

ÁRJEGYZÉK



2016

WWW.ISOCELL.COM



ISOCELL

ALÁTÉTFÓLIÁK Tetőszekezetekhez (kültéri felhasználásra)







OMEGA UDO-s 330 alátétfólia

1,50 m	20MST	Ft/m ² 2005
3,00 m	20MST3	Ft/m ² 2025
előregyártott	20MSTV	Ft/m ² 2490

Páraáteresztő, hegeszthető tetőfólia, amely közvetlenül ráfekethető a hőszigetelésre vagy a zsaluzatra. A tetőfólia megfelel az ÖNORM B 4119 szabvány szerinti esőálló tetőalátétnek, és megfelel.

Alkalmazás 1,5°-ostető hajlásszögtől
Elő-konfekcionált formában is szállítható

Ragasztás:

-  OMEGA N55 ragasztó
Oldószeres ragasztóanyag
-  Forró levegő fúvó készülék
-  OMEGA Szegezés-tömítő szalag
-  PE Szegezés-tömítő szalag DSK
(5°-os tető hajlásszögtől)

Tekercs mérete:	1,50 m x 30 m 3,00 m x 30 m
Súly:	330 g / m ²
Sd érték:	0,18 m
UV stabil:	5 hónap
Szín:	szürke
Raklap tartalma:	1,50 m - 40 tek.(1.800 m ²) 3,00 m - 20 tek.(1.800 m ²)

A varratszilárdság az MA39 szerint ellenőrzve
ÖNORM EN 12317-2 VFA 2013-1241.01
Megnövelt esőállóságát bevizsgálta a Holzforschung Austria; Rendelési szám:
1158/2014 – BB






OMEGA MONOTOP 330 SK DUO

1,50 m	20M330	Ft/m ² 1835
--------	--------	------------------------

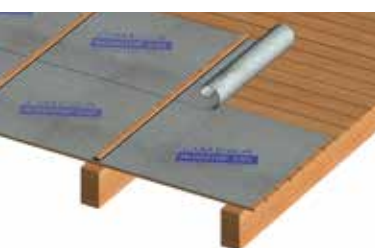
Az ÖNORM B 4119-nek megfelelő, fokozott esőállóságú, alacsony dőlésszögű tetőknél is használható, diffúzió számára nyitott fólia. Csúszásálló és stabil, két integrált ragasztócsikkal. Használható 5°-os tető hajlásszögtől.

Ragasztás:

-  OMEGA QUILLI
-  OMEGA Szegezés-tömítő szalag
-  PE Szegezés-tömítő szalag DSK

Tekercs mérete:	1,50 m x 25 m
Súly:	330 g / m ²
Sd érték:	0,14 m
UV stabil:	6 hónap
Szín:	szürke
Raklap tartalma:	1,50 m - 20 tek.(750 m ²)

A varratszilárdság az MA39 szerint ellenőrzve ÖNORM EN 12317-2
VFA 2011-0950.01






ALÁTÉTFÓLIÁK Tetőszekezetekhez (kültéri felhasználásra)



OMEGA MONO 230 SK DUO alátétfólia

A diffúzióra nyitott tetőfólia, közvetlenül ráfektethető a hőszigetelésre és a szarufákra; megnövelt UV-állóságát és záporálló tulajdonságát a monolit membrán adja. Az ÖNORM B 4119 szerinti fokozott esőállóságú anyagot ajánljuk a 15°-ot meghaladó hajlásszögű és $\leq 4 \text{ kN/m}^2$ hőterheléssel járó tetőbélésekhez.

Ragasztás:

-  OMEGA QUILLI
-  OMEGA Szegezés-tömítő szalag
-  PE Szegezés-tömítő szalag DSK

1,50 m 2MONO230SK Ft/m² 1180

Tekercs mérete:	1,50 m x 50 m
Súly:	230 g / m ²
Sd érték:	0,1 m
UV stabil:	4 hónap
Szín:	szürke
Raklap tartalma:	1,50 m - 20tek.(1.500 m ²)






OMEGA MONO 200 alátétfólia

OMEGA MONO 200 alátétfólia SK DUO

Különösen jó páraáteresztő tetőalátétfólia, amely közvetlenül ráfektethető a hőszigetelésre, vagy a szaruzatra. A monolit membrán nagyobb UV-állóságot, és különösen nagy záporállóságot biztosít.

Ragasztás:

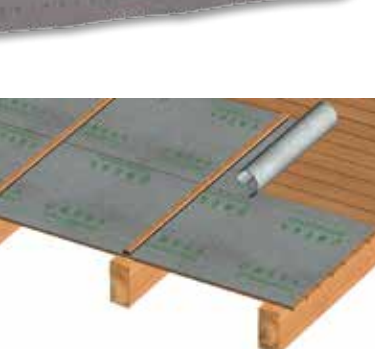
-  OMEGA QUILLI
-  OMEGA Szegezés-tömítő szalag
-  PE Szegezés-tömítő szalag DSK

1,50 m 2MONO200 Ft/m² 900

1,50 m 2MONO200SK Ft/m² 1060

Tekercs mérete:	1,50 m x 50 m SK DUO 1,50 m x 50 m
Súly:	200 g / m ²
Sd érték:	0,1 m
UV stabil:	4 hónap
Szín:	szürke
Raklap tartalma:	1,50 m - 20tek.(1.500 m ²)

A varratszilárdság az MA39 szerint ellenőrizve ÖNORM EN 12317-2 VFA 2010-0397.01 - .10






OMEGA 180 alátétfólia

OMEGA 180 alátétfólia PLUS

OMEGA 180 alátétfólia SK DUO

Páraáteresztő alátétfólia közvetlenül a szaruzatra vagy a deszkázatra. 3-rétegű szövet Felülete csúszásmentes és szakadásálló.

Ragasztás:

-  OMEGA QUILLI
-  OMEGA Szegezés-tömítő szalag
-  PE Szegezés-tömítő szalag DSK

1,00 m 2OMEGA1 Ft/m² 770

1,50 m 2OMEGA Ft/m² 770

3,00 m 2OMEGA3 Ft/m² 825

1,00 m 2OMEGAP1 Ft/m² 940

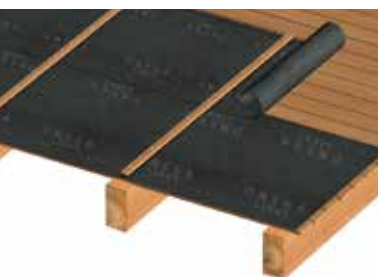
1,50 m 2OMEGAPL Ft/m² 940

1,50 m 2OMEGASKWS Ft/m² 995

Tekercs mérete:	1,00 m 1,50 m x 50 m 3,00 m x 50 m PLUS 1,00 m x 50 m PLUS 1,50 m x 50 m SK DUO 1,50 m x 50 m
Súly:	180 g / m ²
Sd érték:	0,02 m
UV stabil:	2 hónap
Szín:	szürke
Raklap tartalma:	1,00 m - 20tek.(1.000 m ²) 1,50 m - 20tek.(1.500 m ²) 3,00 m - 20tek.(3.000 m ²)

Az esőállóságot bevizsgálta a Holzforschung Austria. Rendelési szám: 301/2003/2-T/HH
A varratszilárdság az MA39 szerint ellenőrizve ÖNORM EN 12317-2 VFA 2010-0397.01-10

ALÁTÉTFÓLIÁK Tetőszekezetekhez (kültéri felhasználásra)



OMEGA LIGHT alátétfólia




1,50 m 20MELI Ft/m² 715
3,00 m 2FHDS3 Ft/m² 770

OMEGA LIGHT alátétfólia SK DUO

1,50 m 20MELIPLWS Ft/m² 940

Páraáteresztő alátétfólia közvetlenül a szaruzatra vagy a deszkázatra. 3-rétegű szövet

Ragasztás:

-  OMEGA QUILLI
-  OMEGA Szegezés-tömítő szalag
-  PE Szegezés-tömítő szalag DSK

*Az esőállóságot bevizsgálta a Holzforschung Austria. Rendelési szám: 301/2003/1-T/HH VFA 2010-0397.01-.10
A varratszilárdság az MA39 szerint ellenőrizve ÖNORM EN 12317-2*

Tekercs mérete:	1,50 m x 50 m 3,00 m x 50 m SK DUO 1,50 m x 50 m
Súly:	145 g / m ²
Sd érték:	0,02 m
UV stabil:	2 hónap
Szín:	antracit
Raklap tartalma:	1,50 m - 20 tek. (1.500 m ²) 3,00 m - 30 tek. (4.500 m ²)



OMEGA DRAIN OMEGA DRAIN PLUS

Különösen jó páraáteresztő alátét fólia, kifejezetten lemezfedéshez. Háromdimenziós polipropilén hálószövet felépítésű, és közvetlenül a deszkázatra fektethető. A hálószövet védi a fóliát a melegtől, illetve a lemez okozta sérülésektől, és biztosítja a fólia átszellőzését.

Ragasztás:

-  OMEGA QUILLI

1,50 m 2QDRAIN Ft/m² 2740
1,50 m 2QDRAINPL Ft/m² 2880

Tekercs mérete:	1,50 m x 25 m PLUS 1,50 m x 25 m
Súly:	450 g / m ²
Sd érték:	0,03 m
UV stabil:	3 hónap
Szín:	antracit
Raklap tartalma:	1,50 m - 10 tek. (375 m ²)



OMEGA 100 alátétfólia

1,50 m 20M100 Ft/m² 440

Páraáteresztő alátétfólia közvetlenül a szaruzatra vagy a deszkázatra. 3-rétegű szövet.

Ragasztás:

-  OMEGA QUILLI

Tekercs mérete:	1,50 m x 50 m
Súly:	100 g / m ²
Sd érték:	0,02 m
UV stabil:	2 hónap
Szín:	szürke
Raklap tartalma:	1,50 m - 30 tek. (2.250 m ²)




ALÁTÉTFÓLIÁK Tetőszekezetekhez (kültéri felhasználásra)



OMEGA 120 alátétfólia

Háromrétegi diffúzióanyított Tetőfólia. Alkalmazható közvetlenül a szaruzatra fölé vagy zsaluzatokra.

