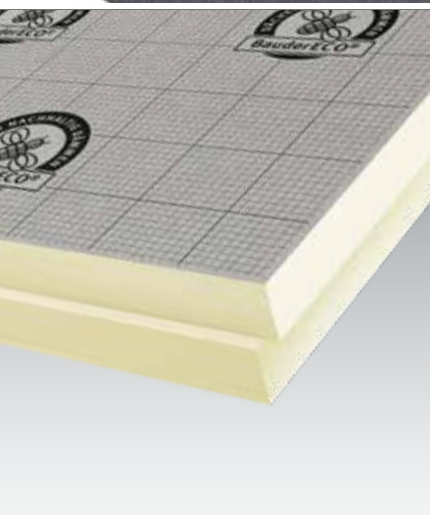


Árjegyzék 2023



Érvényesség kezdete: 2023. április 17.

Jelen árjegyzék megjelenésével
minden korábbi árjegyzékünk érvényét veszti.
A változtatás jogát fenntartjuk.



Árjegyzék 2023

érvényes Magyarországon, 2023. április 17-től

Jelen kiadvány megjelenésével minden korábbi árjegyzékünk érvényét veszti. A változtatás jogát fenntartjuk.


A megadott árak ajánlott fogyasztói árak, melyek az ÁFA-t nem tartalmazzák. Az itt nem érintett pontokban az Általános Szállítási Feltételek érvényesek.

Szaktanácsadók (területi képviselők):

- Patak Csaba**
+36 30 415 8900 csaba.patak@bauder.hu
- Csejtej Ádám**
+36 30 466 6809 adam.csejtej@bauder.hu
- Polacsek Gergely**
+36 30 506 7887 gergely.polacsek@bauder.hu

Alkalmazástechnikai szaktanácsadó:

- Kóbor Csaba**
+36 30 149 4492 csaba.kobor@bauder.hu

 **Bauder Kft. Központi Iroda és Raktár:**
1158 Budapest, Késmárk u. 20.
Tel.: +36 1 417 3121
E-mail: info@bauder.hu

Raktári árukiadás, áruátvétel:
1158 Budapest, Késmárk u. 22.

hétfő - péntek: 07:00-12:00
12:30-15:30

Az árjegyzék internetoldalunkon is elérhető:
www.bauder.hu

Az árjegyzékben szereplő árak az általános forgalmi adót (ÁFA) nem tartalmazzák.

Az árak ajánlott fogyasztói árak.

Az árak a budapesti raktárunkban, tehergépjárműre felrakva értendők.

Az árjegyzékben szereplő termékek változtatásának jogát fenntartjuk.



Megrendelés, szállítás: a megrendelt termékek szállíthatóságáról a Bauder Kft. visszaigazolást ad határidő megjelölésével.

A szállítás külön megállapodás tárgyát képezi. A Bauder Kft. **nettó 800.000 Ft számlaérték felett** a megrendelt termékeket Magyarország területén térítésmentesen kiszállítja.

A térítésmentes kiszállítás egy lerakóhelyre, egy átlagos teherautóval megközelíthető, nem behajtási engedély köteles címre érvényes. Az áru lerakódása az átvevő feladata. A szállítási cím megközelíthetőségéért a Megrendelő felelős.

A térítésmentes kiszállítás KCR-es teherautóval történő szállításokra nem vonatkozik. Ebben az esetben az árakat egyedileg állapítjuk meg.

Raklapok: a termékek EURO raklapon kerülnek forgalomba. Az EURO raklapot **4000 Ft + ÁFA/db** értékben kiszámlázzuk.

A sérülésmentes raklapokat a kiszállított raklapok mennyiségéig **500 Ft + ÁFA** használati díjjal csökkentett áron visszavásároljuk. A raklapok minőségi átvételének helye a Bauder Kft. raktára.

A fel nem sorolt pontokban a Bauder Kft. Általános Szállítási Feltételei (ÁSZF) érvényesek.

LAPOSTETŐ RENDSZEREK - BITUMENES LEMEZEK

Bitumenes lemezek

| | |
|---|----|
| Modifikált zárólemezek, hegeszthető | 7 |
| Modifikált zárólemezek, öntapadó | 8 |
| Modifikált zárólemezek, gyökérálló | 8 |
| Modifikált első rétegek, hegeszthető | 10 |
| Modifikált első rétegek, hidegen öntapadó | 11 |
| Modifikált párazáró lemezek, hegeszthető | 11 |
| Modifikált párazáró lemezek, öntapadó | 12 |
| Filcalátétes modifikált lemezek | 12 |
| Oxidbitumenes lemezek | 12 |
| Bitumenes kellősítők, masszák | 13 |
| Ragasztók, tartozékok, palaőrlemények | 13 |

LAPOSTETŐ RENDSZEREK - MŰANYAG VÍZSZIGETELÉSEK

FPO vízszigetelések

| | |
|---|----|
| BauderTHERMOPLAN lemezek | 15 |
| BauderTHERMOPLAN öntapadó lemezek | 15 |
| BauderTHERMOFIN lemezek | 15 |
| Tartozékok, szalagok, villámhárító tartóbak | 15 |
| FPO kiegészítők | |
| Kábelátvezetések, csőáttörések | 16 |
| PE-párafékező lemezek | 16 |
| Rögzítéstechnika | 17 |
| Fóliabádog | 17 |
| Elválasztó- és védőrétegek..... | 17 |
| Vízvezetés | 17 |
| Járósávok | 17 |
| Szellőzés | 18 |
| Kábelátvezetések | 18 |
| Tisztító, ragasztó, alapozó | 18 |
| Kavicsfogó lécek | 18 |
| Hófogó rendszer | 18 |

PVC-P vízszigetelések

| | |
|---|----|
| BauderTHERMOFOL lemezek | 20 |
| Tartozékok, szalagok, járósáv | 20 |
| PVC tartozékok | |
| Kábelátvezetések, csőáttörések | 21 |
| PE-párafékező lemezek | 21 |
| Villámhárító kábel tartóbak | 21 |
| Rögzítéstechnika | 22 |
| Fóliabádog | 22 |
| Elválasztó- és védőrétegek..... | 22 |
| Vízvezetés | 22 |
| Kábelátvezetések | 23 |
| Szellőzés | 23 |
| Tisztító, varratbiztosító, ragasztó | 23 |
| Kavicsfogó lécek | 23 |
| Hófogó rendszer | 23 |

LAPOSTETŐ RENDSZEREK - BEVONATSZIGETELÉSEK

BauderLIQUITEC PU bevonatszigetelés

| | |
|------------------------------------|----|
| BauderLIQUITEC PU-D | 25 |
| BauderLIQUITEC PU-KIT | 25 |
| BauderLIQUITEC PU-V | 25 |
| BauderLIQUITEC VL 165 - 50 m | 25 |

BauderLIQUITEC PMMA bevonatszigetelés

| | |
|------------------------------------|----|
| BauderLIQUITEC PMMA-D | 25 |
| BauderLIQUITEC PMMA-U | 25 |
| BauderLIQUITEC PMMA-KAT | 25 |
| BauderLIQUITEC VL 110 - 50 m | 25 |

BauderLIQUITEC PMMA rendszerkiegészítők

| | |
|--------------------------------------|----|
| BauderLIQUITEC PMMA GR-D | 26 |
| BauderLIQUITEC PMMA GR-B | 26 |
| BauderLIQUITEC PMMA GR-A | 26 |
| BauderLIQUITEC PMMA-SM | 26 |
| BauderLIQUITEC PMMA-FX | 26 |
| BauderLIQUITEC PMMA-FI | 26 |
| BauderLIQUITEC STM | 26 |
| katalizátor adagolási táblázat | 26 |

BauderLIQUITEC tartozékok

| | |
|--|----|
| BauderLIQUITEC filc formaelemek | 26 |
| BauderLIQUITEC TOOL-BOX | 26 |
| BauderLIQUITEC ME | 26 |
| BauderLIQUITEC TA 50 | 26 |
| BauderLIQUITEC NQ0712 | 26 |
| BauderLIQUITEC alapozó és tisztító | 26 |
| Járfelületek tartozékai | 26 |

LAPOSTETŐ RENDSZEREK - HŐSZIGETELÉSEK

Hőszigetelések lapostetőkhöz

| | |
|---|----|
| BauderPIR FA lapostető hőszigetelés | 28 |
| BauderPIR haljatekék | 28 |
| BauderPIR T LES Set | 28 |
| BauderPIR T lejtésképzés | 28 |
| BauderPIR KOMPAKT lejtésképzés | 28 |
| BauderPIR KOMPAKT járműforgalomhoz | 28 |

Hőszigetelések teraszokhoz és padlókhöz

| | |
|--|----|
| BauderPIR FA-TE terasz-/padló hőszigetelés | 29 |
| BauderPIR M/MF lapostető hőszigetelés | 29 |
| BauderVIP TE vákuumpanel | 29 |
| Hőszigetelések tartozékai | 29 |

BauderPIR FA G20 lejtésképzés

| | |
|---------------------------------|----|
| Vápa- és gerincképző idom | 31 |
| Ellenlejtő táblák..... | 31 |

ZÖLDTETŐ RENDSZEREK

Ültetőközegek, növényzet

| | |
|--------------------------------------|----|
| Ültetőközegek | 33 |
| Talajlabdás növények, szédumok | 33 |
| Magkeverék | 33 |
| Előnevelt szédumaplan | 33 |
| Műtrágya | 33 |
| Zöldtető-csomagok | 33 |

Funkcionális rétegek

| | |
|----------------------------------|----|
| Védőfilcek | 34 |
| Védőlemezek | 34 |
| Gumilemezek | 34 |
| Elválasztó fólia | 34 |
| SDF-matrac | 34 |
| Drén- és víztároló lemezek | 34 |
| Ásványi drén | 34 |
| Szűrőfátyol | 34 |
| Retenció | 34 |

Tartozékok

| | |
|------------------------|----|
| Folyókák | 35 |
| Kontrollaknák | 35 |
| Kavicsfogó lécek | 35 |

BauderECO

Fenntartható hőszigetelések

| | |
|--------------------|----|
| BauderECO S | 37 |
| BauderECO FF | 37 |

MAGASTETŐ RENDSZEREK - HŐSZIGETELÉSEK

| | |
|--|----|
| Szarufák feletti hőszigetelések | 38 |
| Hőszigetelés fémlemez- és palafedéshez | 38 |
| Kombinált hőszigetelés | 39 |
| Szarufák közötti szigetelés | 39 |

ALÁTÉTHÉJAZATOK ÉS KIEGÉSZÍTŐK

Alátéthéjazatok, alátétszigetelések

| | |
|---------------------------------------|----|
| Bitumenes alátéthéjazatok | 40 |
| Bitumenes alátétszigetelések | 40 |
| Műanyag alátétszigetelések | 40 |
| Alátétszőnyeg fémlemez-fedéshez | 40 |
| Öntapadó rendszerkasírozás | 40 |
| Páratechnikai rétegek | 40 |

Rögzítéstechnika és tartozékok

| | |
|--|----|
| Rögzítéstechnika, rendszercsavarok | 41 |
| BauderPIR tetőablak készlet | 41 |
| Tartozékok | 41 |

FÜGGELÉK

| | |
|--|----|
| Táblázat: U-értékek összehasonlító táblázata | 42 |
|--|----|

Lapostető rendszerek

Bitumenes lemezek

Lapostető rendszerek

Bitumenes lemezek

Modifikált bitumenes lemezek, hegeszthető, záróréteg

1-BIT

| Cikkszám | szín,felület/felül-alul | vtg.(mm) | N/50 mm | hordozóréteg | hőállóság/hideghajl. | nyúlás | m2/tek | m2/rkl. | Ft/m2 |
|--|----------------------------|----------|-----------|-----------------------|----------------------|--------|--------|---------|-------|
| BauderKARAT | | | | | | | | | |
| top-polimerbitumenes (APP/SBS) zárólemez | | | | | | | | | |
| 1717 0000 | zöld-fehér pala/PE fólia | 5,2 mm | 1450/1450 | poliészter/üvegszövet | -40/+150°C | 23% | 5 | 120 | 5.960 |
| 1726 3000 | grafitfekete pala/PE fólia | 5,2 mm | 1450/1450 | poliészter/üvegszövet | -40/+150°C | 23% | 5 | 120 | 5.860 |

Új

BauderKARAT Air+

top-polimerbitumenes (APP/SBS) zárólemez, NOx megkötő képességgel

| | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------------|--------|-----------|-----------------------|------------|-----|---|-----|-------|
| 1713 0000 | szürke-fehér pala/PE fólia | 5,2 mm | 1450/1450 | poliészter/üvegszövet | -40/+150°C | 23% | 5 | 120 | 6.430 |
|-----------|----------------------------|--------|-----------|-----------------------|------------|-----|---|-----|-------|

