks), metaller fri for oxider og rust m.v. Se også systemforslagene iht. prisliste.

Klæbetid

Efter placering af AIRSTOP-klæbebånd finder en såkaldt "tværbindingsproces" sted. Denne varer ca. 6-24 timer afhængigt af temperaturen. Så lang tid tager det at opnå fuld vedhæftning.

Lagring: køligt og tørt i lukket emballage. Ruller må ikke stables ovenpå hinanden uden papir imellem.

Bortskaffelse: Papir og klæbebånd – køkkenaffald, miljøstation

Garanti: Det anvendte acrylat-klæbemiddel indeholder ingen tilsætningsstoffer, som fører til skørhed i klæbelaget og er således meget ældningsbestandigt.

ISOCELL GmbH & Co KG
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