Ragasztás:

-  OMEGA QUILLI
-  OMEGA Szegezés-tömítő szalag
-  PE Szegezés-tömítő szalag DSK

0,75 m	2DOFOL75	Ft/m ²	455
1,50 m	2JOMDB120	Ft/m ²	455

Tekercs mérete:	0,75 m x 50 m 1,50 m x 25 m
Súly:	120 g / m ²
Sd érték:	0,02 m
UV stabil:	2 hónap
Szín:	antracit
Raklap tartalma:	0,75 m - 50 Rll (1.875 m ²) 1,50 m - 60 Rll (4.500 m ²)



A TETŐFÓLIÁK TARTOZÉKAI



OMEGA QUILLI RAGASZTÓ ÉS TÖMÍTŐ MASSZA

Alátétfóliák átfedéseinek és illesztéseinek esőálló és szélzáró ragasztásához. Szegek és tűzőkapcsok áttöréseinek az ellenlécezés alatti tömítéséhez. Alkalmos puha farostlemez, OSB- és faforgácslap illesztésének Légzárásra is.

Megmunkálási hőmérséklet: +7° C-tól.

Az esőállóságot bevizsgálta a Holzforschung Austria. Rendelési szám: 301/2003/2-T/HH

310 ml	30MQU310	Ft/db.	3345
600 ml	30MQU900	Ft/db.	6540

Tartalom:	310 ml tubus 600 ml tömlő
Szín:	bézs
Doboz tartalma:	310 ml - 20 darab 600 ml - 20 darab
Szükség:	10 - 12 m/310 ml



OMEGA N55 ragasztó

Az UV-álló homlokzatfóliák és az OMEGA UDO-s 330 tető alátét fóliák egymás közötti, valamint betonra, fára és fémlmezre történő szél- és vízzáró ragasztására szolgálnak (hideghegesztés hatású)

2,0 kg	30MN5	Ft/db.	10240
4,5 kg	30MN55	Ft/db.	22510

Tartalom:	2,0 kg Doboz 4,5 kg Doboz
Szín:	Sárgás
Szükség:	40 g / lfm



Oldószeres ragasztóanyag Ecsetes flakon oldószeres ragasztóanyag

Az Omega UDOs 330 tetőalátét fólia homogén szél- és vízálló meghegesztéséhez.

1,0 l	3QSM	Ft/db.	7860
	8PIFL	Ft/db.	5970

Tartalom:	1,0 l Doboz
Szín:	farblos
Szükség:	7 ml / m



A TETŐFÓLIÁK TARTOZÉKAI

OMEGA Alu-Butyl redőzött csőgallér

Alkalmas kültérre és beltérre.

50 - 70 mm	3OMRGD50A	Ft/db.	4675
75 - 90 mm	3OMRGD75A	Ft/db.	5895
100 - 110 mm	3OMRGD100A	Ft/db.	6585
100 - 125 mm	3OMFRGD100A	Ft/db.	8190
150 - 165 mm	3OMFRGD150A	Ft/db.	10140



Bezeichnung:	Szélesség:	Hosszúság:	Áttörésekhez:	Doboz tartalma:
OM RGD 50	228 mm	228 mm	50 mm - 70 mm	4 Stk.
OM RGD 75	228 mm	228 mm	75 mm - 90 mm	4 Stk.
OM RGD 100	320 mm	320 mm	100 mm - 110 mm	4 Stk.
OM FRGD 100	350 mm	350 mm	100 mm - 125 mm	4 Stk.
OM FRGD 150	350 mm	350 mm	150 mm - 165 mm	4 Stk.

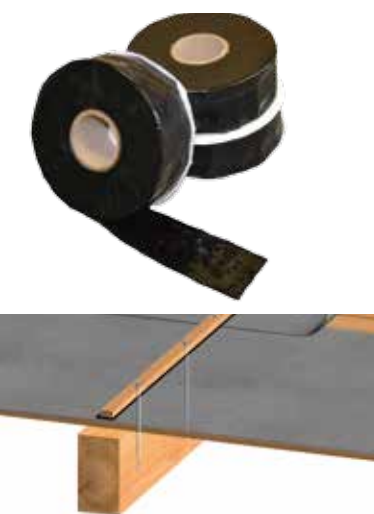
OMEGA Szegezés-tömítő szalag / DSK

Egy oldalon ragasztóval ellátott bitumenszalag, ellenlécek alatti szegezési pontok tömítésére.

DSK = Mindkét oldalán ragasztóval ellátott bitumenszalag, ellenlécek alatti szegezési pontok tömítésére.

Megmunkálási hőmérséklet: +5° C-tól.

50 mm	3OMNDI50	Ft/fm	305
60 mm	3OMNDI60	Ft/fm	360
80 mm	3OMNDI80	Ft/fm	420
DSK 50 mm	3NDB50DSK	Ft/fm	305
DSK 60 mm	3NDB60DSK	Ft/fm	360



Tekercs szélessége:	Tekercshossz:	Doboz tartalma:
50 mm	10 m	20 tek.
60 mm	10 m	16 tek.
80 mm	10 m	12 tek.
DSK 50 mm	10 m	6 tek.
DSK 60 mm	10 m	6 tek.

PE Szegezés-tömítő szalag DSK

Kétoldalt ragadó polietilén habszalag, szegezési pontok és ellen lécek tömítésére $\geq 5^\circ$ tető hajlásszög esetén, vastagság: 3 mm

DSK 60 mm	3PEDIBA60/3DS	Ft/fm	145
-----------	---------------	-------	-----

Alkalmas a szegtömítő szalag-leadóval történő feldolgozáshoz



Tekercs szélessége:	Tekercshossz:	Doboz tartalma:
DSK 60 mm	30 m	8 tek.

Szegtömítő szalag - letekerő

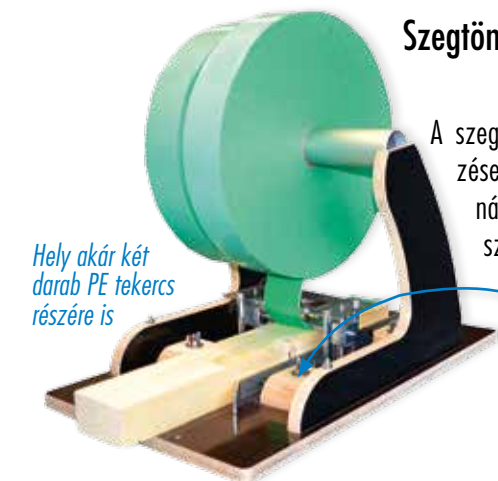
8NDBA2	Ft/db.	157185
--------	--------	--------

A szegtömítő szalag gyors, egyszerű felhelyezése. A szegtömítő szalagok jelenleg használatos valamennyi, maximum 80 mm-es szélességéhez.

Súly:	6,6 kg
Méret:	57 x 34 x 34,5 cm
Lécmagasságok	28 - 62 mm
Lécszélességek	48 - 105 mm

Hely akár két darab PE tekercs részére is

Lécszélesség fokozatmentesen állítható





OMEGA szélzáró fólia

Páraáteresztő kétrétegű szélzáró fólia zárt burkolat mögé, közvetlenül a hőszigetelésre vagy a deszkázatra.

Ragasztás:



OMEGA QUILLI

AIRSTOP SPRINT tömítőmassza

1,50 m	2WIND	Ft/m ²	585
3,00 m	2WIND3M	Ft/m ²	650

Tekercsméret:	1,50 m x 50 m 3,00 m x 50 m
Súly:	100 g / m ²
Sd érték:	0,02 m
UV stabil:	2 hónap
Szín:	fakete
Raklap tartalma:	1,50 m - 25 tek.(1.875 m ²) 3,00 m - 30 tek.(4.500 m ²)



OMEGA homlokzati fólia

OMEGA homlokzati fólia SK DUO

UV-álló szélzáró fólia max. 20 mm -es hézaggal rakott faburkolat alá.

Ragasztás:



OMEGA Homlokzat tömítő szalag

UNI ragasztó-/tömítőanyag

OMEGA N55 ragasztó

2,50 m	20MFA	Ft/m ²	1145
1,40 m	20MFA11	Ft/m ²	1150
1,40 m	20MFA1SK	Ft/m ²	1255

Tekercsméret:	1,40 m x 50 m 2,50 m x 50 m
Súly:	177 g / m ²
Sd érték:	0,17 m
UV stabil:	tartós
Szín:	sötétszürke
Raklap tartalma:	2,50 m - 20 tek.(2.500 m ²) 1,40 m - 35 tek.(2.450 m ²) SK DUO 1,40 m - 30 tek.(100 m ²)



FALSZERKEZETEKHEZ (KÜLTÉRI FELHASZNÁLÁSRA) UV ÁLLÓ



OMEGA FA homlokzati fólia

2,50 m 20MFAS Ft/m² 1640




OMEGA FA homlokzati fólia SK DUO

1,40 m 20MFAS11 Ft/m² 1745

UV-álló szélzáró fólia 50 mm -es hézaggal rakott fa-burkolat alá.

A nagyobb fugatávolságok esetén kérjenek az objektumra vonatkozó konkrét javaslatot az ISOCELL-től.

Ragasztás:

-  OMEGA Homlokzat tömítő szalag
-  OMEGA N55 ragasztó
-  UNI ragasztó-/tömítőanyag

Tekercsméret:	2,50 m x 50 m SK DUO 1,40 m x 50 m
Súly:	220 g / m ²
Sd érték:	0,15 m
UV stabil:	tartós
Szín:	fakete
Raklap tartalma:	1,40 m - 25 tek.(1.750 m ²) 2,50 m - 20 tek.(2.500 m ²)

OMEGA COLOR homlokzati fólia



1,40 m Ft/m² 4405
2,50 m Ft/m² 4405



Nyitott homlokzatok vagy szellőztetett homlokzatok esetében használható kérésre négy RAL színben szállítunk homlokzati fóliákat.

Szállítási idő: 6 hét

Ragasztás:

-  OMEGA N55 ragasztó
-  UNI ragasztó-/tömítőanyag

Tekercsméret:	1,40 m x 25 m 2,50 m x 25 m
Súly:	420 g / m ²
Sd érték:	0,24 m
UV stabil:	tartós
Szín:	Érdeklődés esetén



TARTOZÉK FALSZERKEZETEKHEZ

OMEGA Homlokzat tömítő szalag

53 mm 30MFA53 Ft/m 300
60 mm 30MFA60 Ft/m 375
100 mm 30MFA100 Ft/m 600

Az OMEGA homlokzat tömítő szalag tartósan UV-álló, szakadásálló, vastag ragasztóréteggel és széles tapadási spektrummal rendelkezik. **Megmunkálási hőmérséklet: - 5° C-tól.**



Tekercs szélessége:	Tekercshossz:	Doboz tartalma:
53 mm	25 m	8 tek.
60 mm	25 m	8 tek.
100 mm	25 m	4 tek.