Bauder K5K

top-elasztomerbitumenes SBS zárólemez

| | | | | | | | | | |
|-----------|------------------------|--------|-----------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|
| 1721 2000 | natúr pala/PE fólia | 5,2 mm | 1000/1000 | poliészterfátyol | -36/+120°C | 45% | 5 | 120 | 4.730 |
| 1721 4000 | szürke pala/PE fólia | 5,2 mm | 1000/1000 | poliészterfátyol | -36/+120°C | 45% | 5 | 120 | 4.730 |
| 1722 0000 | vörös pala/PE fólia | 5,2 mm | 1000/1000 | poliészterfátyol | -36/+120°C | 45% | 5 | 120 | 5.780 |
| 1719 0000 | őszbarna pala/PE fólia | 5,2 mm | 1000/1000 | poliészterfátyol | -36/+120°C | 45% | 5 | 120 | 5.040 |

BauderPRO F

top-elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, egyrétegű szigetelésként minősítve (DIN 1831)

| | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|-----|-----|-------|
| 1733 0000 | zöld-fehér pala/PE fólia | 5,2 mm | 900/900 | spec. poliészter | -36/+120°C | 45% | 5,5 | 132 | 5.490 |
| 1732 4000 | szürke pala/PE fólia | 5,2 mm | 900/900 | spec. poliészter | -36/+120°C | 45% | 5,5 | 132 | 5.380 |

BauderFLEX K5E

elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, emelt műszaki tartalommal

| | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|
| 1732 4000 | szürke pala/PE fólia | 5,2 mm | 800/800 | poliészterfátyol | -30/+110°C | 40% | 5 | 120 | 4.520 |
|-----------|----------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|

BauderTHERM SL 500

elasztomerbitumenes (SBS) gyorshegeszthető felújító lemez

| | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|
| 1635 4000 | szürke pala/THERM sávok | 5,2 mm | 900/900 | poliészterfátyol | -30/+105°C | 40% | 5 | 120 | 4.930 |
|-----------|-------------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|

Bauder PYE PV 200 S 5 EN

elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, német (DIN) szabvány szerinti műszaki tartalommal

| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|
| 1773 2000 | natúr pala/PE fólia | 5,2 mm | 800/800 | poliészterfátyol | -25/+100°C | 35% | 5 | 120 | 3.730 |
|-----------|---------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|

Bauder PYE PV 200 S 4

elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, német (DIN) szabvány szerinti műszaki tartalommal

| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|-----|-----|-------|
| 1765 2000 | natúr pala/PE fólia | 4,2 mm | 800/800 | poliészterfátyol | -25/+100°C | 35% | 7,5 | 150 | 3.190 |
|-----------|---------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|-----|-----|-------|

Új

Bauder E-KV 5 S

elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, osztrák (ÖNORM) szabvány szerinti műszaki tartalommal

| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|
| 1773 2003 | natúr pala/PE fólia | 5,2 mm | 700/700 | poliészterfátyol | -15/+100°C | 30% | 5 | 120 | 3.410 |
|-----------|---------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|

Új

Bauder E-KV 4 S

elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, osztrák (ÖNORM) szabvány szerinti műszaki tartalommal

| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|-----|-----|-------|
| 1765 2001 | natúr pala/PE fólia | 4,2 mm | 700/700 | poliészterfátyol | -15/+100°C | 30% | 7,5 | 150 | 2.950 |
|-----------|---------------------|--------|---------|------------------|------------|-----|-----|-----|-------|

Bauder EP 5 AF

elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, svájci (SN) szabvány szerinti műszaki tartalommal

| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|
| 1941 0000 | natúr pala/PE fólia | 5 mm | 500/500 | poliészterfátyol | -20/+100°C | 15% | 8 | 120 | 3.540 |
|-----------|---------------------|------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|

Bauder EP 4 AF


elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, svájci (SN) szabvány szerinti műszaki tartalommal

| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|
| 1932 0000 | natúr pala/PE fólia | 4 mm | 500/500 | poliészterfátyol | -20/+100°C | 15% | 8 | 160 | 2.860 |
|-----------|---------------------|------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|

Bauder PP 4 ard

plasztomerbitumenes (APP) zárólemez,

| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|
| 1840 0007 | natúr pala/PE fólia | 4 mm | 500/500 | poliészterfátyol | -10/+120°C | 35% | 8 | 160 | 2.720 |
|-----------|---------------------|------|---------|------------------|------------|-----|---|-----|-------|

 Bontott raklapok szállításából eredő sérülésekért a Bauder Kft. nem vállal felelősséget. Javasoljuk egész raklapos mennyiségek rendelését.

Lapostető rendszerek

Bitumenes lemezek

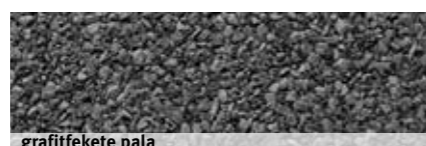
Modifikált, hidegen öntapadó záróréteg 1-BIT

| Cikkszám | szín, felület/felül-alul | vtg. (mm) | N/50 mm | hordozóréteg | hőállóság/hideghajl. nyúlás | m2/tek | m2/rkl. | Ft/m ² |
|--|--------------------------|-----------|-----------|--------------|-----------------------------|--------|---------|-------------------|
| BauderTEC KSO SN | | | | | | | | |
| hidegen öntapadó, elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, hegeszthető varratokkal | | | | | | | | |
| 1618 4000 | szürke pala/öntap. fólia | 4 mm | 1000/1000 | üvegszövet | -30/+100°C 2% | 5 | 140 | 4.110 |
| BauderTEC KSO | | | | | | | | |
| hidegen öntapadó, elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez | | | | | | | | |
| 1603 4000 | szürke pala/öntap. fólia | 4 mm | 1000/1000 | üvegszövet | -30/+100°C 2% | 5 | 140 | 4.150 |

Modifikált, hegeszthető záróréteg, gyökérálló 1-BIT

ÚJ

| Cikkszám | szín, felület/felül-alul | vtg. (mm) | N/50 mm | hordozóréteg | hőállóság/hideghajl. nyúlás | m2/tek | m2/rkl. | Ft/m ² |
|---|----------------------------|-----------|-----------|-----------------------|-----------------------------|--------|---------|-------------------|
| BauderDIAMANT | | | | | | | | |
| top-plasztomerbitumenes (APP) zárólemez, FLL szerinti, herbicidmentes gyökérállósággal | | | | | | | | |
| 1723 4000 | grafitfekete pala/PE fólia | 5,2 mm | 1000/1000 | poliészter/üvegszövet | -15/+150°C 45% | 5 | 120 | 6.260 |
| BauderSMARAGD | | | | | | | | |
| top-polimerbitumenes (APP/SBS) zárólemez, FLL szerinti gyökérállósággal | | | | | | | | |
| 1715 0000 | zöld-fehér pala/PE fólia | 5,2 mm | 1450/1450 | poliészter/üvegszövet | -40/+150°C 23% | 5 | 120 | 6.130 |
| BauderPLANT E | | | | | | | | |
| top-elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, FLL szerinti gyökérállósággal | | | | | | | | |
| 1724 0000 | zöld pala/PE fólia | 5,2 mm | 1000/1000 | poliészterfátyol | -36/+120°C 45% | 5 | 120 | 4.960 |
| BauderPLANT E 42 | | | | | | | | |
| top-elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, FLL szerinti gyökérállósággal | | | | | | | | |
| 1725 0000 | zöld pala/PE fólia | 4,2 mm | 1000/1000 | poliészterfátyol | -36/+120°C 45% | 7,5 | 150 | 4.210 |
| BauderFLEX WF 5 | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, emelt műszaki tartalommal, FLL szerinti gyökérállósággal | | | | | | | | |
| 1938 0000 | zöld pala/PE fólia | 5 mm | 800/800 | poliészterfátyol | -25/+100°C 30% | 8 | 120 | 4.300 |
| BauderFLEX WF 4 | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, emelt műszaki tartalommal, FLL szerinti gyökérállósággal | | | | | | | | |
| 1937 0000 | zöld pala/PE fólia | 4 mm | 800/800 | poliészterfátyol | -25/+100°C 30% | 8 | 160 | 3.640 |
| Bauder EP 4 WF AF | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) zárólemez, EN 13948 szabvány szerinti gyökérállósággal | | | | | | | | |
| 1935 0000 | natúr pala/PE fólia | 4 mm | 500/500 | poliészterfátyol | -20/+100°C 15% | 8 | 160 | 3.290 |



Bontott raklapok szállításából eredő sérülésekért a Bauder Kft. nem vállal felelősséget. Javasoljuk egész raklapos mennyiségek rendelését.



BauderDIAMANT

Biztos gyökérállóság vegyi adalékszerek nélkül

Tartós, környezetbarát gyökérálló záróréteget keres zöldtetője vízszigeteléséhez? Akkor BauderDIAMANT lemezünk az ideális megoldás. A BauderDIAMANT csúcsmínőségű FLL minősített gyökérálló termékcsaládunk legújabb tagja. De mi teszi annyira különlegessé?

Röviden, tömören: szilárd, mint a gyémánt. A legértékesebb, legellenállóbb ásvány a természetben, ezért ideális elnevezés legújabb, csúcsmínőségű gyökérvédelmi rétegünknek.

A BauderDIAMANT receptúráját úgy alkottuk meg, hogy konzisztenciájának köszönhetően vegyi adalékszerek nélkül is képes legyen az FLL irányelv szerinti gyökérállósági kritériumok teljesítésére. Az egyedi fedőmassza-összetételnek köszönhetően mindezek mellett bármilyen időjárási körülmények között beépíthető, és a nyári melegben is csúszásmentes felületet biztosít.

Előnyök röviden:

- FLL gyökérálló vegyi adalékszerek nélkül
- 150 °C-ig hőálló
- kiemelkedő szakítószilárdság
- grafitfekete palazúalékos felület
- rendszerben vizsgált és tanúsított

Lapostető rendszerek

Bitumenes lemezek

| Modifikált bitumenes lemezek, hegeszthető, első (alsó) réteg | | | | | | | | | | | 1-BIT |
|---|-------------------------|----------|-----------|-----------------------|----------------------|--------|--------|---------|-------------------|--|-------------------|
| Cikkszám | szín,felület/felül-alul | vtg.(mm) | N/50 mm | hordozóréteg | hőállóság/hideghajl. | nyúlás | m2/tek | m2/rkl. | Ft/m ² | | |
| BauderFLEX K5E FBS | | | | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, emelt műszaki tartalommal | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1760 0000 | finomszórás/PE fólia | 5 mm | 800/800 | poliészterfátyol | -30/+110°C | 40% | 5 | 120 | 4.440 | | |
| BauderFLEX G4E | | | | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, emelt műszaki tartalommal, radonálló | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1740 0000 | finomszórás/PE fólia | 4 mm | 1200/1200 | üvegszövet | -30/+110°C | 2% | 5 | 150 | 3.440 | | |
| Új | BauderFLEX MF30 | | | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, szálalás hőszigetelésre hegeszthető | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1751 0000 | PE fólia/PE fólia | 3 mm | 1000/1000 | üvegszövet/üvegfátyol | -30/+100°C | 2% | 10 | 200 | 3.390 | | |
| BauderTHERM UL 50 | | | | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) gyorshegeszthető első réteg | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1633 0000 | PE fólia/PE fólia | 4,2 mm | 1000/1000 | poliészter/üvegszövet | -30/+100°C | 20% | 7,5 | 150 | 3.390 | | |
| BauderKOMPAKT ULK | | | | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, kompaktított hőszigetelés | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1785 0000 | PE fólia/finomszórás | 3 mm | 800/800 | poliészterfátyol | -30/+100°C | 35% | 10 | 200 | 2.870 | | |
| Új | Bauder ULS 40 | | | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) első réteg | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1837 0007 | PE fólia/PE fólia | 4 mm | 500/500 | poliészterfátyol | -20/+100°C | 35% | 7,5 | 150 | 3.080 | | |
| Bauder PYE PV 200 S 5 | | | | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, német (DIN) szabvány szerinti műszaki tartalommal | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1762 0000 | finomszórás/PE fólia | 5 mm | 800/800 | poliészterfátyol | -25/+100°C | 35% | 5 | 120 | 3.730 | | |
| Bauder PYE PV 200 S 4 | | | | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, német (DIN) szabvány szerinti műszaki tartalommal | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1754 0000 | finomszórás/PE fólia | 4 mm | 800/800 | poliészterfátyol | -25/+100°C | 35% | 10 | 150 | 3.180 | | |
| Bauder PYE G 200 S 4 | | | | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, német (DIN) szabvány szerinti műszaki tartalommal | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1745 0000 | finomszórás/PE fólia | 4 mm | 1000/1000 | üvegszövet | -25/+100°C | 2% | 5 | 150 | 3.210 | | |
| Új | Bauder E-KV 5 | | | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, osztrák (ÖNORM) szabvány szerinti műszaki tartalommal | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1762 0008 | finomszórás/PE fólia | 5 mm | 700/700 | poliészterfátyol | -15/+100°C | 30% | 5 | 120 | 3.530 | | |
| Bauder E-KV 4 | | | | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, osztrák (ÖNORM) szabvány szerinti műszaki tartalommal | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1754 0007 | finomszórás/PE fólia | 4 mm | 700/700 | poliészterfátyol | -15/+100°C | 30% | 10 | 150 | 3.080 | | |
| Bauder EP 4 F | | | | | | | | | | | |
| elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, svájci (SN) szabvány szerinti műszaki tartalommal | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1931 0000 | finomszórás/PE fólia | 4 mm | 500/500 | poliészterfátyol | -20/+100°C | 15% | 8 | 160 | 2.980 | | |
| Bauder PP 4 t | | | | | | | | | | | |
| plasztomerbitumenes (APP) első réteg | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1840 0005 | finomszórás/PE fólia | 4 mm | 500/500 | poliészterfátyol | -10/+120°C | 35% | 8 | 160 | 2.720 | | |
| Bauder PP 3 t | | | | | | | | | | | |
| plasztomerbitumenes (APP) első réteg | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1840 0008 | finomszórás/PE fólia | 3 mm | 500/500 | poliészterfátyol | -10/+120°C | 35% | 10 | 200 | 2.330 | | |

