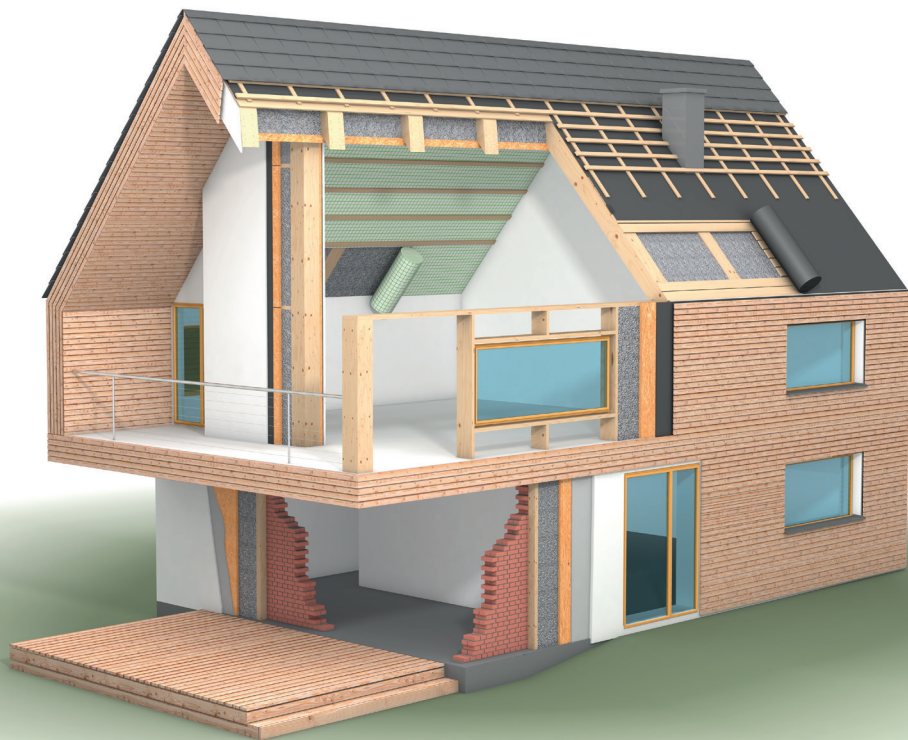




CBIDanmark
Cellulose Baseret Isolering

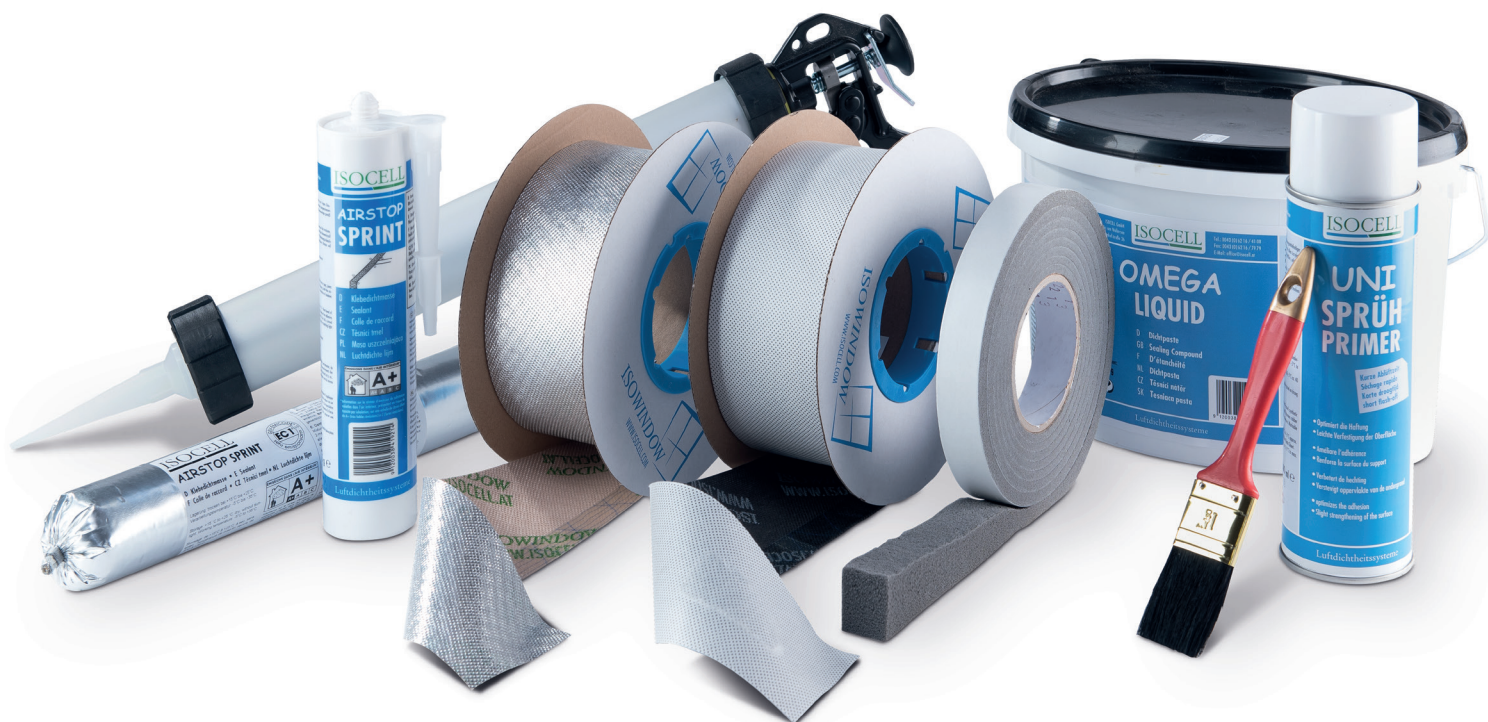
ISOCELL AIRTIGHT PRODUKTKATALOG

2019



CBI DANMARK A/S
Bredgade 52 · DK-7480 Vildbjerg
Tel. +45 9712 6500
mail@cbidanmark.dk
www.cbidanmark.dk

ISOCELL



OM CBI DANMARK

CBI Danmark A/S er en kerne af engagerede medarbejdere, som hver især har års erfaring med rådgivning, byggeri, renovering, ingeniørvidenskab og bæredygtig forretning. Den bruger vi til at skabe de bedste løsninger til ethvert isoleringsprojekt – stort som småt – inden for både nybyggeri og renoveringsprojekter til private og i det offentlige.

Det er vort formål at levere bæredygtige totalløsninger og systemgaranti med vores lufttætte løsninger. For CBI Danmark betyder dette: Høj service, kvalitetsbevidste certificerede isolatører, garantiordninger og konkurrencedygtige vilkår.

Vi kan levere det fulde program til det danske marked sammen med systemgaranti på konstruktioner, som indeholder Isocell's produkter fra dampbremse indvendig til udvendig membran/plade.

Vores omfattende program af systemer for lufttæthed; dampbremses, dampspærre, undertage, tape, tætningsmasser og mange andre produkter kan du læse om i denne brochure.