UNI ragasztó-/tömítőanyag

310 ml áttetsző 3MS290 Ft/db. 2915
600 ml fekete 3MS600S Ft/db. 5435



Az UNI ragasztó-/tömítőanyag UV álló, tartósan rugalmas, átfesthető és közömbös kémhatással térhálósodó hibrid tömítőanyag, MS polimer bázison. Alkalmos a teljes házépítés legkülönbözőbb anyagainak tömítéséhez és ragasztásához bel- és kültéren, ilyenek pl. a OMEGA homlokzati fóliák.

Tartalom:	310 ml tubus 600 ml tömlő
Szín:	áttetsző / fekete
Doboz tartalma:	310 ml - 20 db. 600 ml - 20 db.

FASCON EPDM

80 mm 3EPDMSK80 Ft/m 885
100 mm 3EPDMSK100 Ft/m 1105
120 mm 3EPDMSK120 Ft/m 1370



Teljes felületén öntapadó; nyomásálló EPDM

- Építményrészek és építmények építészeti tömítéséhez (nem vízszigetelés)
- Hátsó szellőzésű homlokzati konstrukciókhoz a homlokzat burkolata és az alépítmények között.

nem vesz fel vizet, UV-stabil



Tekercs szélessége:	Vastagság:	Tekercshossz:	Doboz tartalma:
80 mm	1,6 mm	20 m	8 tek.
100 mm	1,6 mm	20 m	7 tek.
120 mm	1,6 mm	20 m	2 tek.

FASCON SOFT

80 mm 3FASCS80 Ft/m 695
100 mm 3FASCS100 Ft/m 915



Teljes felületén öntapadó; habosított, cellás kaucsuk

- Hátsó szellőztetésű homlokzat-konstrukciókhoz a homlokzat burkolata és az alépítmény között,

nem vesz fel vizet, UV-stabil



Tekercs szélessége:	Vastagság:	Tekercshossz:	Doboz tartalma:
80 mm	2 mm	20 m	16 tek.
100 mm	2 mm	20 m	10 tek.



ÖKO Natur párafékező fólia

1,00 m

ZISONDB





Ft/m² 540

Fal- és tetőszerkezetek páraszabályozó hatású, szálerősített párafékező és légzáró rétege. Védi a szigetelést a belső párakicsapódástól.

Tekercsméret:	1,00 m x 50 m
Súly:	180 g / m ²
Sd érték:	6,45 m
Szín:	barna
Raklap tartalma:	1,00 m - 48 tek. (2.400 m ²)



Ragasztás:

-  AIRSTOP FLEX ragasztószalag
-  AIRSTOP ragasztószalag
-  AIRSTOP ELASTO ragasztószalag
-  AIRSTOP SPRINT tömítőmassza



FH szálerősítésű párafékező fólia

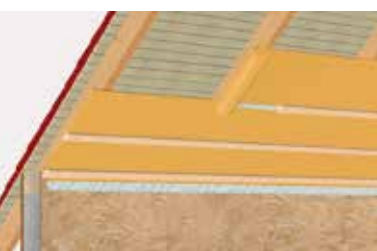
1,50 m
3,00 m

ZISON150/50 Ft/m² 555

ZISOFHF Ft/m² 640

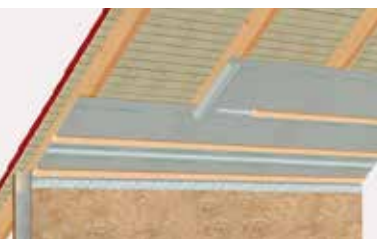
Fal- és tetőszerkezetek szálerősítésű párafékező és szélzáró rétege. Nagy szakítószilárdságú a szálerősítésnek köszönhetően.

Tekercsméret:	1,50 m x 50 m 3,00 m x 100 m
Súly:	165 g / m ²
Sd érték:	6,45 m
Szín:	barna
Raklap tartalma:	1,50 m - 25 tek. (1.875 m ²) 3,00 m - 12 tek. (3.600 m ²)



Ragasztás:

-  AIRSTOP FLEX ragasztószalag
-  AIRSTOP ragasztószalag
-  AIRSTOP ELASTO ragasztószalag
-  AIRSTOP SPRINT tömítőmassza



AIRSTOP párafékező lemez

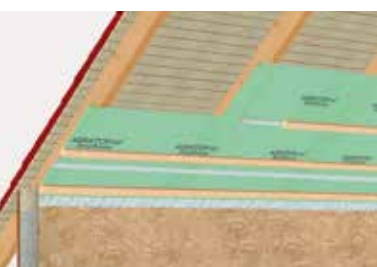
1,50 m	2AIRDB	Ft/m ²	650
3,00 m	2AIRDB3	Ft/m ²	650

Zártabb fal- és tetőszerkezetek áttetsző párafékező és légzáró rétege. Jól használható, szakadásálló.

Tekercsméret:	1,50 m x 50 m 3,00 m x 100 m
Súly:	90 g / m ²
Sd érték:	18 m
Szín:	szürke áttetsző
Raklap tartalma:	1,50 m - 25 tek.(1.875 m ²) 3,00 m - 15 tek.(4.500 m ²)

Ragasztás:

-  AIRSTOP FLEX ragasztószalag
-  AIRSTOP ragasztószalag
-  AIRSTOP ELASTO ragasztószalag
-  AIRSTOP SPRINT tömítőmassza



AIRSTOP VAP párafékező fólia

3,00 m	2VAP3	Ft/m ²	375
4,00 m	2VAP4	Ft/m ²	375
5,00 m	2VAP5	Ft/m ²	375

Bevizsgált párafékező fólia a felületi tüzterjedést nem tápláló polietilénből.

Tekercsméret:	3,00 m x 50 m 4,00 m 5,00 x 25 m
Súly:	180 g / m ²
Sd érték:	100 m
Szín:	türkiz
Raklap tartalma:	3,00 m - 35 tek.(5.250 m ²) 4,00 m - 54 tek.(5.400 m ²) 5,00 m - 45 tek.(5.625 m ²)

Ragasztás:

-  AIRSTOP FLEX ragasztószalag
-  AIRSTOP ragasztószalag
-  AIRSTOP ELASTO ragasztószalag
-  AIRSTOP SPRINT tömítőmassza






FH FORTE párafékező fátly

1,50 m	2FHFVDB	Ft/m ²	505
3,00 m	2FHFVDB3	Ft/m ²	505

Páraáteresztő fal- és tetőszerkezetek áttetsző párafékező és szélzáró rétege.

Tekercsméret:	1,50 m 3,00 m x 50 m
Súly:	120 g / m ²
Sd érték:	2 m
Szín:	átlátszó
Raklap tartalma:	1,50 m - 30 tek.(2.250 m ²) 3,00 m - 30 tek.(4.500 m ²)

Ragasztás:

-  AIRSTOP FLEX ragasztószalag
-  AIRSTOP ELASTO ragasztószalag
-  AIRSTOP SPRINT tömítőmassza



AIRSTOP DIVA FORTE + párafékező fólia

1,50 m

2DIVAFP Ft/m² 1215

Változó SD értékű stabil párafékező fólia a belsőoldali légzáró réteg kialakításához. Magas visszazellőző képességgel, megfelelő napos időszak mellett. Kérjük figyelmesen olvassa el a termék műszaki adatlapját.

Tekerésméret:	1,50 m x 50 m
Súly:	104 g / m ²
Sd érték:	0,05 m -> 30 m
Szín:	szürke áttetsző
Raklap tartalma:	1,50 m - 24tek.(1.800 m ²)



AIRSTOP DIVA FORTE párafékező fólia

3,00 m

2DIVAFN Ft/m² 1245

Változó SD értékű stabil párafékező fólia a belsőoldali légzáró réteg kialakításához.

Tekerésméret:	3,00 m x 40 m
Súly:	72 g / m ²
Sd érték:	0,2 m - 20 m
Szín:	átlátszó
Raklap tartalma:	3,00 m - 49tek.(5.880 m ²)

Ragasztás:

- AIRSTOP FLEX ragasztószalag
- AIRSTOP ragasztószalag
- AIRSTOP ELASTO ragasztószalag
- AIRSTOP SPRINT tömítőmassza



TIMBERTEX párafékező fólia

1,50 m

2TTDB1,5 Ft/m² 475

3,00 m

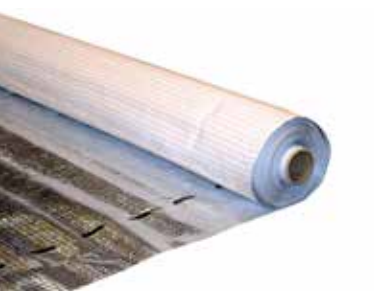
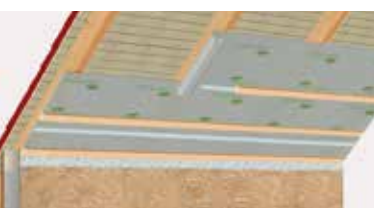
2TTDB3 Ft/m² 485

Zártabb fal- és tetőszerkezetek áttetsző Zártabb és légzáró rétege. Könnyen feldolgozható, szakadásálló.

Tekerésméret:	1,50 m x 50 m 3,00 m x 100 m
Súly:	100 g / m ²
Sd érték:	10 m
Szín:	bézs
Raklap tartalma:	1,50 m - 30tek.(2.250 m ²) 3,00 m - 20tek.(6.000 m ²)

Ragasztás:

- AIRSTOP FLEX ragasztószalag
- AIRSTOP ELASTO ragasztószalag
- AIRSTOP SPRINT tömítőmassza



ALU VAP párafékező fólia

1,50 m

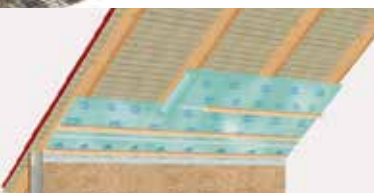
5ALUKR150 Ft/m² 340

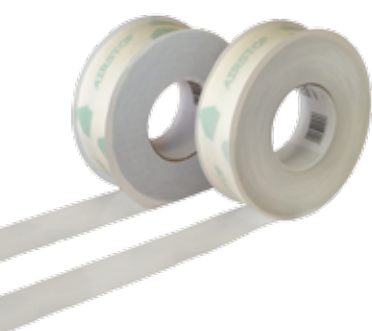
Az ALUVAP párafékező fólia alumínium- PE - PE hálóerősítésű - párazáró két súlykategóriában. A fólia a tetővagy a pára szabad áramlását akadályozza meg.