Bontott raklapok szállításából eredő sérülésekért a Bauder Kft. nem vállal felelősséget. Javasoljuk egész raklapos mennyiségek rendelését.

| Modifikált, hidegen öntapadó, első (alsó) réteg | | | | | | | | | | | 1-BIT |
|--|-----------------------------|----------|-----------|-----------------------|----------------------|--------|--------|---------|-------------------|--|-------------------|
| Cikkszám | szín,felület/felül-alul | vtg.(mm) | N/50 mm | hordozóréteg | hőállóság/hideghajl. | nyúlás | m2/tek | m2/rkl. | Ft/m ² | | |
| BauderTEC ELWS DUO | | | | | | | | | | | |
| hidegen öntapadó, elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, változtatható varratátlapolással, gőznyomás-kiegyenlítővel | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1617 0000 | PE fólia/öntap.fólia | 3 mm | 1000/1000 | üvegszövet/üvegfátyol | -30/+100°C | 2% | 7,5 | 180 | 3.490 | | |
| BauderTEC KSA DUO | | | | | | | | | | | |
| hidegen öntapadó, elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, változtatható varratátlapolással | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1606 0000 | PE fólia/öntap.fólia | 3 mm | 1000/1000 | üvegszövet/üvegfátyol | -30/+100°C | 2% | 7,5 | 180 | 3.410 | | |
| BauderTEC KSA | | | | | | | | | | | |
| hidegen öntapadó, elasztomerbitumenes (SBS) első réteg | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1599 0000 | PE fólia/öntap.fólia | 3 mm | 1000/1000 | üvegszövet/üvegfátyol | -30/+100°C | 2% | 10 | 200 | 3.320 | | |
| Új | BauderTEC KSA VL30 | | | | | | | | | | |
| hidegen öntapadó, elasztomerbitumenes (SBS) első réteg, javított hőállósággal | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1594 0000 | PP filc/öntap.fólia | 3 mm | 1000/1000 | üvegszövet | -30/+100°C | 2% | 7,5 | 180 | 3.590 | | |
| Új | BauderTEC Sprint DUO | | | | | | | | | | |
| hidegen öntapadó, elasztomerbitumenes (SBS) első réteg | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1625 0000 | PE fólia/öntap.fólia | 2 mm | 1000/1000 | üvegszövet/üvegfátyol | -30/+100°C | 2% | 15 | 300 | 3.080 | | |

| Modifikált párazáró lemezek, hegeszthető | | | | | | | | | | | 1-BIT |
|---|-------------------------|----------|-----------|---------------------------|----------------------|--------|--------|---------|-------------------|--|-------------------|
| Cikkszám | szín,felület/felül-alul | vtg.(mm) | N/50 mm | hordozóréteg | hőállóság/hideghajl. | nyúlás | m2/tek | m2/rkl. | Ft/m ² | | |
| BauderFLEX DNA | | | | | | | | | | | |
| hegeszthető párazáró lemez, ideiglenes védszigetelés funkcióval | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1327 0000 | finomszórás/PE fólia | 4 mm | 1000/1000 | alu-poliészter/üvegfátyol | -30/+110°C | 2% | 5 | 150 | 3.700 | | |
| BauderKOMPAKT DSK | | | | | | | | | | | |
| párazáró lemez kompaktított hőszigetelés, forró bitumenbe ragasztva | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1330 0000 | finomszórás/finomszórás | 2,5 mm | 400/300 | alu-poliészter/üvegfátyol | -25/+70°C | 2% | 10 | 240 | 2.090 | | |
| BauderTHERM DS 2 | | | | | | | | | | | |
| gyorshegeszthető párazáró lemez, mindkét oldalán THERM sávokkal | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1630 0000 | THERM sávok/THERM sávok | 4 mm | 400/300 | alu-poliészter/üvegfátyol | -10/+70°C | 2% | 8,1 | 162 | 3.390 | | |
| Bauder Super AL-E | | | | | | | | | | | |
| hegeszthető párazáró lemez | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1329 0000 | finomszórás/PE fólia | 3,5 mm | 400/300 | alu-poliészter/üvegfátyol | -20/+70°C | 2% | 7,5 | 180 | 2.730 | | |
| Bauder Super AL-E PLUS 40 | | | | | | | | | | | |
| hegeszthető párazáró lemez, ideiglenes védszigetelés funkcióval | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1329 0008 | natúr pala/PE fólia | 3,7 mm | 400/300 | alu-poliészter/üvegfátyol | -20/+70°C | 2% | 5 | 150 | 3.650 | | |
| Bauder EVA 35 | | | | | | | | | | | |
| hegeszthető párazáró lemez | | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1328 0000 | finomszórás/PE fólia | 3,5 mm | 400/300 | alu-poliészter/üvegfátyol | -15/+70°C | 2% | 8 | 192 | 2.590 | | |

Bontott raklapok szállításából eredő sérülésekért a Bauder Kft. nem vállal felelősséget. Javasoljuk egész raklapos mennyiségek rendelését.

Lapostető rendszerek

Bitumenes lemezek

| Modifikált, hidegen öntapadó párazáró lemezek | | | | | | | | | | 1-BIT |
|---|-------------------------|----------|-----------|---------------------------|---------------------|--------|--------|---------|-------|-------------------|
| Cikkszám | szín,felület/felül-alul | vtg.(mm) | N/50 mm | hordozóréteg | hőállóság/hidehajl. | nyúlás | m2/tek | m2/rkl. | Ft/m2 | |
| BauderTHERM DS 1 DUO | | | | | | | | | | |
| öntapadó párazáró lemez, felső oldalán THERM-sávokkal, szélesség: 1,08 m | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1661 0000 | THERM-sávok/öntap.fólia | 4 mm | 400/300 | alu-poliészter/üvegfátyol | -25/+70°C | 2% | 8,1 | 162 | 3.730 | |
| BauderTEC DBR | | | | | | | | | | |
| csökkentett égéshőjű (11,6 M/m ²) öntapadó párazáró lemez, szélesség: 1,25 m | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1597 0000 | alu-fólia/öntap.fólia | 0,4 mm | 950/750 | alu-poliészter/üvegszövet | -40/+110°C | 4% | 100 | 1500 | 2.520 | |
| BauderTEC DFM | | | | | | | | | | |
| csökkentett égéshőjű (11,6 M/m ²) öntapadó párazáró lemez FM Global minősítéssel, szélesség: 1,25 m | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1596 0000 | alu-fólia/öntap.fólia | 0,4 mm | 950/750 | alu-poliészter/üvegszövet | -40/+110°C | 4% | 100 | 1500 | 2.560 | |
| BauderTEC KSD | | | | | | | | | | |
| hidegen öntapadó párazáró lemez | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1601 0000 | alu-fólia/öntap.fólia | 1,5 mm | 400/300 | alu-poliészter/üvegfátyol | -30/+100°C | 2% | 15 | 300 | 2.530 | |
| BauderTEC KSD FBS | | | | | | | | | | |
| hidegen öntapadó párazáró lemez, szélesség: 1,08 m | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1628 0000 | finomszórás/öntap.fólia | 2,5 mm | 1000/1000 | alu-poliészter/üvegszövet | -25/+70°C | 2% | 10,8 | 259,2 | 3.240 | |

| Filcalátétes modifikált lemezek | | | | | | | | | | 1-BIT |
|---|-------------------------|----------|---------|------------------|---------------------|--------|--------|---------|-------|-------------------|
| Cikkszám | szín,felület/felül-alul | vtg.(mm) | N/50 mm | hordozóréteg | hőállóság/hidehajl. | nyúlás | m2/tek | m2/rkl. | Ft/m2 | |
| BauderFLEX SAB | | | | | | | | | | |
| filcalátétes első réteg tetőfelújításokhoz | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1795 0000 | PE fólia/PP filc | 3,6 mm | 500/400 | poliészterfátyol | -25/+100°C | 20% | 7,5 | 180 | 3.190 | |
| BauderFLEX TA 600 | | | | | | | | | | |
| filcalátétes elválasztó- és kiegyenlítő réteg | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1794 0000 | PE fólia/PP filc | 2 mm | 550/300 | poliészterfátyol | -20/+100°C | 20% | 15 | 300 | 2.250 | |

| Oxidbitumenes lemezek | | | | | | | | | | 1-BIT |
|---------------------------------|-------------------------|----------|-----------|---------------------------|---------------------|--------|--------|---------|-------|-------------------|
| Cikkszám | szín,felület/felül-alul | vtg.(mm) | N/50 mm | hordozóréteg | hőállóság/hidehajl. | nyúlás | m2/tek | m2/rkl. | Ft/m2 | |
| Bauder GVB 45 | | | | | | | | | | |
| oxidbitumenes hegeszthető lemez | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1413 0000 | finomszórás/PE fólia | 3,5 mm | 400/300 | üvegfátyol | 0/+70°C | 2% | 10 | 200 | 3.080 | |
| Bauder G 4 | | | | | | | | | | |
| oxidbitumenes hegeszthető lemez | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1314 0000 | finomszórás/PE fólia | 4 mm | 1000/1000 | üvegszövet | 0/70°C | 2% | 5 | 150 | 2.390 | |
| Bauder VA 4 | | | | | | | | | | |
| oxidbitumenes párazáró lemez | | | | | | | | | | Ft/m ² |
| 1331 0000 | finomszórás/PE fólia | 4 mm | 400/300 | alu-poliészter/üvegfátyol | 0/70°C | 2% | 5 | 150 | 2.280 | |

Lapostető rendszerek

Bitumenes lemezek

Tartozékok

| Bitumenes kellősítők, masszák | | | | 1-BIT |
|--|----------------|----------------------------|--|----------|
| Cikkszám | | | | |
| BauderBIT BU-VP kellősítő | | | | |
| oldószermentes, gyorsan száradó kellősítő (csak kültéri használatra) | | | | Ft/liter |
| 7504 0015 | 30 liter/kanna | 480 liter/16 kanna/paletta | | 1.480 |
| BauderBIT EM-VP kellősítő | | | | |
| oldószermentes, gyorsan száradó kellősítő (beltérben is használható) | | | | Ft/liter |
| 7505 0015 | 30 liter/vödör | 360 liter/12 vödör/paletta | | 1.120 |
| Bauder LF kellősítő | | | | |
| oldószermentes, vízbázisú kellősítő (beltérben is használható) | | | | Ft/liter |
| 7504 0001 | 30 liter/vödör | 360 liter/12 vödör/paletta | | 990 |
| BauderBIT HBU bitumentömb | | | | |
| ragasztóbitumen | | | | Ft/kg |
| 7992 2000 | 25 kg/tömb | 1.000 kg/40 tömb/paletta | | 870 |
| BauderFLEX HBU bitumentömb | | | | |
| ragasztóbitumen (elasztomer) | | | | Ft/kg |
| 7992 0000 | 24 kg/tömb | 768 kg/32 tömb/paletta | | 1.610 |

| Habragasztó, tartozékok | | | | 1-BIT |
|--|---|--------------------|-----------------|----------|
| Cikkszám | | | | |
| BauderPIR SKL habragasztó | | | | Ft/tubus |
| 7536 0000 | anyagszükséglet szélszívás-számítás szerint | 1 kg =800 ml/tubus | 12 tubus/karton | 4.350 |
| BauderPIR SP-L 80 kinyomópisztoly | | | | Ft/db |
| 7536 0080 | 80 cm-es fúvókával | | | 21.650 |
| BauderPIR P-RG kinyomópisztoly tisztító | | | | Ft/liter |
| 7536 0001 | 500 ml/db | 12 db/karton | | 1.740 |

| Palaőrlemények | | | | 1-BIT |
|--------------------------|---------------------|------------|--|-------|
| Cikkszám | | | | |
| BauderBIT BST-NSR | | | | Ft/kg |
| 7033 1000 | natúr palaőrlemény | 25 kg/zsák | | 160 |
| BauderBIT BST-RS | | | | Ft/kg |
| 7023 0000 | vörös palaőrlemény | 30 kg/zsák | | 230 |
| BauderBIT BST-G | | | | Ft/kg |
| 7026 0000 | zöld palaőrlemény | 30 kg/zsák | | 180 |
| PT 150 | | | | Ft/kg |
| 7021 0000 | szürke palaőrlemény | 30 kg/zsák | | 180 |



zöld pala



natúr pala



vörös pala



szürke pala

Lapostető rendszerek

FPO műanyag lemezek



Lapostető rendszerek

FPO műanyag lemezek

BauderTHERMOPLAN, BauderTHERMOFIN, BauderTHERMOPLEX

THERMOPLAN FPO vízszigetelő lemezek 2-FPO

| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | Ft/m ² |
|---|-------|-------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderTHERMOPLAN T 15/18/20 | | | | | | |
| FPO lemez, univerzálisan használható: mechanikai rögzítéssel vagy leterheléssel, szélesség: 1500 mm, 1,5 mm vastagságtól gyökérálló FLL szerint | | | | | | |
| 6615 0150 | T 15 | gyöngyfehér | 1,5 | 30 | 480 | 4.020 |
| 6615 1150 | T 15 | ezüstszürke | 1,5 | 30 | 480 | 4.020 |
| 6618 0150 | T 18 | gyöngyfehér | 1,8 | 30 | 480 | 4.560 |
| 6618 1150 | T 18 | ezüstszürke | 1,8 | 30 | 480 | 4.560 |
| 6620 0150 | T 20 | gyöngyfehér | 2,0 | 30 | 420 | 5.100 |
| 6620 1150 | T 20 | ezüstszürke | 2,0 | 30 | 420 | 5.100 |