Alle Isocell Airtight produkter i CBI Danmarks sortiment er godkendte til Svanemærket byggeri.

DINE KONTAKTPERSONER



PER KRAGELUND THOMSEN

Sælger

Mobil: +45 2068 6994

Mail: pkt@cbidanmark.dk



FRANCK ANDERSEN

Sælger

Mobil: +45 4033 8433

franck@cbidanmark.dk



ANDERS S. NØRREGAARD

Sælger

Mobil: +45 5192 5080

Mail: anders@cbidanmark.dk



KRISTOFFER KRISTENSEN

Intern salg

Mobil: +45 2068 0684

Mail: kristoffer@cbidanmark.d



MARTIN H. GREEN

Konstruktør

Mobil: +45 3110 0820

Mail: martin@cbidanmark.dk



LYKKE THOMSEN

Intern salg

Mobil: +45 2068 0454

Mail: lykke@cbidanmark.dk

YDERLIGERE INFORMATION OM VORE PRODUKTER:

CBI tilbyder robuste bæredygtige løsninger inden for:

- Isolering
- Tilslutninger
- Tætninger
- Overlapninger
- Gennemføringer
- Renoveringer

CBI Danmarks ”+Partner koncept” dækker hele landet og kan tilbyde robuste bæredygtige løsninger og tryghed i alle forhold:

- Veluddannede certificerede isolatører.
- Systemgarantier.
- Teknisk viden og reel rådgivning.
- Høje krav til kvalitet og dokumentation.

Drag fordel af vores kompetencer og erfaring inden for:

Innovativ indblæsningsteknologi for indblæsning af isolering på såvel byggeplads og ved industriel elementproduktion.