Tekerésméret:	1,50 m x 50 m
Súly:	90 g / m ²
Sd érték:	< 185 m
Szín:	ezüst
Raklap tartalma:	1,50 m - 100tek.(7.500m ²)

Ragasztás:

- AIRSTOP FLEX ragasztószalag
- AIRSTOP ragasztószalag
- AIRSTOP SPRINT tömítőmassza





AIRSTOP FLEX ragasztószalag

Könnyen nyújtható bel- és kültéri ragasztószalag légzáró ragasztáshoz. Különösen jól időtálló – ragasztórétege szinte minden felületen jól tapad.

Áttetsző, de légzáró.

Feldolgozási hőmérséklet: -5° C-tól

50 mm	3AFLEX50	Ft/m	195
60 mm	3AFLEX60	Ft/m	225
75 mm	3AFLEX75	Ft/m	305
100 mm	3FLEX100	Ft/m	405
150 mm	3FLEX150	Ft/m	600
200 mm	3FLEX200	Ft/m	790



Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Védőszalag osztástávolsága:	Doboz tartalma:
50 mm	25 m	-	8 tek.
60 mm	25 m	-	8 tek.
75 mm	25 m	30/45	4 tek.
100 mm	25 m	50/50	4 tek.
150 mm	25 m	75/75	2 tek.
200 mm	25 m	100/100	2 tek.



TIMBERFLEX ragasztószalag

300 mm 3FLEXB300 Ft/m 1340

Kissé nyújtható, tépésálló, vakolható és mázolható ragasztószalag nagy mennyiségű ragasztóval, a ragasztási feladatok széles köréhez. A fa termékekhez illő szín faépitmények jellegét ölti.

Feldolgozási hőmérséklet: -5° C-tól

Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Védőszalag osztástávolsága:	Doboz tartalma:
300 mm	25 m	150/150	2 tek.



AIRSTOP ragasztószalag

Szakadásálló ragasztó-szalag bel- és kültéri légzáró ragasztáshoz. Különösen jól időtálló – ragasztórétege szinte minden felületen jól tapad.

Feldolgozási hőmérséklet: -5° C-tól

50 mm	3AKB50	Ft/m	195
60 mm	3AKB60	Ft/m	225
80 mm	3AKB80	Ft/m	305
100 mm	3AKB100	Ft/m	375
150 mm	3AKB150	Ft/m	565
170 mm	3AKB170	Ft/m	650
200 mm	3AKB200	Ft/m	760

Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Doboz tartalma:
50 mm	50 m	8 tek.
60 mm	50 m	8 tek.
80 mm	50 m	4 tek.
100 mm	50 m	4 tek.
150 mm	50 m	2 tek.
170 mm	50 m	2 tek.
200 mm	50 m	2 tek.



AIRSTOP ELASTO ragasztószalag

Kismértékben nyújtható ragasztószalag légtömör ragasztáshoz. Szálerősítésű polietilén hordozó, kiváló minőségű akrilát ragasztóréteggel.

Feldolgozási hőmérséklet: -5° C-tól

50 mm	3APEL50	Ft/m	195
60 mm	3APEL60	Ft/m	225
100 mm	3APEL100	Ft/m	375
150 mm	3APEL150	Ft/m	595
200 mm	3APEL200	Ft/m	740

Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Doboz tartalma:
50 mm	25 m	7 tek.
60 mm	25 m	6 tek.
100 mm	25 m	4 tek.
150 mm	25 m	2 tek.
200 mm	25 m	2 tek.



AIRSTOP ULTRA ragasztószalag

Kismértékben nyújtható ragasztószalag, kül- és beltérre, légtömör tömítéshez. Magas tapadási spektrum, nehezen tapadó felületekhez, pl. PP fóliákhoz is.

Feldolgozási hőmérséklet: -5° C-tól

60 mm fekete	3ULTRA	Ft/m	250
60 mm áttetsző	3AIR60	Ft/m	250
100 mm áttetsző	3AIR100	Ft/m	445
150 mm áttetsző	3AIR150	Ft/m	700

Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Védőszalag osztástá.:	Szín:	Doboz tartalma:
60 mm	40 m	-	fekete	10 tek.
60 mm	40 m	-	áttetsző	10 tek.
100 mm	40 m	50/50	áttetsző	6 tek.
150 mm	40 m	75/75	áttetsző	4 tek.

AIRSTOP DIMAROLL

12 mm

3DIMAR

Ft/m 670



Kétoldali ragasztószalag. Az építményrész csatlakozások és átfedő illesztések tartósan rugalmas, légtömör ragasztására, illetve száraz építési mód esetén párazárókhöz és fóliákhoz használatos.



Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Doboz tartalma:
12 mm	16 m	8 tek. + 1 Dispenser

AIRSTOP tömítőmassza SPRINT

310 ml
600 ml

3SPRINT310
3SPRINT600

Ft/db. 2980
Ft/db. 4955



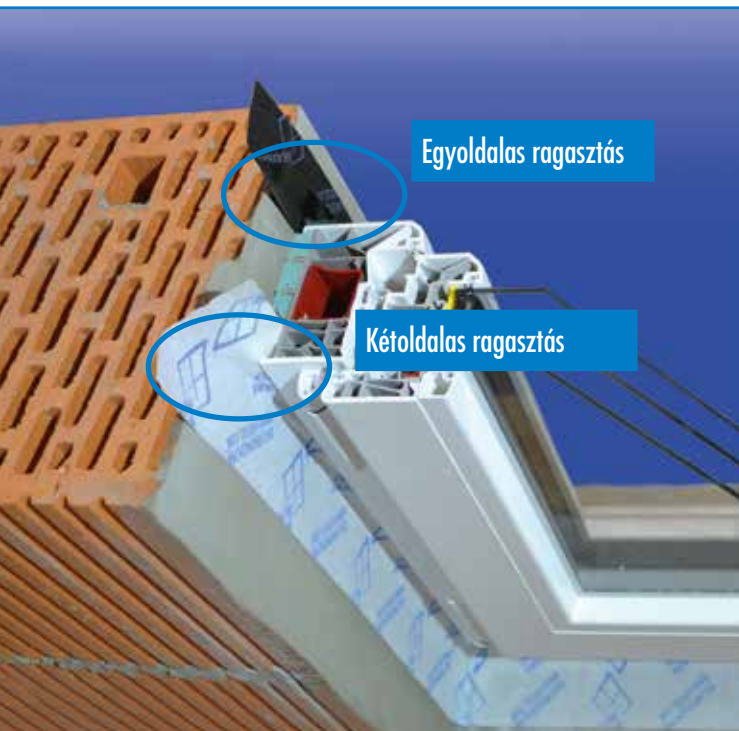
Gyorsan száradó, illatmentes speciális ragasztóanyag száraz-építéshez, hézagok, csatlakozások, párafékező és párazáró fóliák toldásának és pl. ablak- és ajtó szerelés hézagainak tartósan rugalmas tömítéséhez.

Feldolgozási hőmérséklet: -5° C-tól

Inhalt:	310 ml tubus 600 ml tömlő
Szín:	bézs
Doboz tartalma:	310 ml - 20 tubus 600 ml - 20 tömlő
Szükség:	10 - 12 m/310 ml



RAGASZTÁSI TECHNIKA + TÖMÍTŐ RENDSZEREK az ablakoknál



Egyoldalas ragasztás ES

Egyoldalas (szerelése az ablak beépítése után)
= A szalag az után lesz az ablakhoz rögzítve, miután az ablakot már behelyezték a béléfalba és kitöltötték habbal. Az ablakra rögzítő akril ragasztócsík a szalag hátoldalán található.

Kétoldalas ragasztás WS

Kétoldalas (szerelése az ablak beépítése előtt)
= A szalag az ablaktokhoz oldalról lesz ráragasztva, mielőtt az ablak bekerül az kávéba. Az ablakra rögzítő akril ragasztócsík a szalag felületén található.

ISOWINDOW FEBA SOFT ablaktömítő szalag WS/ES

WS	75 mm	3FEBA75	Ft/m	435
WS	100 mm	3FEBA100	Ft/m	580
ES	75 mm	3FEBA75E	Ft/m	395

Az új ISOWINDOW FEBA SOFT ablaktömítő szalag puha szálfátyol hordozóból áll.

A puha anyagának köszönhetően különösen jól „idomul” az ablakprofilhoz. Így a sarkok a szokásos merev ablaktömítő szalagoknál jóval egyszerűbben leragaszthatók.

Bevakolható és átfesthető

Feldolgozási hőmérséklet: - 5° C-tól



Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Védőszalag osztástávolsága:	Doboz tartalma:
75 mm	25 m	25/50	6 Rollen
100 mm	25 m	35/65	4 Rollen





AIRSTOP FLEX FEE ragasztószalag

Az AIRSTOP FLEX FEE ragasztószalag könnyen nyúlik, szakadás-álló, vakolható és festhető, magas ragasztóanyag részarányú, ami széles tapadási spektrummal rendelkezik. Hátoldalán osztott védőszalagjával különösen alkalmas a ragasztószalag a sarok, átmenetek ragasztására, valamint a RAL- és ÖNORM B 5320-nak megfelelő ablakok beépítéséhez

Feldolgozási hőmérséklet: -5° C-tól

60 mm 3AFLEX60G Ft/m 300



Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Védőszalag osztástávolsága:	Doboz tartalma:
60 mm	25 m	12/48	8 tek.



ISOWINDOW F1 beltéri szalag ES/WS

Gyors és biztos párazáró beltéri nyílászáró tömítő szalag. A szalag háromrétegű párazáró szövetből áll. Az öntapadó rögzítőcsík lehetővé teszi a vakolható és festhető fólia egyszerű és teljesen rejtett beépítését. akril ragasztócsík.

Bevakolható és átfesthető

Feldolgozási hőmérséklet: -5° C-tól

ES 75 mm 3AFVAI75 Ft/m 315
 ES 100 mm 3AFVAI100 Ft/m 340
 WS 75 mm 3AFVAI75W Ft/m 315
 WS 100 mm 3AFVAI100W Ft/m 340

Kétoldalas (szerelése az ablak beépítése előtt)



ISOWINDOW F11 innen ES / WS

Gyors és biztos párazáró beltéri nyílászáró tömítő szalag. A szalag háromrétegű párazáró szövetből áll. Az öntapadó rögzítőcsík lehetővé teszi a vakolható és festhető fólia egyszerű és teljesen rejtett beépítését.

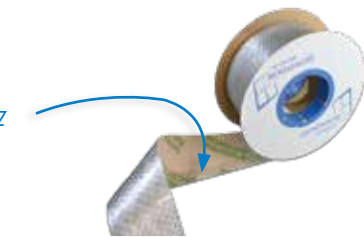
2 akril ragasztócsík.