Egyéb színek (fehér, gránit fekete) megrendelésre.
500, 750 és 2000 mm szélességben megrendelésre.

| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | Ft/m ² |
|--|--------|-------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderTHERMOPLAN T 15/18/20 V | | | | | | |
| FPO lemez filckasírozással, fektetése ragasztással, szélesség: 1500 mm | | | | | | |
| 6625 0150 | T 15 V | gyöngyfehér | 1,5 | 30 | 300 | 5.640 |
| 6628 0150 | T 18 V | gyöngyfehér | 1,8 | 30 | 300 | 6.290 |
| 6630 0150 | T 20 V | gyöngyfehér | 2,0 | 30 | 300 | 6.730 |

Új

THERMOPLAN FPO szalagok 2-FPO

| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | Ft/m ² |
|---|-------|-------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderTHERMOPLAN T 15 szalag | | | | | | |
| 200 mm szélességű szalagok rögzítősinék takarásához és keresztoldások sávozásához | | | | | | |
| 6615 0020 | T 15 | gyöngyfehér | 1,5 | 4 | | 4.560 |
| 6615 1020 | T 15 | ezüstszürke | 1,5 | 4 | | 4.560 |

Új

Hidegen öntapadó THERMOPLAN FPO lemezek 2-FPO

| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | Ft/m ² |
|--|-------|-------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderTHERMOPLAN SK 15 | | | | | | |
| FPO lemez, teljes felületén hidegen öntapadó hátoldallal, szélesség: 1500 mm, gyökérálló FLL szerint | | | | | | |
| 6645 1150 | SK15 | ezüstszürke | 1,5 | 30 | 300 | 7.600 |

THERMOFIN FPO vízszigetelő lemezek 2-FPO

| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | Ft/m ² |
|--|-------|-------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderTHERMOFIN F 15/18/20 | | | | | | |
| FPO lemez, mechanikai rögzítéssel vagy leterheléssel, szélesség: 1500 mm, 1,5 mm vastagságtól gyökérálló FLL szerint | | | | | | |
| 6815 0150 | F 15 | ezüstszürke | 1,5 | 30 | 480 | 3.400 |
| 6818 0150 | F 18 | ezüstszürke | 1,8 | 30 | 480 | 4.040 |
| 6820 0150 | F 20 | ezüstszürke | 2,0 | 30 | 420 | 4.570 |

500, 750 és 2000 mm szélességben megrendelésre.

| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | Ft/m ² |
|--|-------|-------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderTHERMOFIN F 15/18/20 V | | | | | | |
| FPO lemez filckasírozással, fektetése ragasztással, szélesség: 1500 mm | | | | | | |
| 6825 0150 | F15V | ezüstszürke | 1,5 | 30 | 300 | 4.680 |
| 6828 0150 | F18V | ezüstszürke | 1,8 | 30 | 300 | 5.210 |
| 6830 0150 | F20V | ezüstszürke | 2,0 | 30 | 300 | 5.640 |

Új

THERMOFIN FPO szalag 2-FPO

| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | Ft/m ² |
|---|-------|-------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderTHERMOFIN F 15 szalag | | | | | | |
| 200 mm szélességű szalagok rögzítősinék takarásához és keresztoldások sávozásához | | | | | | |
| 6815 0020 | T 15 | ezüstszürke | 1,5 | 4 | | 4.150 |

Új

THERMOPLEX FPO vízszigetelő lemez 2-FPO

| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | Ft/m ² |
|--|-------|-------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderTHERMOPLEX P 15 | | | | | | |
| FPO lemez, mechanikai rögzítéssel vagy leterheléssel, szélesség: 2000 mm | | | | | | |
| 6715 8200 | | fehér | 1,5 | 40 | 840 | 3.230 |

Hordozórteg nélküli (nyújtható) FPO 2-FPO

| Cikkszám | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | Ft/m ² |
|--|-------------|-----------|----------------------|-------------------|
| BauderTHERMOPLAN TL | | | | |
| FPO lemez hordozó nélkül, sarokkalakításhoz, fóliabádog illesztéshez és áttöréshez, felhasználható BauderTHERMOPLAN és BauderTHERMOFIN lemezekhez egyaránt. Kérésre fehér és gránitfekete színben is elérhető. | | | | |
| szélesség: 1500 mm | | | | |
| 6601 0150 | gyöngyfehér | 1,8 | 15 | 4.890 |
| 6601 1150 | ezüstszürke | 1,8 | 15 | 4.890 |
| szélesség: 500 mm | | | | |
| 6601 0050 | gyöngyfehér | 1,8 | 5 | 5.000 |
| 6601 1050 | ezüstszürke | 1,8 | 5 | 5.000 |

Lapostető rendszerek

FPO műanyag lemezek

Tartozékok

| FPO páraszellőzők | | | 2-FPO |
|---|----------|--------|--------|
| Cikkszám | | | |
| BauderFPO DR-R páraszellőző, fedéllel 200 mm hőszigetelő vastagságig fedél + kenőanyag | | | Ft/db |
| 6540 0070 | Ø 75 mm | DN 70 | 25.960 |
| 6540 0100 | Ø 110 mm | DN 100 | 28.090 |
| 6540 0125 | Ø 125 mm | DN 125 | 32.660 |
| 6540 0160 | Ø 160 mm | DN 160 | 45.640 |
| 6540 0200 | Ø 200 mm | DN 200 | 57.340 |
| BauderFPO GR-R páraszellőző alaptest páraszellőzőköz, csőhossz: 260 mm | | | Ft/db |
| 6541 0070 | Ø 75 mm | DN 70 | 14.790 |
| 6541 0100 | Ø 110 mm | DN 100 | 15.850 |
| 6541 0125 | Ø 125 mm | DN 125 | 17.980 |
| 6541 0160 | Ø 160 mm | DN 160 | 20.640 |
| 6541 0200 | Ø 200 mm | DN 200 | 29.680 |
| BauderSYN RVL szellőzőcső hosszabbító csőhossz: 260 mm (> 200 mm hőszigeteléshez) | | | Ft/db |
| 6540 1070 | Ø 75 mm | DN 70 | 5.400 |
| 6540 1100 | Ø 110 mm | DN 100 | 6.000 |
| 6540 1125 | Ø 125 mm | DN 125 | 7.100 |
| 6540 1160 | Ø 160 mm | DN 160 | 9.150 |
| 6540 1200 | Ø 200 mm | DN 200 | 18.300 |

| Nemesacél hófogó rendszer ²⁾ | | | 2-FPO |
|---|--|--|--------|
| Cikkszám | | | |
| BauderSYN SCF-SH csőtartó konzol rozsdamentes acél, tömítéssel, rögzítő csavarral | | | Ft/db |
| 6932 0010 | | | 17.500 |
| BauderSYN SCF-R 33 nemesacél cső hossz: 3000 mm, Ø 34 mm | | | Ft/db |
| 6932 0003 | | | 25.000 |
| BauderSYN SCF-RV nemesacél csőhüvely Ø 34 mm | | | Ft/db |
| 6932 0005 | | | 3.400 |
| BauderSYN SCF-RS záróelem műanyag, szürke, Ø 34 mm | | | Ft/db |
| 6932 0006 | | | 400 |
| BauderSYN SCF-VS nemesacél bilincs Ø 34 mm | | | Ft/db |
| 6932 0007 | | | 4.750 |
| BauderSYN SCF-ES nemesacél jégfogó Ø 34 mm | | | Ft/db |
| 6932 0008 | | | 7.700 |

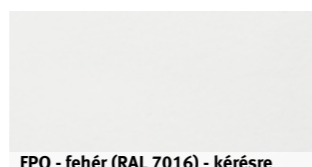
²⁾pontos mennyiségek statikai számítás alapján

| FPO tisztítók, ragasztók | | | 2-FPO |
|--|-----------------------|-----------------|------------|
| Cikkszám | | | |
| BauderFPO RG-SET tisztító/varrataktíváló készlet speciális kanna száraz tisztítókendővel és 5 liter FPO tisztítószerrel | | | Ft/db |
| 6550 0000 | | | 59.570 |
| BauderSYN RET-N tisztítókendő utántöltő | | | Ft/tekercs |
| 6551 0000 | 1 tekercs (450 kendő) | | 27.600 |
| BauderFPO RG tisztító folyadék | | | Ft/l |
| 6550 0005 | 5 liter | | 5.530 |
| BauderFPO AV aktiváló folyadék | | | Ft/l |
| 6551 0025 | 2,5 liter | | 4.040 |
| BauderFPO KKL kontaktragasztó szükséglet kb. 200-300 g/m ² | | | Ft/kg |
| 6560 0045 | 4,5 kg | | 5.200 |
| 6560 0010 | 10 kg | | 4.880 |
| BauderSYN VKL filcragasztó szükséglet kb. 240 g/m ² | | | Ft/kg |
| 6940 0000 | 1 kanna / 2 kg | 6 x 2 kg/karton | 5.900 |
| 6940 0100 | 1 kanna / 10 kg | | 4.850 |
| BauderSYN PR-SK LF oldószermentes alapozó szükséglet kb. 150-200 g/m ² | | | Ft/kg |
| 6941 0010 | 10 kg | | 4.150 |

| FPO villámvédelmi kiegészítők | | | 2-FPO |
|---|-------------|--|-----------|
| Cikkszám | | | |
| BauderFPO BDH 8-10 villámhárító-kábel rögzítőbak, Ø 10 mm átmérőig 50 db/karton, egész kartonban kapható | | | Ft/karton |
| 6503 0005 | gyöngyfehér | | 75.000 |
| 6503 0006 | ezüstsürke | | 93.000 |

Fehér és gránitfekete színek kérésre.

| Kábelköteg-átvezető idomok | | | 2-FPO |
|--|----------|--------|---------|
| Cikkszám | | | |
| BauderSYN MDB-U 180° -os univerzális átvezetés kábelkötegekhez, csövekhez, páraszellőzővel összeépíthető (páraszellőző külön kapható) | | | Ft/db |
| 6540 2110 | Ø 110 mm | DN 100 | 31.810 |
| 6540 2125 | Ø 125 mm | DN 100 | 37.020 |
| 6540 2160 | Ø 160 mm | DN 150 | 65.850 |
| 6540 2200 | Ø 200 mm | DN 200 | 103.090 |