Vi rådgiver gerne om indblæsningsteknologi, hensigtsmæssige arbejdsprocesser, konstruktionsopbygninger og de rigtige materialevalg til opgaven.

Kontakt os for yderligere information på www.cbidanmark.dk



UNDERTAG TIL TAGKONSTRUKTIONER

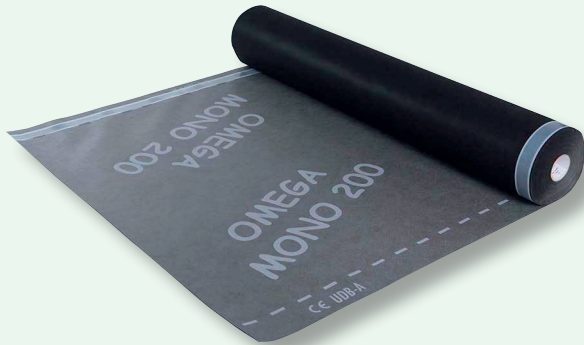


OMEGA MONOTOP 330 og 330 SK Duo

Diffusionsåben undertag med en Monolitisk membran med PP-fiberstof på begge sider. Anvendes som undertag direkte på isolering, træforskalling eller spær. Eget til taghældninger fra 5 grader.

Anvendes til følgende tagbelægning: Vingetegl lille og stor, Bæverhaler, Diagonalskifer, Falstagsten, Eternit, Skifer, Bølgeplader, Pladetag, stålprofiler og Tagsten.

Eksponeeringsperiode maksimalt 6 måneder.



OMEGA MONOTOP 200 og 200 SK DUO

Diffusionsåben undertag med en Monolitisk membran med PP-fiberstof på begge. Anvendes som undertag direkte på isolering, træforskalling eller spær. Eget til taghældninger fra 15 grader.

Anvendes til følgende tagbelægning: Vingetegl lille og stor, Bæverhaler, Diagonalskifer, Falstagsten, Eternit, Skifer, Bølgeplader, Pladetag, stålprofiler og Tagsten.

Eksponeeringsperiode maksimalt 4 måneder.



OMEGA 180

Diffusionsåben undertag med en 3 - lag PP - fiberstof.

Anvendes som undertag direkte på isolering, træforskalling eller spær. Eget til taghældninger fra 15 grader. Anvendes til følgende tagbelægning: Falstagsten, Eternit, Skifer, Bølgeplader, Pladetag, stålprofiler og Tagsten.

Eksponeeringsperiode maksimalt 2 måneder.



OMEGA 125

Diffusionsåben undertag med en 3 - lag PP - fiberstof.

Anvendes som undertag direkte på isolering, træforskalling eller spær. Eget til taghældninger fra 15 grader.

Anvendes til følgende tagbelægning: Falstagsten, Eternit, Skifer, Bølgeplader, Pladetag, stålprofiler og Tagsten.

Eksponeeringsperiode maksimalt 2 måneder.

OMEGA MH 500

Diffusionsåbent undertag med en trækstyrke på > 500 N/50mm. Anvendes som undertag direkte på isolering, træforskalling eller spær. Eget til taghældning fra 15 grader. Anvendes til følgende tagbelægning: Vingetegl lille og stor, bæverhaler, diagonalskifer, falstagsten, eternit, skifer, bølgeplader, pladetag, stålprofiler og tagsten. Eksponeeringsperiode maksimalt 4 måneder.

Produktet er svarende til DUKO klasse MH.

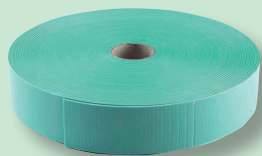
OMEGA ML 200

Diffusionsåbent undertag med en trækstyrke på > 200N/50 mm. Anvendes som undertag direkte på isolering, træforskalling eller spær. Eget til taghældning fra 15 grader. Anvendes til følgende tagbelægning: Falstagsten, eternit, skifer, bølgeplader, pladetag, stålprofiler og tagsten.

Eksponeeringsperiode maksimalt 2 måneder.

Produktet er svarende til DUKO klasse ML.

TILBEHØR TIL UNDERTAG



PE Sæmtætningsbånd DSK

Tosidet bitumen tape til tætning af søm huller under klemlister og lægter
Tykkelse: 3 mm
Forarbejdningstemperatur fra +5 grader.