Bevakolható és átfesthető

Feldolgozási hőmérséklet: -5° C-tól

ES 75 mm 3AFVF11175 Ft/m 350
 ES 100 mm 3AFVF111100 Ft/m 375
 WS 75 mm 3AFVF11175W Ft/m 350
 WS 100 mm 3AFVF111100W Ft/m 375

Kétoldalas (szerelése az ablak beépítése előtt)



Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Doboz tartalma:
75 mm	25 m	5 tek.
100 mm	25 m	3 tek.



AIRSTOP ablakszegély szalag

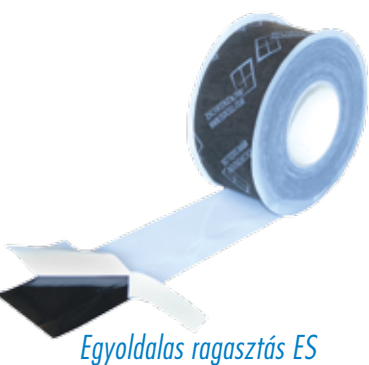
Fehér, rugalmas, hajtogatható ragasztószalag, külön-külön lehúzó és szakadásálló védőréteggel (15, 20, 25 mm), az ablakok és sarokillesztések egyszerű és biztosan légzáró tömítésének kialakítására.

60 mm 3AHP75 Ft/m 375

Feldolgozási hőmérséklet: -5° C-tól

Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Védőszalag osztástávolsága	Doboz tartalma:
60 mm	25 m	15/20/25	10 tek.

RAGASZTÁSI TECHNIKA + TÖMÍTŐ RENDSZEREK az ablakoknál



Egyoldalas ragasztás ES



Kétoldalas ragasztás WS

ISO WINDOW UVAU ablakszegély szalag

Gyorsan és biztonságosan tömít, az ablakok kültéri illeszkedési hézagait a páradiffúzióra nyitottak maradnak. A szalag nagy UV állóságú, páradiffúzióra nyitott hordozóanyagból áll, és a teljes felületén kiváló minőségű akril ragasztóval van bevonva.

ES 80 mm	3UVAUSK80	Ft/m	395
ES 100 mm	3UVAUSK100	Ft/m	420
WS 80 mm	3UVAUSK80WS	Ft/m	435

Bevakolható és átfesthető
Feldolgozási hőmérséklet: - 5° C-tól

Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Védő. osztó ...	UV stabil:	Doboz tartalma:
80 mm	25 m	20/60	12 hónap	4 Rollen
100 mm	25 m	20/80	12 hónap	4 Rollen



ISO WINDOW F1 kültéri szalag ES/WS

Gyors és biztos páraáteresztő kültéri nyílászáró tömítés. Az öntapadó rögzítőcsík lehetővé teszi a vakolható és festhető fólia egyszerű és teljesen rejtett beépítését.

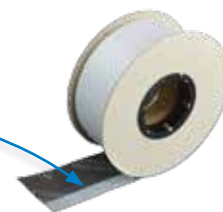
ES 75 mm	3AFVAA75	Ft/m	355
ES 100 mm	3AFVAA100	Ft/m	410
WS 75 mm	3AFVAA75W	Ft/m	355
WS 100 mm	3AFVAA100W	Ft/m	410

Bevakolható és átfesthető
Feldolgozási hőmérséklet: - 5° C-tól

Kétoldalas (szerelése az ablak beépítése előtt)



Bevakolható és átfesthető



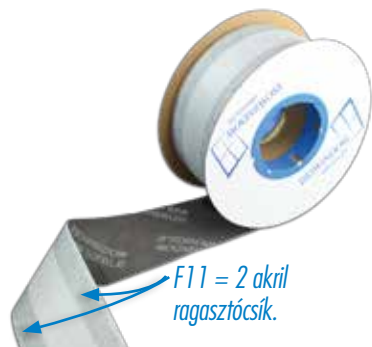
ISO WINDOW F11 kültéri szalag ES/WS

Gyors és biztos páraáteresztő kültéri nyílászáró tömítés. Az öntapadó rögzítőcsík lehetővé teszi a vakolható és festhető fólia egyszerű és teljesen rejtett beépítését. **2 akril ragasztócsík.**

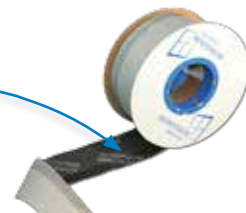
ES 75 mm	3AFVF11A75	Ft/m	390
ES 100 mm	3AFVF11A100	Ft/m	445
WS 75 mm	3AFVF11A75W	Ft/m	390
WS 100 mm	3AFVF11A100W	Ft/m	445

Bevakolható és átfesthető
Feldolgozási hőmérséklet: - 5° C-tól

Kétoldalas (szerelése az ablak beépítése előtt)



F11 = 2 akril ragasztócsík.



Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Doboz tartalma:
75 mm	25 m	5 tek.
100 mm	25 m	3 tek.



ISOWINDOW lágy cellás hab

750 ml 3FOAM Ft/db. 4080

Nedvességre keményedő, egykomponensű szerelőhab. A magasépítés fugáit gyorsan és biztonságosan, légzáróan, esőállóan és pára-diffúzió szempontjából nyitott módon tömíti és szigeteli. Fluorozott szénhidrogénektől, fluorozott-

klórozott szénhidrogénektől és részben halogénezett fluor-klór-hidrogénektől mentes.

Feldolgozási hőmérséklet: +5 – +35 °C

Hővezetési tényező :	zajvédelem:	Doboz tartalma:
0,035 W/mK	10 mm = 60 dB 20 mm = 59 dB	12 Stück

RAGASZTÁSTECHNIKA + TÖMÍTŐRENDSZEREK Kültéri tömítés

OMEGA LIQUID tömítőpaszta

7 kg 3ISOL Ft/kg 3560
25 kg 3ISOL1 Ft/kg 3165

Kenhető tömítés külső térre. A vízbázisú paszta kitűnően használható az ablakok környékén kritikus helyek fuga nélküli tömítési munkálataihoz, mint második vízvezetési szint az ablakpárkányok alatt, az áttöréseknél és a kültéri falak területén. Nyomás mentesen lefutó víz ellen használható; különösen alkalmas falnyílások tömörfa-elemeinek, valamint a homlokdeszkák vágási felületeinek tömítésére.

Az OMEGA LIQUID tömítőpaszta sokféle alapra tapad, ilyen pl. a fa, beton, gázbeton, fém, poliészter, gipszanyagok, keményhab lemezek (EPS, XPS, PUR)

Feldolgozási hőmérséklet: +5° C és a fölött

OMEGA LIQUID védőszalag

50 mm 3ISOL3 Ft/tek. 380

Az üvegszál-fátyolszövet csík különösen méretstabilitásával és nedvességállóságával tűnik ki. Al-

kalmas fugák lezárására, az OMEGA LIQUID tömítőpasztával összekapcsoltan.

Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Doboz tartalma:
50 mm	25 m	8 tek.

Alkalmazási példák OMEGA LIQUID



MÁSODIK VÍZVEZETŐ SZINT

Egy második vízvezető szint létrehozása az ablakpárkány alatt, a behatoló nedvesség elleni védelemhez.



ÁTVEZETÉSEK

Építményrészek átvezető nyílásainak tömítésére.



ANYAGKOMBINÁCIÓK

Ideálisan használhatók az építési fázis során a különböző anyagokból álló, előre gyártott építőelemek ideiglenes tömítéséhez.



TÖMÖRFA ELEMEK

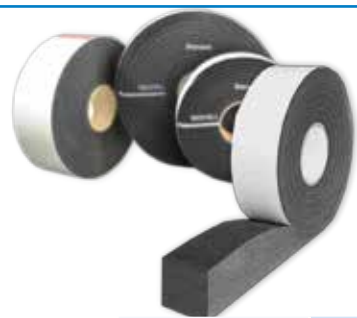
Tömörfa elemek vágási felületének ideiglenes tömítése az építési fázis során, a nedvesség elleni védelemhez.



BG 1 tömörített fugatömítő szalag

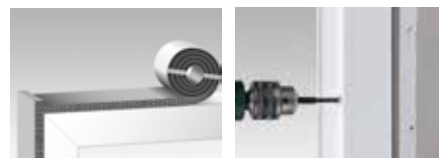
Az előre dagadó fugaszalag a magas- és mélyépítésben a hézagok és illesztések lezárására szolgál, ablakillesztéseknél, fémszerkezeteknél gerendaház építésénél. **Tartósan UV-álló, záporálló**

hézagszélesség mm -ben	hézagmélység mm -ben	Rendelés megnevezése	Tekercs hossza méterben	Bontatlan karton tartalom Tekercsek száma /m	Cikkszám	Ár Ft / fm
2 - 3	10	10 / 2 - 3	12,5	30 / 375	3BG110/2	120
	15	15 / 2 - 3		20 / 250	3BG115/2	160
	20	20 / 2 - 3		15 / 187,5	3BG120/2	210
3 - 5	10	10 / 3 - 5	10	30 / 300	3BG110/3	205
	15	15 / 3 - 5		20 / 200	3BG115/3	280
	20	20 / 3 - 5		15 / 150	3BG120/3	365
4 - 7	15	15 / 4 - 7	8	20 / 160	3BG115/4	315
	20	20 / 4 - 7		15 / 120	3BG120/4	400
	25	25 / 4 - 7		12 / 96	3BG125/4	520
6 - 10	15	15 / 6 - 10	5,6	20 / 112	3BG115/6	380
	20	20 / 6 - 10		15 / 84	3BG120/6	510
	25	25 / 6 - 10		12 / 67,2	3BG125/6	625
	30	30 / 6 - 10		10 / 56	3BG130/6	745
8 - 13	10	10 / 8 - 13	4,3	30 / 129	3BG110/8	285
	20	20 / 8 - 13		15 / 64,5	3BG120/8	660
	25	25 / 8 - 13		12 / 51,6	3BG125/8	800
	30	30 / 8 - 13		10 / 43	3BG130/8	980
10 - 16	20	20 / 10 - 16	3,3	15 / 49,5	3BG120/10	740
	25	25 / 10 - 16		12 / 39,6	3BG125/10	1095
	30	30 / 10 - 16		10 / 33	3BG130/10	1375
16 - 27	30	30 / 16 - 27	5,2	10 / 52	3BG130/16	2085



ISOWINDOW fugatömítő habszalag

Az ISOWINDOW fugatömítő habszalag előre összepréselt és lassan dagadó fugatömítő habszalag, mely tartósan elasztikus és finom pórusú, NANO részecskék felhasználásával egyenletesen impregnált puha poliuretán habból áll.



hézagszélesség mm -ben	hézagmélység mm -ben	Rendelés megnevezése	Tekercs hossza méterben	Bontatlan karton tartalom Tekercsek száma /m	Cikkszám	Ár Ft / fm
6 - 16	60	54 / 6 - 13	8	5 / 40	3IWFSB9	1155
	70	64 / 6 - 13		4 / 32	3IWFSB91	1400
	80	74 / 6 - 13		4 / 32	3IWFSB92	1595
	90	84 / 6 - 13		4 / 32	3IWFSB100	1830
	100	94 / 6 - 13		4 / 32	3IWFSB96	1985
9 - 20	60	54 / 9 - 18	6	5 / 30	3IWFSB93	1470
	70	64 / 9 - 18		4 / 24	3IWFSB94	1575
	80	74 / 9 - 18		4 / 24	3IWFSB95	1960
	90	84 / 9 - 18		4 / 32	3IWFSB101	2205
	100	94 / 9 - 18		4 / 24	3IWFSB97	2415



UNI Primer

Az ragasztószalagok tapadóképességének optimalizálására szolgáló műgyanta alapozó, legfeljebb 3 mm-ig szívódik be a felületbe, gyors kiszáradási idővel rendelkezik.