FPO - fehér (RAL 7016) - kérésre



FPO - gránitfekete (RAL 7011) - kérésre

Lapostető rendszerek

PVC-P műanyag lemezek



Lapostető rendszerek

PVC-P műanyag lemezek

BauderTHERMOFOL

| THERMOFOL U PVC-P lemezek | | | | | | 3-PVC |
|--|-------|---------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | |
| BauderTHERMOFOL U 15/18/20/24 | | | | | | |
| PVC-P lemez, univerzálisan használható: mechanikai rögzítéssel vagy leterheléssel, szélesség: 1500 mm, 1,5 mm vastagsától gyökérálló FLL szerint | | | | | | Ft/m ² |
| 6115 0000 | U 15 | világosszürke | 1,5 | 30 | 480 | 3.950 |
| 6118 0000 | U 18 | világosszürke | 1,8 | 30 | 480 | 4.750 |
| 6120 0000 | U 20 | világosszürke | 2,0 | 30 | 360 | 5.540 |
| 6124 0000 | U 24 | világosszürke | 2,4 | 22,5 | 270 | 6.330 |
| 500 és 750 mm szélességben megrendelésre. | | | | | | |
| BauderTHERMOFOL U 15 V | | | | | | |
| PVC-P lemez filckasírozással, fektetése ragasztással, szélesség: 1500 mm, FLL szerint gyökérálló | | | | | | Ft/m ² |
| 6215 0000 | | világosszürke | 1,5 | 30 | 300 | 5.670 |
| Egyéb színek (fehér, antracit, téglavörös, kékesszürke) megrendelésre. | | | | | | |

| THERMOFOL PVC-P szalagok | | | | | | 3-PVC |
|---|-------|---------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | |
| BauderTHERMOFOL U 15 szalag | | | | | | |
| 200 mm szélességű szalagok, rögzítőcsínek takarásához és keresztoldások sávozásához | | | | | | Ft/m ² |
| 6115 0020 | U 15 | világosszürke | 1,5 | 4 | | 4.360 |



| THERMOFOL M PVC-P lemezek | | | | | | 3-PVC |
|--|-------|---------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | |
| BauderTHERMOFOL M 15/18/20 | | | | | | |
| PVC-P lemez, kizárólag mechanikai rögzítéssel, leterhelés nélkül, szélesség: 1500 mm | | | | | | Ft/m ² |
| 6315 0000 | M 15 | világosszürke | 1,5 | 30 | 480 | 3.850 |
| 6318 0000 | M 18 | világosszürke | 1,8 | 30 | 480 | 4.610 |
| 6320 0000 | M 20 | világosszürke | 2,0 | 30 | 360 | 5.450 |

| PVC-P kiegészítő lemezek | | | | | | 3-PVC |
|--|-------|---------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | |
| BauderTHERMOFOL D | | | | | | |
| PVC-P lemez hordozó nélkül, sarokkialakításhoz, főliabádog illesztéshez és áttöréshez, szélesség: 1500 mm, BauderTHERMOFOL U és M lemezekhez | | | | | | Ft/m ² |
| 6101 0150 | | világosszürke | 1,8 | 15 | 375 | 6.070 |
| szélesség: 500 mm | | | | | | Ft/m ² |
| 6101 0050 | | világosszürke | 1,8 | 5 | 350 | 6.070 |

| BauderPVC LSF járdafólia | | | | | | 3-PVC |
|--|-------|-------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|
| Cikkszám | típus | szín | vtg. (mm) | m ² /tek. | m ² /rkl. | |
| PVC-P lemez karbantartási útvonalak kialakításához | | | | | | |
| szélesség: 750 mm, BauderTHERMOFOL U és M lemezekhez | | | | | | Ft/m ² |
| 6003 1075 | | sötétszürke | 2,2 | 15 | 270 | 5.500 |
| szélesség: 1.500 mm, BauderTHERMOFOL U és M lemezekhez | | | | | | Ft/m ² |
| 6003 1150 | | sötétszürke | 2,2 | 30 | 360 | 5.500 |

Új

Lapostető rendszerek

PVC-P műanyag lemezek

Tartozékok

| PVC sarokidomok, dekorprofil (álkorc) | | 3-PVC |
|---|--|-------|
| Cikkszám | | |
| BauderPVC IE belső sarok 90° | | |
| 25 db/karton | | Ft/db |
| 6001 0000 | | 720 |
| BauderPVC AE külső sarok 90° | | |
| 25 db/karton | | Ft/db |
| 6002 0000 | | 800 |
| BauderPVC UR univerzális sarok 70° | | |
| 25 db/karton | | Ft/db |
| 6001 0001 | | 1100 |
| BauderPVC UE univerzális folt | | |
| Ø 150 mm; vastagság: 1,8 mm | | Ft/db |
| 50 db/karton | | |
| 6026 0000 | | 360 |
| BauderPVC DP 25 dekorprofil (álkorc) | | |
| hossz: 3 m, magasság: 25 mm | | Ft/fm |
| 25 db/karton | | |
| 6025 0000 | | 1200 |

| Párafékező lemezek, kiegészítők | | 3-PVC |
|--|-----------------------------------|-------------------|
| Cikkszám | | |
| BauderSYN DB-PE 100 párafékező fólia | | |
| PE fólia DIN EN 13984 szerint | | Ft/m ² |
| 6900 0025 | 4 x 25 m, sd > 120 m | 440 |
| Bauder párafékező fólia 250N | | |
| PE fólia DIN EN 13984 szerint | | Ft/m ² |
| 6900 0036 | 4 x 25 m, sd > 250 m 0,25 mm vtg. | 650 |
| BauderSYN VK-T 38 ragasztószalag | | |
| párazáró párazáróhoz történő ragasztásához, 0,3 mm | | Ft/fm |
| 6900 0003 | szélesség 38 mm; 50 m 350 m/doboz | 120 |
| BauderSYN BU-T 15 ragasztószalag | | |
| falcsatlakozáshoz, 2,0 mm | | Ft/fm |
| 6900 0020 | szélesség 15 mm; 30 m 210 m/doboz | 250 |

| PVC átvezetések | | 3-PVC |
|--|------------------------|--------|
| Cikkszám | | |
| BauderPVC RE-R rugalmas kábelátvezetés | | |
| kerek, zárt; magasság: 300 mm, rozsdamentes szorítóbilinccsel | | Ft/db |
| 6023 0010 | Ø 10 mm | 4.350 |
| 6023 0020 | Ø 20 mm | 4.450 |
| 6023 0030 | Ø 30 mm | 4.950 |
| 6023 0040 | Ø 40 mm | 5.400 |
| 6023 0050 | Ø 50 mm | 5.700 |
| 6023 0076 | Ø 76 mm | 7.200 |
| 6023 0090 | Ø 90 mm | 10.000 |
| 6023 0100 | Ø 100 mm | 10.500 |
| 6023 0110 | Ø 110 mm | 11.500 |
| BauderPVC RE-R rugalmas kábelátvezetés | | |
| kerek, nyitott; magasság: 300 mm, rozsdamentes szorítóbilinccsel és takarósávval | | Ft/db |
| 6023 1040 | világosszürke Ø 40 mm | 5.200 |
| 6023 1050 | világosszürke Ø 50 mm | 5.300 |
| 6023 1076 | világosszürke Ø 76 mm | 5.800 |
| 6023 1090 | világosszürke Ø 90 mm | 7.000 |
| 6023 1110 | világosszürke Ø 110 mm | 7.300 |
| További változatok kérésre elérhetők. | | |

| PVC négyszög-szelvényű áttörések | | 3-PVC |
|--|----------------------------|-------|
| Cikkszám | | |
| BauderPVC PE-E négyszög-szelvényű áttörés | | |
| nyitott, magasság 300 mm | | Ft/db |
| 6024 0030 | világosszürke 30 x 30 mm | 4.300 |
| 6024 0040 | világosszürke 40 x 40 mm | 4.800 |
| 6024 0050 | világosszürke 50 x 50 mm | 5.000 |
| 6024 0100 | világosszürke 100 x 100 mm | 7.600 |
| További változatok kérésre elérhetők. | | |

| PVC villámvédelmi kiegészítők | | 3-PVC |
|---|---------------|-------|
| Cikkszám | | |
| BauderPVC BDH 8-10 | | |
| villámhárító-kábel rögzítők Ø 10 mm átmérőig, 50 db/karton, egész kartonban kapható | | Ft/db |
| 6020 0000 | világosszürke | 1.300 |

Lapostető rendszerek

PVC-P műanyag lemezek

Tartozékok

| Rögzítés | | | 3-PVC |
|--|---------|--------|-------|
| Cikkszám | | | |
| BauderSYN BFS rögzítősin furat: 7/10/15 mm, furattávolság: 25 mm | | | Ft/fm |
| 6920 0004 | 4,5 fm | | 1.900 |
| 6920 0002 | 2,25 fm | | 1.900 |
| BauderPVC RDS hegesztőszinór | | | Ft/fm |
| 6000 0000 | ∅ 4 mm | 100 fm | 140 |

| PVC fóliabádóg | | | 3-PVC |
|---|---------------|----------|-------------------|
| Cikkszám | | | |
| BauderPVC VBL 12 fóliabádóg (tábla) bevonat: 0,6 mm; 30 tábla/raklap | | | Ft/m ² |
| 6010 0012 | világosszürke | 1 x 2 m | 11.500 |
| BauderPVC VBL-C 12 fóliabádóg (tekercs) bevonat: 0,6 mm; 4 tekercs/raklap | | | Ft/m ² |
| 6011 0012 | világosszürke | 1 x 30 m | 11.300 |
| BauderPVC VBL 14 fóliabádóg (tábla) bevonat: 0,8 mm, 30 tábla/raklap | | | Ft/m ² |
| 6010 0014 | világosszürke | 1 x 2 m | 11.700 |

| Új BauderPVC DB 120 | | | 3-PVC |
|---|---------------|--------------|------------|
| hordozó nélkül, fóliabádóg toldásokhoz szélesség: 120 mm | | | Ft/tekercs |
| 6100 0012 | világosszürke | 10 m/tekercs | 13.400 |

Egyéb színek (tégla, vörös, kékeszürke, antraciszürke) kérésre elérhetőek.

| Elválasztó- és védőréteg | | | 3-PVC |
|---|----------------------|-----------|-------------------|
| Cikkszám | | | |
| BauderSYN GV 120 üvegfátyol | | | Ft/m ² |
| 6098 0000 | 120 g/m ² | 2 x 100 m | 420 |
| BauderSYN SVL-WB 300 védőfátyol poliészterfátyol, fúrható | | | Ft/m ² |
| 6900 1310 | 300 g/m ² | 2 x 60 m | 690 |

| PVC összefolyó, attika- és vészútifolyó | | | | 3-PVC |
|--|----------|--------|--|--------|
| Cikkszám | | | | |
| BauderPVC ABL-R összefolyó csőhossz: 315 mm | | | | Ft/db |
| 6040 0070 | ∅ 75 mm | DN 70 | | 14.200 |
| 6040 0100 | ∅ 110 mm | DN 100 | | 14.500 |
| 6040 0125 | ∅ 125 mm | DN 125 | | 14.700 |
| 6040 0150 | ∅ 160 mm | DN 150 | | 14.900 |
| BauderSYN KFK-R UNI kavics- és lombkosár összefolyóhoz 63 és 200 mm között | | | | Ft/db |
| 6910 0000 | | | | 7.200 |

| | | | | |
|---|--|--|--|-------|
| BauderSYN KFK-HR UNI kavics- és lombkosár oldalkifolyóhoz 63 és 200 mm között | | | | Ft/db |
| 6910 0001 | | | | 9.300 |

| | | | | |
|--|--------------------|--------|--|--------|
| BauderSYN LD-U gumi tömítőgyűrű | | | | Ft/db |
| 6910 0075 | tömítőgyűrű 75 mm | DN 70 | | 4.690 |
| 6910 0110 | tömítőgyűrű 110 mm | DN 100 | | 4.850 |
| 6910 0125 | tömítőgyűrű 125 mm | DN 125 | | 8.600 |
| 6910 0160 | tömítőgyűrű 160 mm | DN 150 | | 10.400 |

| | | | | |
|--|----------|--------|--|--------|
| BauderPVC DSP-R oldalkifolyó, kerek csőhossz: 500 mm, csatlakozó gallérral | | | | Ft/db |
| 6041 0070 | ∅ 75 mm | DN 70 | | 14.600 |
| 6041 0080 | ∅ 90 mm | DN 80 | | 17.600 |
| 6041 0100 | ∅ 110 mm | DN 100 | | 18.600 |
| 6041 0125 | ∅ 125 mm | DN 125 | | 20.800 |

| | | | | |
|--|--------------|--|--|--------|
| BauderPVC DSP-E oldalkifolyó, négyszögletes csőhossz: 600 mm, csatlakozó gallérral szög: 5° | | | | Ft/db |
| 6043 0120 | 120 x 60 mm | | | 51.400 |
| 6043 0300 | 300 x 100 mm | | | 63.900 |
| 6043 0500 | 500 x 100 mm | | | 73.400 |

| | | | | |
|--|----------|--------|--|--------|
| BauderPVC NLF-R vészútifolyó, kerek csőhossz: 500 mm, csatlakozó gallérral | | | | Ft/db |
| 6042 0050 | ∅ 50 mm | | | 9.900 |
| 6042 0070 | ∅ 75 mm | DN 70 | | 11.800 |
| 6042 0100 | ∅ 110 mm | DN 100 | | 13.700 |

| | | | | |
|--|--------------|--|--|--------|
| BauderPVC NLF-E vészútifolyó, négyszögletes csőhossz: 600 mm, csatlakozó gallérral szög: 5° | | | | Ft/db |
| 6044 0120 | 120 x 60 mm | | | 48.900 |
| 6044 0300 | 300 x 100 mm | | | 59.900 |
| 6044 0500 | 500 x 100 mm | | | 68.900 |