OMEGA QUILLI klæbefuge

Til regn- og vindtæt klæbning af undertag på fodblik og skotrender samt ved overlappende områder og tilslutninger.
Forarbejdningstemperatur fra +7 grader.



OMEGA Nail-seal Tape

Tosidet bitumen tape til tætning af søm huller under klemlister og lægter
Tykkelse: 2 mm
Forarbejdningstemperatur fra +5 grader.



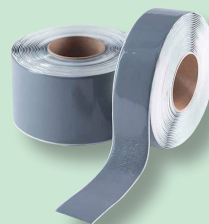
AIRSTOP Folderørsmanchet FRGD

Folderørsmanchet til gennemføringer i undertaget. Kan anvendes ved en tagvinkel op til 45 grader.



AIRSTOP ULTRA Tape

Meget smidigt tape til reparationer på undertag og til samlinger.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



BUTYL Bånd

Dobbelt klæbende butylbånd 20 mm
Anvendes til klæbning af undertag på fodblik og skotrender
Forarbejdningstemperatur fra +5 grader.



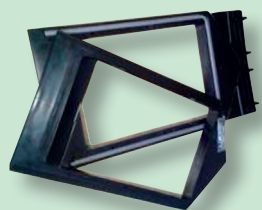
Undertagsstrammer

Undertagsstrammer anvendes for at mindske undertagets bevægelsesmuligheder.
Fleksibel Ø 75 mm.



Undertagsventil

Undertagsventil anvendes til ventilering af tag rum. Ventilærer 56 cm²



Rørgennemføring

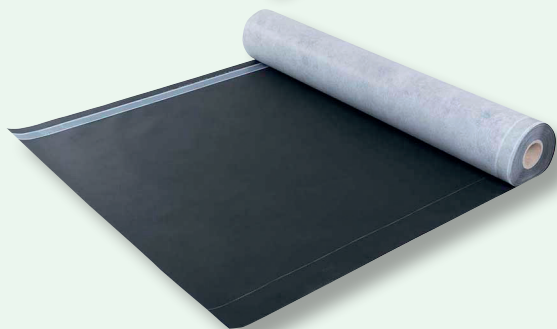
Rørgennemføring anvendes til sikring af en tæt og stabil gennemføring af firkantet rør, 150 mm x 150 mm.

VINDBESKYTTELSE TIL VÆGKONSTRUKTIONER



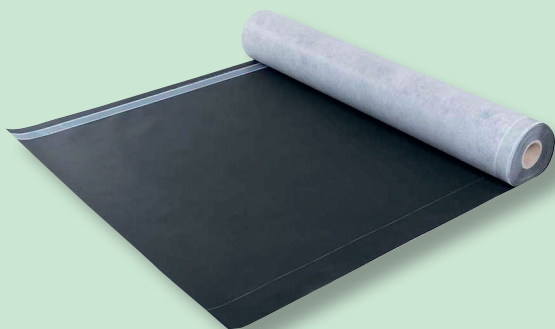
OMEGA Vindbeskyttelse (sort/hvid)

Diffusionsåbent 3 lags vindbeskyttelse bestående af PP-fiberstof-membran. Anvendes som vindspærre direkte på isolering, træforskalling eller plader. Eksponeringsperiode maksimalt 2 måneder. Fås i længde 1,5 m og 3,0 m i både hvid og sort



OMEGA Facade Dug 20 mm

Diffusionsåbent UV-resistent vindspærre bestående af PES non-woven stof, acrylatcoat. Anvendes som vindspærre direkte på isolering, træforskalling eller plader og med åbninger på op til 20 mm i facadebeklædningen. Eksponeringsperiode permanent.



OMEGA Facade Dug 50 mm

Diffusionsåbent UV-resistent vindspærre bestående af PES non-woven stof, acrylatcoat. Anvendes som vindspærre direkte på isolering, træforskalling eller plader og med åbninger på op til 50 mm i facadebeklædningen. Eksponeringsperiode permanent.

TILBEHØR TIL VINDBESKYTTELSE



OMEGA Facade Tape

UV-resistent vindspærre tape. Anvendes til OMEGA Facade Dug 20 mm og OMEGA Facade Dug 50 mm. Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



AIRSTOP ULTRA Tape

Meget smidigt tape. Anvendes til reparationer og samlinger på OMEGA Vindbeskyttelse. Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



OMEGA QUILLI klæbefuge

Til regn- og vindtæt klæbning af vindspær. Anvendes til klæbning på metal og træ samt ved overlappende områder og tilslutninger. Forarbejdningstemperatur fra +7 grader.