1 l	3ALLW1	Ft/db. 10095
5 l	3ALLW5	Ft/db. 34755

Különösen télen ajánlott!
 Kiadás: kb. 5 m²/liter
 Feldolgozható -10°C-tól kezdve (levegő- és anyag hőmérséklet)



UNI Sprühprimer UNI XL Sprühprimer

Ragasztószalagok tapadóképességének optimalizálására szolgál, különösen gyors felhasználhatóságával tűnik ki.

Kiadás: kb. 4 m²/ liter
 Feldolgozási hőmérséklet:
 - 5°C és e fölött

A tartozékokat kérés esetén szállíthatók

500 ml Doboz	3ALLW	Ft/db. 4405
22 l Nyomóhengere	3PRIMDG	Ft/db. 112455

Video



BUBI LF Haftprimer

A BUBI LF tapadásjavító alapozó kiváló minőségű, oldószermentes alapozást ad az összes akrilat, butil és bitumen-kaucsuk ragasztószalag tapadóképességének optimalizálásához, és minden szívóképes felületen alapon használható, mint amilyen pl. a gipsz, beton, cementvakolat, pórusbeton, téglafal és mészhomok téglafal simított fugákkal, illetve használható faalapanyag lapoknál és fán.

Problémamentesen használható Styropor, EPS, XPS stb. anyagokon. A BUBI LF tapadásjavító alapozó öntapadó és jó ellenálló képességgel rendelkezik vízzel és hővel szemben.

1 kg	3BUBILF	Ft/db. 7245
5 kg	3BUBILF5	Ft/db. 32445

Kiadás: kb. 10 m²/kg
 Feldolgozható -10°C-tól kezdve (levegő- és anyag hőmérséklet)

SARKOK ÉS ILLESZTÉSI PONTOK (PL. KÜSZÖBÖK)



OMEGA ablakszegély szalag

Butilkaucsuból készült vékony, nyújtható ragasztószalag tömítési munkákhoz, mindenekelött az ablakpárkány alatti második vízvezető szint létrehozásához, küszöbök tömítésére, aszimmetrikusan osztott polietilén védőcsikkel.

Vastág: 0,6 mm

küszöbök Feldolgozási hőmérséklet: -5° C-tól

100 mm	30MFB2	Ft/m	615
130 mm	30MFB5	Ft/m	725
160 mm	30MFB3	Ft/m	870
200 mm	30MFB1	Ft/m	1050
250 mm	30MFB4	Ft/m	1280

Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Védőszalag osztástávolsága:	Doboz tartalma:
100 mm	20 m	40 / 60	1 tek.
130 mm	20 m	30 / 100	1 tek.
160 mm	20 m	30 / 130	1 tek.
200 mm	20 m	30 / 170	1 tek.
250 mm	20 m	30 / 220	1 tek.

OMEGA tömítő szalag

Egyoldalon tapadó, nagy nyúlási képességgel bíró tömítőszalag. Elsősorban belső oldalra ajánlott.

Vastág: 1,5 mm

küszöbök Feldolgozási hőmérséklet:
-5° C-tól

100 mm	30MDI100	Ft/m	750
150 mm	30MDI150	Ft/m	875
200 mm	30MDI200	Ft/m	1000
300 mm	30MDI300	Ft/m	1400



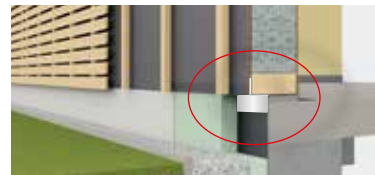
Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Védőszalag osztástávolsága:	Doboz tartalma:
100 mm	10 m	50 / 50	10 tek.
150 mm	10 m	75 / 75	6 tek.
200 mm	10 m	100 / 100	5 tek.
300 mm	10 m	150 / 150	1 tek.

OMEGA Aluband

A szalag szakadásálló alumínium/poliészter fóliakötéssel rendelkezik. A ragasztószalag igen jó tapadáképeségű, UV- és öregedés-álló, fugák, ereszcatornák, ereszbádoglemezek és hajlatbádogok, illetve szellőztető és vízelvezető csövek tömítésére szolgál, különösen alkalmas (kültéren) a küszöbök környékén végzett tömítésekhez.

Bedolgozás: - 5° C-tól

50 mm	30MAL50	Ft/m	520
100 mm	30MAL100	Ft/m	1000
200 mm	30MAL200	Ft/m	1250
300 mm	30MAL300	Ft/m	1645



Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Védőszalag osztástávolsága:	Doboz tartalma:
50 mm	10 m	-	12 tek.
100 mm	10 m	50/50	6 tek.
200 mm	10 m	100/100	3 tek.
300 mm	10 m	150/150	2 tek.

AIRSTOP bitumen-kaucsuk

Öntapadó, tartósan rugalmas bitumen-kaucsuk masszával rendelkező ragasztószalag. osztott védőcsikkal. Különösen alkalmas a betonfödemen a lábazat- és küszöbátmenetek problémás helyeinek tömítésére, illetve MDF és puhafa-forgácslemezek tömítésére a tetőknél, illesztéseknél, hajlatbádogoknál és hornyoknál.

Vastagság: 1,5 mm

Bedolgozás: - 5° C-tól

100 mm	3APBB100	Ft/m	795
150 mm	3APBB150	Ft/m	1125
200 mm	3APBB200	Ft/m	1465
300 mm	3APBB300	Ft/m	2120



Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Védőszalag osztástávolsága:	Doboz tartalma:
100 mm	10 m	50/50	10 tek.
150 mm	10 m	75/75	6 tek.
200 mm	10 m	100/100	5 tek.
300 mm	10 m	150/150	1 tek.

AIRSTOP Plastoband műanyagszalag

Vakolandó vagy festendő fal és kéménycsatlakozásokhoz ajánlott. Az osztott védőpapír lehetővé teszi az átmenetek/ sarkok gondos kivitelezését.

Vastagság: 1,5 mm

Feldolgozási hőmérséklet: +5° C-tól

75 mm	3AIRPLA75	Ft/m	905
100 mm	3AIRPLA1	Ft/m	1025
150 mm	3AIRPLA150	Ft/m	1435

Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Doboz tartalma:
75 mm	25 m	6 tek.
100 mm	25 m	4 tek.
150 mm	25 m	2 tek.



Emelkedő számsorrendben számozva

AIRSTOP FLEX tömítő tapasz

Az AIRSTOP FLEX tömítő tapasz tépésálló, nagy a felhordott ragasztómenyiség, emiatt pedig a ragasztási feladatok széles körét lefedi. Befúvó nyílások gyors eltömítésére szolgál. Az egyes tömítő tapaszok emelkedő számsorrendben vannak megszámozva.

Bedolgozás: – 5° C-tól

180 mm	3FLEXP1	Ft/db.	195
200 mm	3FLEXP2	Ft/db.	240



Szélesség:	Hosszúság:	Tekercs:	Doboz tartalma:
180 mm	180 mm	222 db.	4 tek.
200 mm	200 mm	200 db.	4 tek.



AIRSTOP ELASTO tömítőtapasz

Nagyobb nyílások, pl. befúvó nyílások gyors tömítésére szolgál. **Bedolgozás: – 5° C-tól**

180 mm	3APELDP	Ft/db.	195
--------	---------	--------	-----

Szélesség:	Hosszúság:	Tekercs:	Doboz tartalma:
180 mm	180 mm	250 db.	4 tek.



AIRSTOP kábelátvezetés D1 / DD3

Kábel átvezetések tartósan légzáró és párazáró körülzárására. A termék különösen időtálló és rugalmas.

D1 4 - 8 mm	3AIRD1K	Ft/db.	1155
D1 8 - 12 mm	3AIRD1	Ft/db.	1155
DD3 4 - 8 mm	3AIRDD3K	Ft/db.	1190
DD3 8 - 12 mm	3AIRDD3	Ft/db.	1190

Bedolgozás: – 5° C-tól

Szélesség:	Hosszúság:	Áttörésekhez:	Doboz tartalma:
150 mm	150 mm	4 mm - 8 mm	30 db.
150 mm	150 mm	8 mm - 12 mm	30 db.



AIRSTOP csőátvezetés GD 2

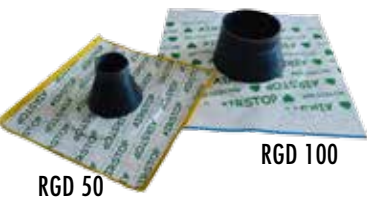
Csővezetékek áttöréseinek tartós légzáró takarására. Időtálló és rugalmas.

15 - 22 mm	3AIRGD2	Ft/db.	1245
25 - 35 mm	3AIRGD2/TYP2	Ft/db.	1330
42 - 55 mm	3AIRGD2/TYP3	Ft/db.	2700

Bedolgozás: – 5° C-tól

Szélesség:	Hosszúság:	Áttörésekhez:	Doboz tartalma:
150 mm	150 mm	15 mm - 22 mm	30 db.
150 mm	150 mm	25 mm - 35 mm	30 db.
228 mm	228 mm	42 mm - 55 mm	8 db.