| PVC páraszellőzők | | | 3-PVC |
|---|----------|--------|--------|
| Cikkszám | | | |
| BauderPVC DR-R páraszellőző csatlakozó gallérral, 250 mm hőszigetelés vastagságig | | | Ft/db |
| 6030 0070 | ∅ 75 mm | DN 70 | 11.200 |
| 6030 0100 | ∅ 110 mm | DN 100 | 15.500 |
| 6030 0125 | ∅ 125 mm | DN 125 | 16.500 |
| BauderPVC DH-R páraszellőző fedél | | | Ft/db |
| 6031 0070 | DN 70 | | 11.700 |
| 6031 0100 | DN 100 | | 12.100 |
| 6031 0125 | DN 125 | | 14.700 |

| | | | |
|--|----------|--------|--------|
| BauderPVC GK-R páraszellőző alaptest párszellőző - párafékező csatlakoztatásához | | | Ft/db |
| 6032 0070 | ∅ 75 mm | DN 70 | 10.500 |
| 6032 0100 | ∅ 110 mm | DN 100 | 15.300 |
| 6032 0125 | ∅ 125 mm | DN 125 | 17.000 |

| | | | |
|--|----------|--------|-------|
| BauderSYN RVL szellőzőcső hosszabbító csőhossz: 260 mm, (> 200 mm hőszigeteléshez) | | | Ft/db |
| 6540 1070 | ∅ 75 mm | DN 70 | 5.400 |
| 6540 1100 | ∅ 110 mm | DN 100 | 6.000 |
| 6540 1125 | ∅ 125 mm | DN 125 | 7.100 |

| Nemesacél hófogó rendszer ²⁾ | | | 3-PVC |
|---|--|--|--------|
| Cikkszám | | | |
| BauderSYN SCF-SH csőtartó konzol rozsdamentes acél, tömítéssel, rögzítő csavarral | | | Ft/db |
| 6932 0010 | | | 17.500 |
| BauderSYN SCF-R 33 nemesacél cső hossz: 3000 mm, ∅ 34 mm | | | Ft/db |
| 6932 0003 | | | 25.000 |

| | | | |
|--|--|--|-------|
| BauderSYN SCF-RV nemesacél csőhüvely ∅ 34 mm | | | Ft/db |
| 6932 0005 | | | 3.400 |

| | | | |
|--|--|--|-------|
| BauderSYN SCF-RS záróelem műanyag, szürke, ∅ 34 mm | | | Ft/db |
| 6932 0006 | | | 400 |

| | | | |
|--|--|--|-------|
| BauderSYN SCF-VC nemesacél bilincs ∅ 34 mm | | | Ft/db |
| 6932 0007 | | | 4.750 |

| | | | |
|--|--|--|-------|
| BauderSYN SCF-ES nemesacél jégfogó ∅ 34 mm | | | Ft/db |
| 6932 0008 | | | 7.700 |

²⁾pontos mennyiségek statikai számítás alapján

| PVC tisztítók, ragasztók | | | 3-PVC |
|---|-----------------------|--|------------|
| Cikkszám | | | |
| BauderPVC REG-SET tisztító készlet speciális kanna száraz tisztítókendővel és 5 liter PVC tisztítószerrel | | | Ft/db |
| 6050 0000 | | | 46.900 |
| BauderPVC RG tisztító | | | Ft/l |
| 6050 0001 | 1 liter | | 5.000 |
| 6050 0005 | 5 liter | | 2.800 |
| 6050 0010 | 10 liter | | 2.700 |
| BauderSYN RET-N tisztítókendő utántöltő | | | Ft/tekercs |
| 6551 0000 | 1 tekercs (450 kendő) | | 27.600 |

| | | | |
|--|---------|--|-------|
| BauderPVC NSM varratbiztosító (szükséglet kb. 30 g/fm) | | | Ft/l |
| 6056 0001 | 1 liter | | 8.000 |
| 6056 0005 | 5 liter | | 7.200 |

| | | | |
|--|-----------|--|-------|
| BauderPVC NA varrataktiváló régi lemezekhez (szükséglet szennyezettségtől függően max.30g/fm) | | | Ft/l |
| 6051 0025 | 2,5 liter | | 4.400 |

| | | | |
|--|--------|--|-------|
| BauderPVC KKL kontaktragasztó (szükséglet kb. 200-300 g/m ²) | | | Ft/kg |
| 6057 0045 | 4,5 kg | | 4.590 |
| 6057 0010 | 10 kg | | 4.090 |

| | | | |
|---|-----------------|-----------------|-------|
| BauderSYN VKL filcragasztó (szükséglet kb. 240 g/m ²) | | | Ft/kg |
| 6940 0000 | 1 kanna / 2 kg | 6 x 2 kg/karton | 5.900 |
| 6940 0100 | 1 kanna / 10 kg | | 4.850 |



BauderLIQUITEC PU

Egykomponensű, oldószermentes bevonatszigetelési rendszer

Az a kérdés, hogy a két Bauder folyékony műanyag rendszer közül melyik a megfelelő, nagy körültekintéssel, az adott építéshelyi körülményeket figyelembe véve válaszolható meg. A szigetelendő felületek geometriája, illetve az időjárás mind befolyásolja az optimális termék kiválasztását.

BauderLIQUITEC PU - az „egyszerű megoldás“

Egyszerű, már csak amiatt is, mert ennél a rendszerrel nincs szükség az alkotóelemek bekeverésére és helyes adagolására. A BauderLIQUITEC PU egykomponensű folyékony műanyag rendszer, amely közvetlenül a tárolóedényből be dolgozható. A vödör visszazárható, és később felhasználható további munkavégzéshez. Zárt edényben a BauderLIQUITEC hónapokig eltartható. Bedolgozáskor a termék a levegőn lassan köt, így több idő áll rendelkezésre a szerkezeti részletek gondos kivitelezésére.

Alkalmazási terület:

Szerkezeti részletek és tetőáttörések

Előnyök röviden, tömören:

- egyszerű kezelés, szállítás
- az edény felbontása után rögtön, bekeverés nélkül felhasználható
- oldószermentes, nincs kellemetlen szag
- visszazárható tárolóedény a későbbi felhasználásra
- magas hőmérsékleten is beépíthető
- tixotróp, zselésedő felület, a függőleges felületekről nem csúszik le
- 30 perc után esőálló felület

Lapostető rendszerek

Folyékony műanyag vízszigetelések

BauderLIQUITEC tartozékok, BauderLIQUITEC PU (1K)

| Általános rendszertartozékok | | 4-LIQ | |
|---|---------------|-------------------|---------|
| Cikkszám | | | |
| BauderLIQUITEC RG tisztító | | | |
| tisztító pl. kemény műanyagok, fémek zsírtalanításához | | | |
| anyagszükséglet: kb. 0,15 l/m ² | | | |
| kiszáradás: vödör | | | |
| 2310 0001 | 1 liter/vödör | 6 vödör/karton | 7.200 |
| 2310 0005 | 5 liter/vödör | 1 vödör | 5.700 |
| BauderLIQUITEC PR-K műanyag alapozó | | | |
| tapadóhíd a kereskedelmi forgalomban kapható | | | |
| hőre lágyuló műanyagokhoz | | | |
| anyagszükséglet: kb. 0,03 - 0,05 kg/m ² | | | |
| kiszáradás: vödör | | | |
| 2311 0000 | 0,4 kg/vödör | 6 vödör/karton | 8.200 |
| BauderLIQUITEC TOOL-BOX szerszámkészlet | | | |
| kiszáradás: darab | | | |
| 2340 0000 | | | 147.700 |
| BauderLIQUITEC ME keverőedény | | | |
| kiszáradási: darab | | | |
| 2341 0005 | | 20 darab/tasak | 900 |
| BauderLIQUITEC PR-MS fém alapozó spray | | | |
| tapadóhíd fémekre, anyagszükséglet kb: 0,1 l/m ² | | | |
| kiszáradás: flakon, szín: világosszürke | | | |
| 2312 0000 | 0,4 kg/flakon | 6 flakon/karton | 6.100 |
| BauderLIQUITEC PR-EPDM alapozó | | | |
| tapadóhíd EPDM felületekre, | | | |
| anyagszükséglet kb: 0,2 kg/m ² | | | |
| kiszáradás: vödör | | | |
| 2313 0000 | 0,4 kg/vödör | 6 vödör/karton | 6.000 |
| BauderLIQUITEC TA 50 ragasztószalag | | | |
| aljat körberagasztásához, szélesség: 50 mm, | | | |
| szín: narancssárga, kiszáradás: tekercs | | | |
| 2343 0000 | 50 m/tekercs | 24 tekercs/karton | 3.940 |

| BauderLIQUITEC PU vízszigetelés | | 4-LIQ | |
|---|--|-------|--------|
| Cikkszám | | | |
| BauderLIQUITEC PU-D | | | |
| egykomponensű vízszigetelés részletképzésekhez | | | |
| anyagszükséglet: kb. 3,1 kg/m ² | | | |
| kiszáradás: vödör | | | |
| megközelítőleg: RAL 7015 | | | |
| 2110 0006 | palaszürke, 6 kg/vödör, 60 vödör/paletta | | 8.600 |
| 2110 0014 | palaszürke, 14 kg/vödör, 33 vödör/paletta | | 8.300 |
| megközelítőleg: RAL 7040 | | | |
| 2111 0006 | ablakszürke, 6 kg/vödör, 60 vödör/paletta | | 8.600 |
| 2111 0014 | ablakszürke, 14 kg/vödör, 33 vödör/paletta | | 8.300 |
| BauderLIQUITEC PU-KIT kezdőkészlet | | | |
| 2,5 kg PU Detail, (3,8 m x 0,26 m) LIQUITEC filc 165 g, | | | |
| ecset, műszaki adatlapok, fektetési útmutató, stb. | | | |
| 2115 0000 | | | 49.700 |
| BauderLIQUITEC PU-V hígító | | | |
| anyagszükséglet: 0,25 l/6 kg LIQUITEC PU | | | |
| 0,5 l/14 kg LIQUITEC PU | | | |
| kiszáradás: karton | | | |
| 2116 0000 | | | 3.600 |

| BauderLIQUITEC filc (PU-hoz) | | 4-LIQ | |
|--|--------------------------------------|----------------|-------|
| Cikkszám | | | |
| BauderLIQUITEC VL 165 filc - 50 m/tekercs | | | |
| poliészter filc hordozóréteg | | | |
| kiszáradás: tekercs | | | |
| 2330 0015 | 15 cm szélességű | 7 tekercs/zsák | 1.800 |
| 2330 0021 | 21 cm szélességű | 5 tekercs/zsák | 1.800 |
| 2330 0026 | 26 cm szélességű | 4 tekercs/zsák | 1.800 |
| 2330 0031 | 31 cm szélességű | 3 tekercs/zsák | 1.800 |
| 2330 0050 | 50 cm szélességű | 2 tekercs/zsák | 1.800 |
| 2330 0105 | 105 cm szélességű | 1 tekercs/zsák | 1.800 |
| BauderLIQUITEC VL sarokelemek | | | |
| LIQUITEC PU és LIQUITEC PMMA termékekhez | | | |
| kiszáradás: karton | | | |
| 2320 0001 | belső sarokelem | 20 db/karton | 1.500 |
| 2320 0002 | külső sarokelem | 20 db/karton | 1.600 |
| Ft/pár | | | |
| 2320 0003 | filc csőgallér 80 mm, 10 pár/karton | | 6.900 |
| 2320 0004 | filc csőgallér 110 mm, 10 pár/karton | | 5.600 |
| 2320 0005 | filc csőgallér 135 mm, 10 pár/karton | | 5.780 |

Lapostető rendszerek

Folyékony műanyag vízszigetelések

BauderLIQUITEC PMMA (2K)

BauderLIQUITEC PMMA vízszigetelés 4-LIQ

Cikkszám

| | | |
|--|---|-------|
| BauderLIQUITEC PMMA-D | | |
| kétkomponensű vízszigetelés részletképzésekhez | | |
| anyagszükséglet kb: 3 kg/m ² , | | |
| vödörként 2 tasak katalizátort tartalmaz | | |
| kiszerezés: vödör | | Ft/kg |
| 2210 0010 | antracit, 10 kg/vödör, 30 vödör/paletta | 9.600 |

| | | |
|--|---|-------|
| BauderLIQUITEC PMMA-U | | |
| kétkomponensű vízszigetelés összefüggő felületek | | |
| szigeteléséhez, anyagszükséglet: kb. 3 kg/m ² , | | |
| vödörként 2 tasak katalizátort tartalmaz | | |
| kiszerezés: vödör | | Ft/kg |
| 2220 0010 | antracit, 10 kg/vödör, 30 vödör/paletta | 9.600 |

BauderLIQUITEC filc (PMMA-hoz) 4-LIQ

Cikkszám

| | | |
|--|----------------------------------|-------------------|
| BauderLIQUITEC VL 110 filc - 50 m/tekeres | | |
| poliészter filc hordozóréteg | | |
| kiszerezés: tekeres | | Ft/m ² |
| 2320 0015 | 15 cm szélességű 7 tekeres/zsák | 1.600 |
| 2320 0021 | 21 cm szélességű 5 tekeres/zsák | 1.600 |
| 2320 0026 | 26 cm szélességű 4 tekeres/zsák | 1.600 |
| 2320 0031 | 31 cm szélességű 3 tekeres/zsák | 1.600 |
| 2320 0050 | 50 cm szélességű 2 tekeres/zsák | 1.600 |
| 2320 0105 | 105 cm szélességű 1 tekeres/zsák | 1.600 |

| | | |
|--|------------------------------|-------|
| BauderLIQUITEC VL sarokelemek | | |
| LIQUITEC PU és LIQUITEC PMMA termékekhez | | |
| kiszerezés: karton | | Ft/db |
| 2320 0001 | belső sarokelem 20 db/karton | 1.500 |
| 2320 0002 | külső sarokelem 20 db/karton | 1.600 |

| | | |
|-----------|--------------------------------------|--------|
| | | Ft/pár |
| 2320 0003 | filc csőgallér 80 mm, 10 pár/karton | 6.900 |
| 2320 0004 | filc csőgallér 110 mm, 10 pár/karton | 5.600 |
| 2320 0005 | filc csőgallér 135 mm, 10 pár/karton | 5.780 |

katalizátor adagolása*:

| Fogadófelület hőmérséklete (°C) | +5 | +10 | +15 | +20 | +25 | +30 | +35 | +40 | +45 | +50 |
|---------------------------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Katalizátor mennyisége (%) | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

* csak a BauderLIQUITEC PMMA Detail/Universal termékek esetében érvényes. Más termék esetén a műszaki adatlap értékei az irányadóak.