UNI Adaptiv klæbefuge

Til regn- og vindtæt klæbning af vindspær. Anvendes til klæbning på metal og træ samt ved overlappende områder og tilslutninger. Forarbejdningstemperatur fra +5 grader. UV resistent MS-polymer.

DAMPBREMSE / DAMPSPÆRRE TIL TAG/VÆG (INDV.)



FH FORTE Fleece Dampbremse

Transparent dampbremse til lufttæt sikkerhed for diffusionsåbne væg- og tagkonstruktioner, bestående af PP Nonwoven + PP-folie
Anvendes som dampbremse i væg- og tagkonstruktioner.
SD værdi ca. 2 m = z værdi 11,36



TIMBERTEX Dampbremse

Dampbremse til lufttæt sikkerhed for diffusionsåbne væg- og tagkonstruktioner, bestående af PP Fleece.
Anvendes som dampbremse i væg- og tagkonstruktioner.
SD værdi ca. 10 m = z værdi 56,80



AIRSTOP SD 23 Dampbremse

Ekstrem slidstærk/rivefast og trådforstærket dampbremse til det indvendige lufttætte plan i tag- og vægkonstruktioner, lufttæt sikkerhed for diffusionsåbne væg- og tagkonstruktioner, bestående af PP-fiberstof med PP-coating og tråde.
SD-værdi EN 1931 = z værdi 127



AIRSTOP DIVA Variabel dampbremse

Fugtadaptiv variabel dampbremse til lufttæt sikkerhed for diffusionsåbne væg- og tagkonstruktioner, bestående af flerlags komponenter af PP med PVOH-belægning. Anvendes som dampbremse i væg- og tagkonstruktioner.
SD værdi ca. $0,5 ->30\text{ m}$ = z værdi <math><2,84 - >170,40</math>



AIRSTOP DIVA+ Variabel dampbremse

Fugtadaptiv variabel dampbremse til lufttæt sikkerhed for diffusionsåbne væg- og tagkonstruktioner, bestående af flerlags komponenter af PP med PVOH-belægning og tråd forstærkning. Anvendes som dampbremse i væg- og tagkonstruktioner.
SD værdi ca. $0,5 ->30\text{ m}$ = z værdi <math><2,84 - >170,40</math>

DAMPBREMSE / DAMPSPÆRRE TIL TAG/VÆG (INDV.)



AIRSTOP 1500 Dampspærre

Yderst robust og slidstærk dampspærre med stor rivstyrke. 100 % damptæt bestående af LDPE-kompositfolie med fiberstofbelægning. Anvendes som dampspærre ved stor fugtbelastninger i væg- og tagkonstruktioner. SD værdi ca. 1500 m = z værdi 8.520,00



PE-Folie DS Dampspærre

Dampspærre bestående af 100 % ren polyethylen. Anvendes som dampspærre i væg- og tagkonstruktioner. SD værdi ca. 140 m = z værdi 800,00

TILBEHØR TIL DAMPBREMSE /DAMPSPÆRRE



AIRSTOP FLEX Tape

Let elastisk transparent tape bestående af kunststoffbærer, der let kan strækkes lamineret lufttæt, akrylat-klæber. Anvendes til lufttæt samlinger. Ekstrem ældningsbestandig klæbelag for næsten alle flader. Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



TIMBERFLEX Tape

Let ekspanderbart syntetisk basismateriale bestående af lamineret lufttæt, acrylklæbemiddel. Anvendes til lufttæt ved større huller. Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



AIRSTOP ELASTO Tape

Let elastisk tape bestående af forstærket PE lag med kvalitets akrylat-klæber. Anvendes til lufttæt samlinger. Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.

TILBEHØR TIL DAMPBREMSE / DAMPSPÆRRE



AIRSTOP ULTRA Tape (sort/hvid)

Meget smidig tape. Anvendes til lufttætte samlinger.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



AIRSTOP KB Tape

System tape med akryl klæbemiddel. Anvendes til lufttætte samlinger på OSB plader.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



AIRSTOP DIMAROLL

Tætningsmassestribe der forarbejdes ligesom et klæbebånd.
Vedvarende elastisk og lufttæt limning. Anvendes til lufttæt samlinger mod mur og træ.
Forarbejdningstemperatur fra +5 grader.