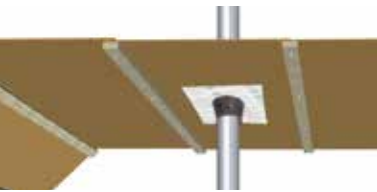


AIRSTOP csőgallér RGD

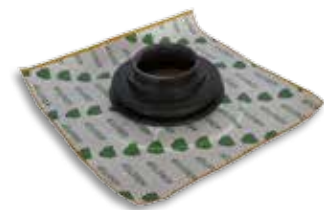
Csőátvezetések tartós légzáró takarására. Időtálló és rugalmas.

50 - 70 mm	3RGD50	Ft/db.	3600
75 - 90 mm	3RGD75	Ft/db.	4535
100 - 110 mm	3RGD100	Ft/db.	5075

Bedolgozás: - 5° C-tól



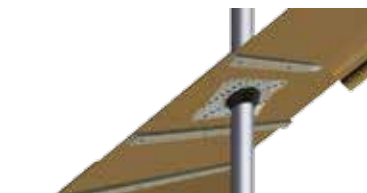
Szélesség:	Hosszúság:	Áttörésekhez:	Doboz tartalma:
228 mm	228 mm	50 mm - 70 mm	4 db.
228 mm	228 mm	75 mm - 90 mm	4 db.
320 mm	320 mm	100 mm - 110 mm	4 db.



AIRSTOP redőzött csőgallér FRGD

Csőek átvezetéseinek tartós légzáró és párazáró körbezárására, 45°-os tetőhajlásig. A párazáró különösen időtálló és rugalmas.

100 - 125 mm	3FRGD100	Ft/db.	7180
150 - 165 mm	3FRGD150	Ft/db.	8630



Szélesség:	Hosszúság:	Áttörésekhez:	Doboz tartalma:
350 mm	350 mm	100 mm - 125 mm	4 db..
350 mm	350 mm	150 mm - 165 mm	4 db.



BUTYL Dehnflex szalag

Áttörések pl: szarufa, kémény, szellőzőcső, elektromos védőcsövek tartósan légzáró és problémamentes tömítésére használható. 300%-ig nyúlható.

Feldolgozási hőmérséklet: +5° C-tól

50 mm	3DEHNFL	Ft/db.	975
80 mm	3DEHN8	Ft/db.	1555
100 mm	3DEHN1	Ft/db.	1950

Tekercs szélessége:	Tekercs hosszúsága:	Doboz tartalma:
50 mm	10 m	6 tek.
80 mm	10 m	4 tek.
100 mm	10 m	4 tek.



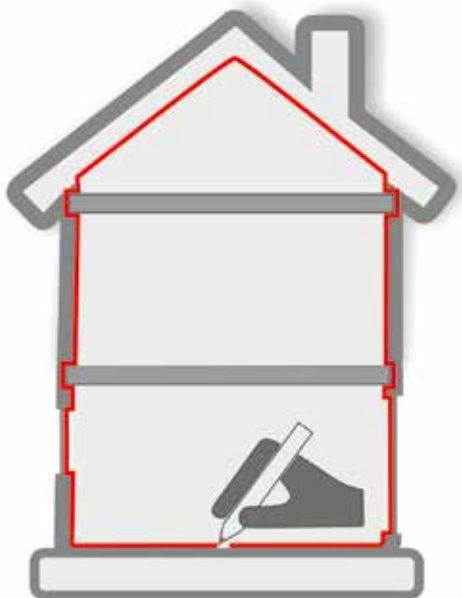


MIÉRT SZÜKSÉGES LÉGZÁRÓ MÓDON ÉPÍTKEZNI?

- :: A szerkezeten belüli páralecsapódás által okozott építménykárok elkerülése
- :: Az épületállományban a konvekció (légáramlás) által okozott hővesztés elkerülése
- :: A tömítetlenségek miatti huzatjelenség elkerülése (kényelemérzet)
- :: A szabályozott lakótér-szellőztetés hatékonyságának biztosítása (alacsony energiafogyasztású házak és passzív házak)
- :: Nem áramolhat be „rossz” levegő az esetleg radonnal vagy gomba-spórákkal terhelt földközeli tartományból
- :: Nyári hővédelem: megakadályozza a forró levegő utánáramlását.

A LÉGZÁRÁSSAL MÁR A TERVEZÉSKOR FOGLALKOZNI KELL

Jó légzárási koncepció esetén az épület körvonal-rajzát mind keresztmetszeti, mind alaprajzi terven folyamatosan, megszakítás nélkül, egyetlen vonallal lehet megrajzolni.



VÉDELEM ÉPÍTMÉNYKÁROK ELLEN

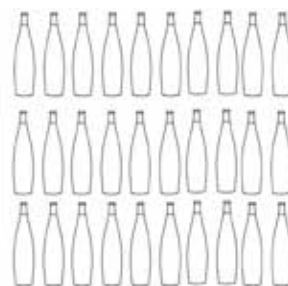
A NEM TÖMÖR SZERKEZETEKEN (BELÜLRŐL) ÁTÁRAMLÓ MELEG ÉS PÁRÁS LEVEGŐ A FŰTÉSI IDŐSZAKBAN AZ ALÁBECSÜLT ÉPÍTMÉNYKÁROK EGYIK GYAKORI OKA.



Diffusion



Konvektion



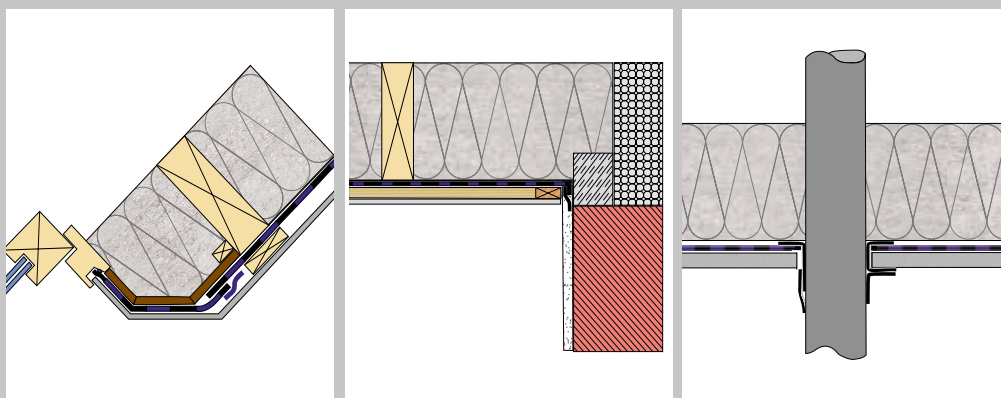
Példa : A légzáró határoló felületen egy 2 mm széles résen 15 m³/h páras meleg levegő áramlik át 5,1 W/(m.K) hőveszteséggel. Ez a légáram 130 g/(m.h) vizgőzt tartalmaz, amely a hűvösebb külső építményrészekben csapódik le. Épület-károsodási veszély áll fenn!

A légzáró határoló felületek elrendezése

- Épület-fizikai okokból a légzáró határoló felületet általában a külső építményrészek belső téri oldalához kell hozzárendelni azért, hogy megakadályozzuk a helyiség meleg és páras levegőjének az építménybe behatolását.
- A következő elv érvényesül: „Belül jobban zár, mint kívül”.
- Ökölszabály: A belül elhelyezett légzáró, párafékező réteg kb. 5-10-szer jobban párazáró, mint a külső szélzáró építmény-réteg.

Tetőtér beépítés vagy favázás épületek falai esetén a légzáró határoló felületet párafékezéssel/párazárással, illetve faanyagú lapokkal (OSB, ...) hozzák létre. Ezeket a falkiugrásokhoz, nyersbeton födémhez, falazathoz létesülő összes csatlakozásnál, illetve minden átfedésnél tartósan és tömören össze kell ragasztani.

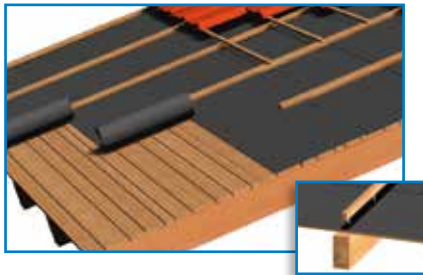
Vigyázat! Megfelelő, garantáltan öregedésálló ragasztószalagot és különleges tömítő masszát használjon





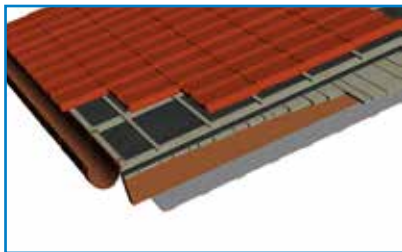
(1) Szaruzatra fektetett

Az OMEGA Alátétfóliát a szarufára az ereszcatornával párhuzamosan fektetve szögezik. Szarufával párhuzamos toldás a szarufán kell legyen. Az OMEGA Alátétfólia átlapolásnál és a csatlakozásoknál OMEGA Quilli-vel ragasztandó. A vízszintes toldások ragasztása aláfesztés esetén az SK-DUO kivitellel vagy OMEGA Quilli-vel kivitelezhető. (Összenyomás nem szükséges).



(2) Deszkázattal borított tetőknél; tetőhajlás > 15°

Az OMEGA Alátétfóliát a deszkázatra, párhuzamosan az ereszcatornával helyezik fel. A fóliákat a tetőgerincétől 10cm-re kell a szögezéssel rögzíteni. Minden átlapolás és csatlakozás OMEGAQUILLI-vel (összenyomás nélkül) vagy a fóliára előre integrált ragasztócsikkal (megfelelő nyomással) ragasztandó. Esőzáró kivitell (ideiglenes fedés) esetén az ellenlécezés alá szegezés tömítő anyagot (OMEGA QUILLI vagy OMEGA szegezés tömítő szalag) kell elhelyezni. Az egyoldalas szegezéstömítő szalagot közvetlenül az ellenléc alá, az alátétfóliára kell ragasztani!



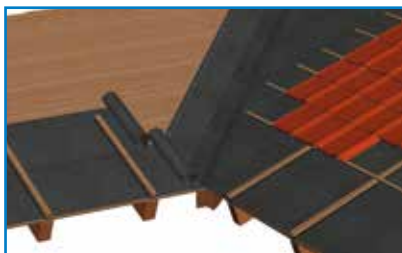
(3) Csatorna kialakítása

Az ereszcatorna alatt külön levezetett vízvezetés ajánlott, mely alá szegélybádog erősítés szükséges.