BauderLIQUITEC PMMA rendszertartozékok 4-LIQ

Cikkszám

| | | |
|--|-----------------------|--------|
| BauderLIQUITEC PMMA GR-D alapozó | | |
| kétkomponensű PMMA tapadóhíd változó felületekre | | |
| anyagszükséglet: kb. 0,6 kg/m ² , | | |
| vödörként 2 tasak katalizátort tartalmaz | | |
| kiszerezés: vödör | | Ft/kg |
| 2230 0005 | színtelen, 5 kg/vödör | 13.600 |

| | | |
|--|-----------------------|--------|
| BauderLIQUITEC PMMA GR-B alapozó | | |
| kétkomponensű PMMA tapadóhíd nedvszívó, ásványi | | |
| felületekre, anyagigény: kb. 0,6 kg/m ² , | | |
| vödörként 2 tasak katalizátort tartalmaz | | |
| kiszerezés: vödör | | Ft/kg |
| 2231 0005 | színtelen, 5 kg/vödör | 13.100 |

| | | |
|--|-----------------------|--------|
| BauderLIQUITEC PMMA GR-A alapozó | | |
| kétkomponensű PMMA felületzáró alapozó aszfalt | | |
| alapfelületekre, anyagigény: kb. 0,6 kg/m ² , | | |
| vödörként 2 tasak katalizátort tartalmaz | | |
| kiszerezés: vödör | | Ft/kg |
| 2232 0005 | színtelen, 5 kg/vödör | 13.600 |

| | | |
|--|----------------------|--------|
| BauderLIQUITEC PMMA-SM spatulázómassza | | |
| kétkomponensű PMMA spatulázómassza a kisméretű | | |
| fogadófelületi egyenetlenségek kiegyenlítéséhez, | | |
| vödörként 2 tasak katalizátort tartalmaz | | |
| kiszerezés: vödör | | Ft/kg |
| 2233 0005 | antracit, 5 kg/vödör | 12.800 |

| | | |
|---|----------------------|--------|
| BauderLIQUITEC PMMA-FX fasermix | | |
| kétkomponensű PMMA szálerősített vízszigetelő | | |
| massza a legkisebb áttörések szigeteléséhez, | | |
| vödörként 2 tasak katalizátort tartalmaz | | |
| kiszerezés: vödör | | Ft/kg |
| 2234 0005 | antracit, 5 kg/vödör | 13.400 |

| | | |
|---|----------------------|--------|
| BauderLIQUITEC PMMA-FI finish | | |
| mechanikusan terhelhető és tetszőlegesen színezhető | | |
| kétkomponensű PMMA felületvédő bevonat, | | |
| anyagszükséglet: kb. 0,7 kg/m ² , | | |
| vödörként 2 tasak katalizátort tartalmaz | | |
| kiszerezés: vödör | | Ft/kg |
| 2235 0005 | antracit, 5 kg/vödör | 10.700 |

| | | |
|--|-------------|--------|
| BauderLIQUITEC STM sűrítőszer | | |
| speciális adalék PMMA termékek sűrítéséhez | | |
| kiszerezés: karton | | Ft/kg |
| 2236 0001 | 1 kg/karton | 34.400 |

Lapostető rendszerek

Hőszigetelés

BauderPIR



szabadalom a vápa- és gerinc-megoldásban

BauderPIR FA lejtésképzés kétoldali alumínium kasírozással

A kétoldali alumínium kasírozással ellátott PIR lejtéselemek kiváló hőszigetelő tulajdonságokkal rendelkeznek, köszönhetően a $\lambda=0,022 \text{ W/(mK)}$ hővezetési tényezőnek. A rendszerhez tartozó BauderPIR KFS (vápaképző idom) és a BauderPIR GFS (gerincképző idom) leegyszerűsíti a vápa és a gerinc megoldásokat és csökkenti a keletkező hulladék mennyiségét.

Az idő pénz. Kiemelt jelentőségű tehát az egy munkafolyamat alatt beépíthető hőszigetelés mennyisége. Ezen kívül a kereskedők és kivitelezők részéről is növekvő nyomás tapasztalható a gyors és rugalmas megoldások irányába. Ennek érdekében fejlesztette ki cégünk ezt az egyedülálló megoldást, amely segítségével a vápa és gerincelemek alkalmazásával gyors és hatékony munka biztosítható.

A BauderPIR FA lejtésképzés kiemelkedő szigetelési teljesítményével, kis beépítési magasság esetén is biztosítja a megfelelő vízvezetést. A különösen innovatív vápaképző idom (BauderPIR KFS), illetve gerincképző idom (BauderPIR GFS) jelentősen megkönnyíti a fektetést.

A rendszer előnyei:

- előregyártott lejtéselemek, így csökken a szállítási határidő
- hatékony vápa- és gerincmegoldás
- hővezetési tényező: $\lambda=0,022 \text{ W/(mK)}$
- csekély anyagvastagság ellenére hatékony hőszigetelés
- tükröződésmentes kasírozás
- szabást elősegítő felületi jelölés
- tábla sorszámozás, valamint fektetési irány jelölése

Lapostető rendszerek Hőszigetelés BauderPIR FA lejtésképzés (2.0%)

| Kétoldali alumínium kasírozású lejtésképzés 5-PIR L | | | |
|--|--------------------|------------------------------------|--------|
| Cikkszám | kezdő-/végmagasság | mennyiség/csomag (m ²) | |
| BauderPIR FA G20 lejtés 2.0% falc nélküli lejtéselemek 2%-os lejtéssel BauderPIR FA és BauderPIR FA TE alaplemezekkel egyaránt alkalmazható PIR Index > 250; tűzvédelem: E osztály Táblaméret: 1200 x 1200 mm | | | |
| BauderPIR FA G20 lejtés 2.0% – 1 kétoldali alumínium kasírozással $\lambda=0,022 \text{ W/(mK)}$, 7 csomag/raklap Ft/m ² | | | |
| 4700 2001 | 30/55 mm | 8 tábla (11,52 m ²) | 6.500 |
| BauderPIR FA G20 lejtés 2.0% – 2 kétoldali alumínium kasírozással $\lambda=0,022 \text{ W/(mK)}$, 6 csomag/raklap Ft/m ² | | | |
| 4700 2002 | 55/80 mm | 6 tábla (8,64 m ²) | 9.000 |
| BauderPIR FA G20 lejtés 2.0% – 3 kétoldali alumínium kasírozással $\lambda=0,022 \text{ W/(mK)}$, 7 csomag/raklap Ft/m ² | | | |
| 4700 2003 | 80/105 mm | 4 tábla (5,76 m ²) | 11.300 |
| BauderPIR FA G20 lejtés 2.0% – 4 kétoldali alumínium kasírozással $\lambda=0,022 \text{ W/(mK)}$, 5 csomag/raklap Ft/m ² | | | |
| 4700 2004 | 105/130 mm | 4 tábla (5,76 m ²) | 13.700 |
| BauderPIR FA G20 lejtés 2.0% – 5 * kétoldali alumínium kasírozással $\lambda=0,022 \text{ W/(mK)}$, 8 csomag/raklap Ft/m ² | | | |
| 4700 2005 | 130/155 mm | 2 tábla (2,88 m ²) | 16.300 |
| BauderPIR FA G20 lejtés 2.0% – 6 * kétoldali alumínium kasírozással $\lambda=0,022 \text{ W/(mK)}$, 7 csomag/raklap Ft/m ² | | | |
| 4700 2006 | 155/180 mm | 2 tábla (2,88 m ²) | 19.000 |
| BauderPIR FA G20 lejtés 2.0% – 7 * kétoldali alumínium kasírozással $\lambda=0,022 \text{ W/(mK)}$, 6 csomag/raklap Ft/m ² | | | |
| 4700 2007 | 180/205 mm | 2 tábla (2,88 m ²) | 21.500 |
| BauderPIR FA G20 lejtés 2.0% – 8 * kétoldali alumínium kasírozással $\lambda=0,022 \text{ W/(mK)}$, 6 csomag/raklap Ft/m ² | | | |
| 4700 2008 | 205/230 mm | 2 tábla (2,88 m ²) | 24.200 |
| Vápaképző idom BauderPIR FA lejtéshez 5-PIR L | | | |
| Cikkszám | kezdő-/végmagasság | mennyiség/csomag (m ²) | |
| BauderPIR KFS G20 2.0% nagy nyomószilárdságú, rugalmas polipropilénből gyártott termék. Idom formája: háromszög alakú, rövid oldalak: 1200 x 1200 mm kasírozás nélkül Ft/db | | | |
| 7200 2000 | 5/23 mm | 8 tábla | 11.800 |
| Gerincképző idom BauderPIR FA lejtéshez 5-PIR L | | | |
| Cikkszám | kezdő-/végmagasság | mennyiség/csomag (m ²) | |
| BauderPIR GFS G20 2.0% nagy nyomószilárdságú, rugalmas polipropilénből gyártott termék. Méret: 1200 x 1200 mm kasírozás nélkül Ft/db | | | |
| 7200 2001 | 5/25 mm | 8 tábla | 23.000 |
| BauderPIR FA „0” tábla 5-PIR L | | | |
| Cikkszám | kezdő-/végmagasság | mennyiség/csomag (m ²) | |
| BauderPIR FA G20 lejtés 2.0% – 0 PU blokkhából egyedileg gyártott lejtésképző elem. Táblaméret: 1200 x 1200 mm kasírozás nélkül Ft/db $\lambda=0,027 \text{ W/(mK)}$ | | | |
| 9615 9260 | 5/30 mm | 10 tábla (14,40 m ²) | 10.400 |
| BauderPIR T GGP ellenlejtő tábla 5-PIR L | | | |
| Cikkszám | kezdő-/végmagasság | mennyiség/csomag (m ²) | |
| BauderPIR T GGP ellenlejtő tábla emelt testsűrűségű PIR blokkhából attika vonalában történő ellenlejtéshez, főképp nagyobb csarnoképületek esetén táblaméret 1200 x 600 mm lejtés 5%, E tűzvédelmi osztály Ft/db | | | |
| 9614 0040 | 35/5 mm | 26 tábla | 6.600 |



BauderGREEN Zöldtetők

Okos megoldások a klíma védelmében

A zöldtetők vízvisszatartó képességükkel csökkentik a városi csatornarendszerek terhelését. Szivacs-szerű működésüket retenciónak is nevezzük. Ennek különösen a sűrűn beépített és burkolt városi területeken van nagy jelentősége, mivel hatékonyan csökkentik az özönvízszerű esőzések okozta árvízkárokat. Száraz, forró időszakokban pedig a zöldtetők jelentősen képesek visszaszorítani a városi hőszigetek hatásait.

Az egyes zöldtető-felépítmények vízmegtartó képessége jelentősen függ az alkalmazott vízmegtartó elemek típusától, illetve az ültetőközeg vastagságától, összetételétől. Választékunkban a legkülönbözőbb szerkezeti lehetőségeknek, növénytelepítési igényeknek is megfelelő zöldtető megoldásokat talál.