AIRSTOP NP Folieklæber (grøn)

Hurtigtørrende, lugtneutral klæbemasse til permanent elastisk tætning. Anvendes til lufttæt samlinger ved rør gennemføringer og overlapninger af dampbremse og samlinger mod mur, vindues- og dørmontage.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



AIRSTOP Trykrulle

Lille 40 mm trykrulle.
Anvendes til at tapen trykkes helt fast på dampbremse og dampspærre.

VINDUE TÆTNINGSSYSTEM

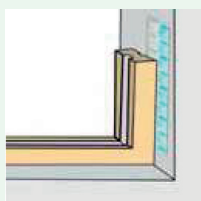


2-VEJS KLÆBNING WS

2-vejs (anbringes før vinduesmontering) = båndet anbringes på siden af vinduesrammen, inden vinduet monteres i lysningen. Acrylklæbestrimlen, der anbringes på vinduet, befinder sig på båndets overside.

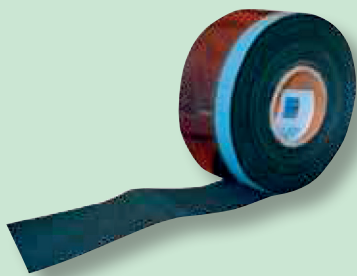
1-VEJS KLÆBNING ES

1-vejs (anbringes efter vinduesmontering) = klæbebåndet anbringes på vinduet, efter at dette er blevet monteret og opskummet i lysningen. Acrylklæbestrimlen, der anbringes på vinduet, befinder sig bag på båndet.



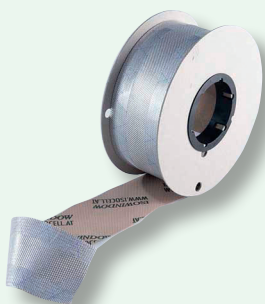
ISOWINDOW FEBA SOFT WS/ES Vinduestape

Til hurtig og sikker, lufttæt og dampbremsende tætning af vinduesforbindelsesfuger (indendørs). Båndet er beregnet til fuldfladeklæbning og er udstyret med linerdeling. På grund af acrylklæbestimlernes skiftevis anordning kan Isowindow Flex WS sættes direkte på vinduesrammen og monteres skjult uden at linerne skal trækkes af. Forarbejdningstemperatur: Fra -5°C
Sd-Værdi: 5 m



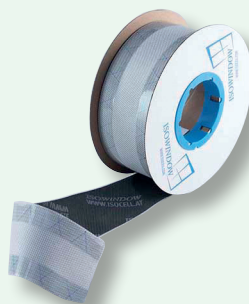
ISOWINDOW UVAU WS/ES Vinduestape

Tætner hurtigt og sikkert dampdiffusionsåbne vinduesforbindelsesfuger (udendørs). Båndet består af et yderst UV-bestandigt og dampdiffusionsåbent bærelag og to acrylklæbestrimler af meget høj kvalitet.
UV-Stabilitet: 12 måneder.
Forarbejdningstempe.



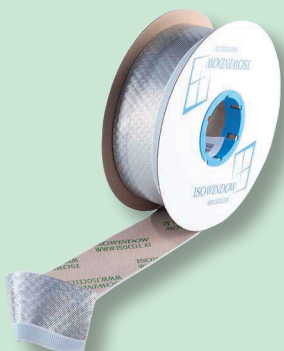
F11

Indvendigt lysningsbånd.
Enkeltidet. Akryl/akryl.



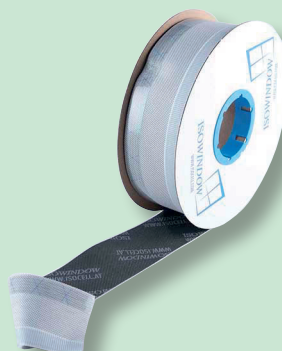
F11

Udvendigt lysningsbånd.
Enkeltidet. Akryl/akryl.



F12

Indvendigt lysningsbånd.
Enkeltidet. Akryl/butyl.



F12

Udvendigt lysningsbånd.
Enkeltidet. Akryl/butyl.