(4) Tetőgerinc

A gerinc-tartományt OMEGA Alátétfóliát beborítva közvetlenül lezárjuk. Ez azonnali védelmet nyújt a beázás ellen. Nem hőszigetelt kúp kialakításnál, kiszellőztetett belső szigetelésnél a tetőgerincen az alátétfólia nyitva marad: az alátétfólia legalább 3 cm-rel legyen lejjebb a szaruzat csúcspontjától, az ellenlécezés tetejére 50 cm széles OMEGA Alátétfóliát kell a tetőgerinchez erősíteni.



(5) Vápa kialakítása

A vápánál először a vápába kerülő alátétfóliát kell elhelyezni és rögzíteni.



(6) Áttörések

Áttörések körül (szellőzőcső, tetőablak, kémény, stb.) az alátétfóliát a lehető legkisebb fugával kell beszabni, hogy sem az eső, sem a hó ne tudjon bejutni. A tömítés az ISOCELL GmbH cég megfelelő tömítőszalagjaival és mandzsettáival kivitelezendő.

A tetőfólia nem tölti be a tetőfedés funkcióját. Az OMEGA alátétfólia fektetése után két hónapon belül el kell végezni a tetőfedést.

1. Érvényesség

A következőkben felsorolt szállítási és fizetési feltételek képezik minden, az ISOCELL VertriebsgmbH-vel – akár a jövőben is – aláírt szerződés legfontosabb pontjait. Az ISOCELL GmbH partnereinek eltérő szerződési feltételei nem érvényesülnek. Ha a szerződő partner a fogyasztó, a feltételek csak akkor érvényesek, ha a fogyasztóvédelmi törvény más köztözezően nem ír elő.

2. Szállítási és fizetési határidők

A szállítási határidők és időpontok kötelezettség nélküliek. Ellenkező esetben egyértelműen „fix határidőként” kell megadni a szállítás idejét. A szállítási késedelmek nem jogosítanak fel kártérítésre.

3. Szállítás és kockázatviselés

Amíg a vevő részéről fizetési késedelem áll fenn – akár más jogügyletből kifolyólag – a szállítási kötelezettség szünetel. Az áru kézbesítése a kereskedelemben szokványos csomagolóanyaggal történik közvetlenül a gyárból vagy telephelyről; ennek költsége és kockázata a megrendelőt terheli. A kárveszély átszállása akkor történik, amikor a szállítási vállalkozó átveszi az árut, vagy az árut felrakodják a szállító járműre. A szállítás közben keletkezett károk tehát mindig az átvételt terhelik. A szállítási költség nélkül a helyszínen kiszállított rendelések árai lerakodás nélkül értendők. Mindig ellenőrizni kell az áru megevezését valamint, hogy a szállítást szabályszerűen vitték-e véghez. A hiány bejelentésének haladéktalanul és írásban kell megtörténnie, igényvesztés terhe mellett.

4.

A

a

vagy egyéb szállítási címen történő átvételért. Ha a megadott címen nem áll senki rendelkezésre, ez feljogosít az árunak önerőből, a vevő költségére és kockázatára történő lerakására és ott hagyására; ami a szerződés hatályos teljesítésének tekintendő.

5. Fizetés és árak

Minden ár kötelezettség nélküli. A számlákat alapvetően a számlázási dátumtól számított 8 napon belül kell kiegyenlíteni. Az esedékesség nem függ a számla kézhezvételétől. Fizetési késedelem esetén a vevő a fedezet nélküli vállalkozói hitel kamatával megegyező nagyságú – de évente minimum 11,2% - késedelmi kamat fizetésére kötelezhető. Az érvényesítés összes peren kívüli költségét is – beleértve az esetleges inkasszó-szolgáltatás díját – rendeletben meghatározott díjszabás alapján a vevőnek kell állnia.

6. Tulajdonjogi fenntartás és a követelések átruházása

A kiszállított anyagok és gépek a számla teljes kiegyenlítéséig az ISOCELL GmbH tulajdonát képezik. Fizetési késedelem esetén az ISOCELL GmbH -nek jogában áll a szerződés felbontása nélkül is a kiadást kérni és visszavételt kezdeményezni. Abban az esetben, ha a kiszállított árut a számlák teljes kiegyenlítése előtt – más ügyletre vonatkozóan is – tovább értékesítik vagy feldolgozzák, a vevő visszavonhatatlanul átruházza a viszonteladásból vagy feldolgozásból származó követeléseket a saját tartozása értékében az ISOCELL GmbH javára. Az átruházás attól fogva érvényes, hogy az ISOCELL GmbH elfogadta azt.

7. Feldolgozási irányelvek és tanácsadás

Az ISOCELL GmbH által nyújtott tanácsadás nem része a megrendelésnek, és ezért kivétel nélkül kötelezettség nélküli. A vevő köteles termékleírást és a feldolgozáshoz kapcsolódó irányelveket kérni és a szállított anyagot ezek alapján feldolgozni. Az áru és a felhasználási útmutató diszponálása saját felelősségre történik.

8. Számítási értékek

Az ISOCELL GmbH által megadott felhasználási vagy területi stb. adatok (felhasználás, terület, stb.) mindig kötelezettség nélküliek és nem tekintendők a szerződésben vállalt kötelezettségnek. Az értékek a helyi adottságok, a feldolgozás módja, stb. miatt nagymértékben eltérhetnek.

9. Garancia

Szabályszerűen benyújtott kárigény esetén az ISOCELL GmbH saját döntése alapján a következő formákban vállal garanciát: javítás, csere egy hibátlan árra, a vételár csökkentése, vagy akár a szerződés felbontása és a vételár jóváírása. A vevő a vételár csökkentését vagy módosítását csak az írásban meghatározott póthatáridő lejártaival igényelheti, ha az ISOCELL GmbH a méltányos határidőn belül nem viszi véghez a javítást vagy a cserét. A vevő minden garanciális igénye elavul az ISOCELL GmbH -vel szemben, az áru kiszállításától számított 5 év elteltével, gépek szállítása esetén a szállítást követő 2 év elteltével.

10. Kártérítés és szavatosság

Az ISOCELL GmbH kártérítési felelőssége a kár nemétől függetlenül, csak különösen súlyos, vagy szándékosan elkövetett károkra korlátozódik. Ez azonban nem érvényes személyi sérülésekre. Az utólag keletkezett, közvetett vagy kísérő károkért vállalt felelősség teljes mértékben kizárt. A vevő illetve ügyfél lemond a termékszavatossági törvénynek megfelelően a nyújtott szavatosságok és anyagi károk alapján benyújtandó kártérítési igényéről az ISOCELL GmbH -vel szemben. Kötelezettséget vállal továbbá, hogy ezt a lemondási kötelezettséget átruházza minden további vállalkozóra is, az ISOCELL GmbH egyéb kár-és permentesítése mellett.

11. Az ellenkövetelés tilalma

A vevő kifejezetten lemond arról, hogy saját ellenkövetései az ISOCELL GmbH követeléseiből levonásra kerüljenek.

12. Bírói illetékesség és alkalmazandó jog

Kifejezetten a német anyagi és formális jog a mérvadó a megállapodások során. Az Egyesült Nemzetek Kereskedelmi joga (Hivatalos Közlöny 1988/96, az érvényes kiadás szerint), illetve mindazon rendelkezés, mely erre hivatkozik, kifejezetten kizárt. A teljesítés helye a vállalat székhelye, az illetékes bíróság a per mértékétől függetlenül Neumarkt/Salzburg járásbírósága. A jogi útra terelés előtt az egyes esetek körülményei szerint előzőleg egyeztetést kell tartani.

13. Adatvédelem

Az adatvédelmi törvénynek megfelelően rámutatunk, hogy ügyfeleink adatait elektronikus úton dolgozzuk fel, és fájlban vesszük át.

14. A nyilatkozatok írásos formája

Egyéb szóbeli megállapodások nem jöttek létre. A szerződési feltételek érvénytelenítése, megváltoztatása vagy kiegészítése írásban és az összes szerződő fél aláírásával lehetséges. Ugyanez vonatkozik az itt leírt követelményektől való eltérésre.

15. Az átvétel visszaigazolása

Az írásos megrendeléssel a vevő visszaigazolja az ISOCELL GmbH általános szerződési feltételeinek kézhezvételét.

16. Elkülöníthetőségi záradék

Amennyiben egy vagy több üzleti feltétel ellenkező az érvényes jogrenddel, vagy bármilyen egyéb módon hatálytalan, vagy azzá válik, a többi kikötést ez nem érinti. A hatálytalan rendelkezést érvényes, a kizárólag célhoz gazdaságilag legközelebb esővel kell helyettesíteni.

2011. márciusi kiadás

WWW.ISOCELL.COM





MI OTT TÖMÍTÜNK, AHOL MÁSOKNÁL KIHÚZ A LEVEGŐ

Az épületburkolat tömörségének az úgynevezett Blower Door mérési eljárással végzett vizsgálata során a zárt és tömített épületben vákumot hoznak létre. Ezzel behatárolhatóak az esetleg meglévő tömítetlenségek és nagyobb építési munkaráfordítás nélkül kiküszöbölhetők.

VEGYE IGÉNYBE BLOWER DOOR MÉRÉS SZOLGÁLTATÁSUNKAT!



FORELOCK Bt.

A természetes hőszigetelés élménye



REINER RÓBERT

Ady E. 25. / 2831 Tarján
Komárom-Esztergom megye
Mobil: +36 30/912-85-88
Email: info@forelockbt.hu
www.forelockbt.hu

Cégünk 2003-ban az első volt aki Magyarországon az Isocell cég termékeinek kis és nagykereskedelmi forgalmazását megkezdte.

Nálunk mindent egy helyen megtalál!

A Páratechnika elengedhetetlen kellékeit, Tetőfóliát, párafékező és záró fóliákat ragasztó és tömitő anyagokat.

Cellulózsigetelést

Befűjőgépeket

Tömítettség mérést

Miért jó ez Önnek? Gondolja el ha mindent más helyről szerez be és idővel garanciális problémák adódnak hová fordul majd? Nálunk mindent egy helyen beszerezhet és a garancia is mindenért minket terhel!

Természetesen nem csak forgalmazással hanem szakszerű kivitelezéssel ingyenes felméréssel is állunk ügyfeleink rendelkezésére a cellulózsigetelésben és a légzárás területén.

Az évek során számos ház fémjelzi tevékenységünket itthon és külföldön.

Célunk egy országos partnerhálózat kiépítése amelyre cégek jelentkezését várjuk!

ISOCELL GmbH

Gewerbestraße 9
A-5202 Neumarkt am Wallersee
Tel.: +43/6216/4108-0
Fax: +43/6216/7979
E-Mail: office@isocell.at

www.isocell.com

ISOCELL