UNIVERSAL ANVENDELSE FOR KLÆBE & TÆTNING



AIRSTOP FLEX Tape

Let elastisk transparent tape bestående af kunststoffbærer, der let kan strækkes lamineret lufttæt, akrylat-klæber
Anvendes til lufttæt samlinger. Ekstrem ældningsbestandig klæbelag for næsten alle flader.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



TIMBERFLEX Tape

Let ekspanderbart syntetisk basismateriale bestående af lamineret lufttæt, acrylklæbemiddel. Anvendes til lufttæt ved større huller.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



AIRSTOP ELASTO Tape

Let elastisk tape bestående af forstærket PE lag med kvalitets akrylat-klæber.
Anvendes til lufttæt samlinger.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



AIRSTOP ULTRA Tape (hvid)

Meget smidigt tape.
Anvendes til lufttæt samlinger.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.

AIRSTOP ULTRA Tape (sort)

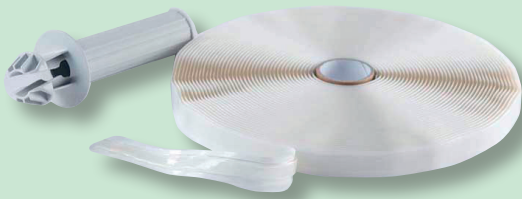
Meget smidigt tape.
Anvendes til lufttæt samlinger.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



AIRSTOP KB Tape

System tape med akryl klæbemiddel.
Anvendes til lufttæt samlinger på OBS plader
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.

UNIVERSAL ANVENDELSE FOR KLÆBE & TÆTNING



AIRSTOP DIMAROLL

Tætningsmasseribbe der forarbejdes ligesom et klæbebånd.
Vedvarende elastisk og lufttæt limning.
Anvendes til lufttæt samlinger mod mur og træ.
Forarbejdningstemperatur fra +5 grader.



AIRSTOP Trykrulle

Lille 40 mm trykrulle. Anvendes til at tapen trykkes helt fast på
dampbremse og dampspærre



AIRSTOP NP Folieklæber (grøn)

Hurtigtørrende, lugtneutral klæbemasse til permanent elastisk tætning.
Anvendes til lufttæt samlinger ved rør gennemføringer og overlapninger af
dampbremse og samlinger mod mur, vindues- og dørmontage.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



AIRSTOP Kabelmanchet D1-DD3

Til fastholdelse af luft- og damptætte lukninger ved kabelgennemføringer.
Produktet er ekstremt ældningsbestandig og flexibel.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader



AIRSTOP Rørmanschiet GD/RGD

Til fastholdelse af luft- og damptætte lukninger ved rørgennemføringer.
Produktet er ekstremt ældningsbestandig og flexibel.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.

UNIVERSAL ANVENDELSE FOR KLÆBE & TÆTNING



AIRSTOP FLEX Tætningsplaster

Let elastisk transparent plaster bestående af kunststoffbærer, der let kan strækkes. Lamineret lufttæt, akrylat-klæber
Anvendes til lufttætte samlinger. Ekstrem ældningsbestandig klæbelag for næsten alle flader.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



Butyl Dehnflex Bånd

Til nem og vedvarende tætning af gennemføringer som tagskæg, pejse, em- og elektrorør. 300 % elastisk.
Forarbejdningstemperatur fra +5 grader.



ISO WINDOW Fugesikum

Fugtighedshærdende, 1 komponent monteringssskum
Anvendes som tætning ved vinduer og døre.
Forarbejdningstemperatur fra +5 til +30 grader.



UNI Sprøjteprimer

Til optimering af klæbebåndets vedhæftningsevne.
Anvendes på sugende overflader for en stærkere vedhæftning af tapen.
Forbrug ca. 5 m²/liter
Forarbejdningstemperatur fra -10 grader.



BUBI LF Primer

Kvalitetsprimer uden opløsningsmidler til alle akryl-, butyl, bitumenremme.
Anvendes på sugende overflader for en stærkere vedhæftning af tapen.
Forbrug ca. 10 m²/liter
Forarbejdningstemperatur fra -10 grader.

UNIVERSAL ANVENDELSE FOR KLÆBE & TÆTNING



OMEGA Liquid

En smørbar tætningspasta til udendørs brug. Vandbaseret tætningspasta til fugefri tætning af kritiske steder i vinduesområdet som 2. dræningsniveau under vindueskarmen, ved rørgennemføringer i ydervægsområder. Kan benyttes til bl.a. træ, beton, gasbeton, metal, polyester, gipsmaterialer og hårdskumsplader (EPS, XPS, PUR) Forarbejdningstemperatur fra +5 grader.



OMEGA Liquid Filt Bånd

Kendetegnet ved dimensionsstabilitet og fugtbestandighed. Velegnet til armering af fuger i forbindelse med OMEGA Liquid tætningspasta.



OMEGA Tætningsbånd

Ensidet klæbende og meget elastisk tætningsbånd
Anvendes til beslag ved bundrem.
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.



AIRSTOP Bitumen gummibånd

Klæbebånd med selvklæbende, vedvarende elastisk bitumen gummi masse
Anvendes ved overgang bundrem på betongulv
Forarbejdningstemperatur fra -5 grader.

SAMHANDELSBETINGELSER OG YDERLIGERE INFO

VILKÅR:

Produkter fra CBI Danmark A/S faktureres kun til et registret CVR nummer.

FRAGT:

Fragtfrit ved køb over kr. 6.000,00 ekskl. moms pr. leverance. Ved køb under kr. 6.000,00 ekskl. moms pr. leverance er følgende fragtpreiser gældende:

Fragt erhvervspakker 0-4 kg: kr. 98
Fragt erhvervspakker 5-9 kg: kr. 116
Fragt erhvervspakker 10-14 kg: kr. 147
Fragt erhvervspakker 15-19 kg: kr. 188
Fragt erhvervspakker 20-30 kg: kr. 210

Fragt volumenpakker 5 kg: kr. 186
Fragt volumenpakker 10 kg: kr. 235
Fragt volumenpakker 15 kg: kr. 299
Fragt volumenpakker 20 kg: kr. 336
Fragt volumenpakker 30 kg: kr. 493

Fragt PL1, 1 pll: kr. 531
Fragt PL8, 1 pll: kr. 760
Fragt PL9, 1 pll: kr. 760

Alle fragtpreiser er gældende for brofaste forbindelser i DK

Ved køb af skaffevarer indhentes fragtpris.

LEVERINGSTID:

Leverancer af Airtight sker fortrinsvis fra centrallagre eller grossister. Leveringstid på lagerførende produkter: 2-3 dage. Leveringstid på skaffe produkter: 5-6 dage. Der tages forbehold for udgåede varer, eller at varen undtagelsesvist ikke er på lager den pågældende dag.

PRISER:

Alle priser opgives ekskl. moms og er gældende indtil ny prisliste er tilgængelig. Ved bestilling fremsendes ordre-bekræftelse, hvoraf aktuelle gældende priser fremgår.

BETALINGSBETINGELSER:

Betalingsfristen er altid i iht. CBI Danmarks fastsatte standard-betalingsbetingelser 8 dage netto, som fremgår af ordre-bekræftelse/faktura. Ved for sen betaling forbeholder vi os ret til beregning af renter med 2% pr. påbegyndt måned samt opkrævning af rykkergebyr på kr. 250,00 pr. rykker uanset dette sker pr. telefon, mail eller brev.

TRANSPORTSKADER:

Reklamation over transportskader skal ske omgående ved varens modtagelse. Det skal påtales overfor transportøren og noteres på følgeseddel med transportørens underskrift.

GARANTIER:

Når vores produkter anvendes som et system i overensstemmelse med vores anbefalinger, stiller vi systemgarantien; jf. beskrivelse på vores hjemmeside. Garantier forudsætter, at produkterne lagres, installeres og anvendes helt i overensstemmelse med vores produkts- og arbejdsanvisninger samt vores kvalitetsmanual, hvis aktuelle version altid er tilgængelig på vores hjemmeside.

RETURNERING:

CBI Danmark skal orienteres inden returneringen
CBI Danmark forudsætter, at varen er ubrudt og ubeskadiget
CBI Danmark krediterer vareværdien – 25%
Returomkostninger betales af kunden
Skaffevarer tages ikke retur

GENERELT:

Der tages forbehold for evt. fejl/trykfejl, og vi forbeholder os ret til at ændre specifikationer uden yderligere varsel. Alle billeder og tekster i kataloget tilhører os og må ikke kopieres eller anvendes i andre sammenhænge uden vores accept.



CBIDanmark

CBI DANMARK A/S
 Bredgade 52
 DK-7480 Vildbjerg
 Tel. +45 9712 6500
 mail@cbidanmark.dk
 www.cbidanmark.dk

ISOCELL