Előnyök röviden, tömören:

- ✓ vízvisszatartás, csatornahálózat tehermentesítése
- ✓ a víz természetes körforgásának helyreállítása
- ✓ városi hősziget-hatás csökkentése
- ✓ villámárvizek megakadályozása
- ✓ biodiverzitás elősegítése, természetes élőhelyek visszanyerése

Zöldtető rendszerek

Ültetőközegek, növényzet

| Ültetőközeg, szubsztrát | | 6-ZLD |
|--|-----------------|----------|
| Cikkszám | | |
| BauderGREEN SUB-EM 1250 extenzív ültetőközeg 40 liter / zsák | | Ft/zsák |
| 7415 3403 | 25 zsák/rkl | 5.100 |
| BauderGREEN SUB-IM RA intenzív ültetőközeg 40 liter / zsák | | Ft/zsák |
| 7419 0003 | 25 zsák/rkl | 5.100 |
| BauderGREEN RE (könnyű) extenzív ültetőközeg | | Ft/tonna |
| 7417 00000 | big bag zsákban | kérésre |
| BauderGREEN RE (nehéz) extenzív ültetőközeg | | Ft/tonna |
| 7417 00003 | big bag zsákban | kérésre |
| BauderGREEN RI intenzív ültetőközeg | | Ft/tonna |
| 7417 00004 | big bag zsákban | kérésre |

| Növényzet | | 6-ZLD |
|--|--------------------------|----------------|
| Cikkszám | | |
| BauderGREEN FBS talajlabdás növények min. rendelési mennyiség: 500 db, szállítással | | Ft/db |
| 7455 0056 | 5-6 cm átmérőjű növények | 50 db kérésre |
| 7455 0040 | 4 cm átmérőjű növények | 100 db kérésre |
| BauderGREEN Sedum S szédumsarjak vegyesen min. rend. mennyiség: 5 kg, szállítással | | Ft/kg |
| 7455 0004 | 50-80 g/m ² | kérésre |

| | | |
|--|--|-------------------|
| Új BauderGREEN Sedum VM előnevelt szédumszőnyeg kókuszroston 1,2 x 2,0 m / tekercs, min. rend. mennyiség: 100 m ² szállítással | | Ft/m ² |
| 7455 0060 | | kérésre |

| | | |
|--|-----------|--------|
| BauderGREEN Seed Mix magkeverék szédumok, lágyszárúak magkeveréke anyagszükséglet kb.: 100 g/m ² | | Ft/kg |
| 7460 0002 | 2 kg zsák | 10.500 |
| 7460 0005 | 5 kg zsák | 8.700 |

| | | |
|---|--|---------|
| BauderGREEN DU indító műtrágya (csak növényzettel együtt szállítható) | | Ft/kg |
| 7455 0005 | | kérésre |

| Zöldtető csomagok | | 6-ZLD |
|---|--|---------|
| Cikkszám | | |
| BauderGREEN GDP-E zöldtető csomag (100 kg - os standard csomag) 100 kg/m ² vízzel telített állapotban, kb. 8 cm termőréteg, SDF szőnyeg, növényföld SUB-EM 1250, 10 m ² - re elegendő alacsony talajlabdás cserje, indító műtrágya | | Ft/db |
| 7496 0000 | | 219.200 |
| BauderGREEN GDP-L zöldtető csomag (70 kg - os könnyített változat) 70 kg/m ² vízzel telített állapotban, kb. 5 cm termőréteg, víztároló lap, szűrőfátyol, növényföld SUB-EM 1250, 18 m ² -re elegendő alacsony talajlabdás cserje, indító műtrágya | | Ft/db |
| 7495 0000 | | 292.600 |
| BauderGREEN GDP-B (biotóp csomag a biodiverzitás növeléséhez) 100 - 180 kg/m ² vízzel telített állapotban 5 - 12 cm között változó ültetőközeg-vastagság, retenciós tálca, védőfilc, szűrőfátyol, BauderGREEN szubsztrát és BS ásványi drén alacsony talajlabdás cserjék, magkeverék, indító műtrágya 18 m ² felületre | | € /db |
| 7494 0000 | | 470.000 |

Zöldtető rendszerek

Funkcionális rétegek

| Védő- elválasztó rétegek | | | | 6-ZLD |
|--|--|---------------------|----------------------|-------------------|
| Cikkszám | vtg. | méret | m ² /rkl. | |
| BauderGREEN FSM 600 rostszálas védőszőnyeg | | | | |
| 600 g/m ² , tekercs: 60 m ² | | | | Ft/m ² |
| 7450 0600 | 4 mm | 2 x 30 m | 360 | 1.150 |
| BauderGREEN FSM 1100 rostszálas védőszőnyeg | | | | |
| 1100 g/m ² , tekercs: 30 m ² | | | | Ft/m ² |
| 7450 1100 | 8 mm | 2 x 15 m | 180 | 2.300 |
| BauderGREEN SV 200 védőfilc | | | | |
| 200 g/m ² | | | | Ft/m ² |
| 7440 0200 | tekercs / 200 m ² (2 m x 100 m) | | 800 | 450 |
| BauderGREEN SV 300 védőfilc | | | | |
| 300 g/m ² , tekercs: 120 m ² | | | | Ft/m ² |
| 7440 0300 | 3 mm | 2 x 60 m | 720 | 500 |
| BauderGREEN SV 600 védőfilc | | | | |
| 600 g/m ² , tekercs: 60 m ² | | | | Ft/m ² |
| 7440 0600 | 5 mm | 2 x 30 m | 360 | 820 |
| BauderGREEN SV 1000 védőfilc | | | | |
| 1000 g/m ² , tekercs: 50 m ² | | | | Ft/m ² |
| 7440 1000 | 7 mm | 2 x 25 m | 300 | 1.390 |
| BauderGREEN gumiórlemény védőszőnyeg | | | | |
| | | | | Ft/m ² |
| 7793 0000 | 6 mm | 1,25 x 10 m | 137,5 | 2.950 |
| 7792 1000 | 8 mm | 1,25 x 8 m | 110 | 3.950 |
| 7794 1000 | 10 mm | 1,25 x 6 m | 82,5 | 4.950 |
| BauderGREEN PE 02 elválasztó fólia | | | | |
| tekercs: 200 m ² | | | | Ft/m ² |
| 7444 0000 | 0,2 mm | 4 x 50 m | 6.600 | 250 |
| Késleltetett vízelvezetés (retenció) | | | | 6-ZLD |
| Cikkszám | | | | |
| BauderGREEN RE 40 | | | | |
| retenciós tálcát átmeneti víztároló funkcióval, késleltetett vízelvezetéshez | | | | Ft/m ² |
| 7468 1040 | | 2030 x 1040 x 40 mm | | 3.900 |
| BauderGREEN RWR 100 | | | | |
| vízmegetartó tálcát lejtésmentes zöldtetőkhöz; nyomószilárdság kb. 400 kPa | | | | Ft/m ² |
| víztároló keresztmetszet aránya: 95% | | | | |
| 7469 0100 | | 600 x 600 x 100 mm | | 13.600 |
| BauderGREEN RWR-FV | | | | |
| összekötő túska BauderGREEN RWR 100-hoz | | | | Ft/db |
| 7469 0120 | | 50 db/tasak | | 120 |

| Drén- és vízmegetartó réteg | | | | 6-ZLD |
|---|---|----------------------------|------|---|
| Cikkszám | mennyiség/csom. | | | |
| BauderGREEN SDF szőnyeg | | | | |
| | | | | Ft/m ² |
| 7427 0000 | 20 mm vastag | tekercs: 50 m ² | | 3.100 |
| 7427 0001 | 20 mm vastag | tekercs: 20 m ² | | 3.550 |
| BauderGREEN WSP 50 víztároló lap | | | | |
| 1298 x 795 x 50 mm | | | | Ft/m ² |
| 7448 0050 | csomag 10 m ² | | | 4.100 |
| BauderGREEN WSP 75 víztároló lap | | | | |
| 1298 x 795 x 75 mm | | | | Ft/m ² |
| 7448 0075 | csomag 5 m ² | | | 6.800 |
| BauderGREEN DE NF 10 drénlemez | | | | |
| filckasírozással | | | | Ft/m ² |
| magasság: 10 mm | | | | |
| 7468 0015 | tekercs 15 m ² , (1,25 x 12 m) | | | 2.350 |
| BauderGREEN DE NF 15 drénlemez | | | | |
| filckasírozással | | | | Ft/m ² |
| magasság: 15 mm | | | | |
| 7469 0015 | tekercs 37,5 m ² , (1,25 x 30 m) | | | 5.200 |
| BauderGREEN DSE 20/1 drén- és víztároló elem | | | | |
| 2360 x 1060 x 20 mm | | | | Ft/m ² |
| 7468 0025 | csomag: 50 m ² | | | 2.550 |
| BauderGREEN DSE 40 drén- és víztároló elem | | | | |
| 2030 x 1040 x 40 mm | | | | Ft/m ² |
| 7468 0040 | csomag: 21 m ² | | | 4.350 |
| BauderGREEN DSE 60 drén- és víztároló elem | | | | |
| 2000 x 1000 x 60 mm | | | | Ft/m ² |
| 7468 0061 | csomag: 20 m ² | | | 7.000 |
| BauderGREEN BS ásványi drén | | | | |
| 40 liter / zsák | | | | Ft/zsák |
| 7413 1013 | 30 zsák/rkl. | | | 5.700 |
| Szűrőrétegek | | | | 6-ZLD |
| Cikkszám | | | | |
| | | | | m ² /tek. m ² /rkl. |
| BauderGREEN FV 125 szűrőfátyol | | | | |
| | | | | Ft/m ² |
| 7423 0200 | 125 g/m ² | 200 | 2000 | 399 |
| 7423 0100 | 125 g/m ² | 100 | 2000 | 399 |
| BauderGREEN FV 300 szűrőfátyol | | | | |
| | | | | Ft/m ² |
| 7423 0300 | 315 g/m ² | 100 | 800 | 720 |

Zöldtető rendszerek

Tartozékok, termőréteg, növényzet

| Kontrollaknák | | | | 6-ZLD |
|--|--------------------|--------------|--|--------|
| Cikkszám | magasság | méret | | |
| BauderGREEN ALU 250 kontrollakna | | | | |
| rögzíthető fedéllel, szegély-kontrollaknaként is használható. Alumínium. | | | | Ft/db |
| 7438 1000 | 100 mm | 250 x 250 mm | | 20.800 |
| BauderGREEN kontrollakna magasító elem | | | | |
| alumínium | | | | Ft/db |
| 7438 1005 | 50 mm | 250 x 250 mm | | 7.800 |
| 7438 1010 | 100 mm | 250 x 250 mm | | 10.100 |
| BauderGREEN ALU 400 kontrollakna | | | | |
| rögzíthető fedéllel | | | | Ft/db |
| 7439 1000 | 120 mm | 400 x 400 mm | | 36.000 |
| Felületi vízelvezetés | | | | 6-ZLD |
| Cikkszám | | | | |
| méret | | | | |
| BauderGREEN MR 150/60 vízelvezető folyóka | | | | |
| horganyzott acél | | | | Ft/db |
| 7432 0000 | 1000 x 150 x 60 mm | | | 24.600 |
| BauderGREEN EA 150/60 vízelvezető folyóka | | | | |
| nemesacél/alumínium | | | | Ft/db |
| 7432 0010 | 1000 x 150 x 60 mm | | | 38.700 |
| BauderGREEN ER Z-HVS magasságállító készlet | | | | |
| 7432 0110 | | | | Ft/db |
| 75/120 mm | | | | 16.600 |
| BauderGREEN ER Z-SK rejtettfolyóka | | | | |
| 7432 0120 | | | | Ft/db |
| 1000 x 100 x 30mm | | | | 6.000 |
| BauderGREEN ER Z-K folyóka toldólemez | | | | |
| 7432 0100 | | | | Ft/db |
| 2.400 | | | | |
| BauderGREEN ER Z-RSK ereszcsc. bekötőelem | | | | |
| 7432 0130 | | | | Ft/db |
| 4.900 | | | | |
| BauderGREEN ER Z-E zárólemez | | | | |
| 7432 0101 | | | | Ft/db |
| 3.400 | | | | |
| BauderGREEN MR 250 gully fedőrács | | | | |
| 7432 0250 | | | | Ft/db |
| 250 x 250 x 80 - 125 mm | | | | 35.000 |
| BauderGREEN MR 400 gully fedőrács | | | | |
| 7432 0400 | | | | Ft/db |
| 400 x 400 x 80 - 125 mm | | | | 42.600 |

| Kavicsfogó lécek | | | | 6-ZLD |
|--|------------------------|--|--|--------|
| Cikkszám | | | | |
| BauderGREEN AL 100/80 kavicsfogó lécek | | | | |
| hossz: 2500 mm; magasság: 100/80 mm | | | | Ft/fm |
| 7488 0100 | 46 db / karton, 115 fm | | | 6.500 |
| BauderGREEN TEL 100/80 teleszkópos kavicsléc | | | | |
| hossz: 5000 mm (2x2500 mm); magasság: 100/80 mm | | | | Ft/fm |
| 7488 0200 | 30 db / karton, 150 fm | | | 6.500 |
| BauderGREEN TEL 120/100 teleszkópos kavicsléc | | | | |
| hossz: 5000 mm (2x2500 mm); magasság: 120/100 mm | | | | Ft/lfm |
| 7488 0300 | 30 db / karton, 150 fm | | | 8.200 |
| BauderGREEN TEL 160/140 teleszkópos kavicsléc | | | | |
| hossz: 5000 mm (2 x 2500 mm); magasság 160/140 mm | | | | Ft/lfm |
| 7488 0400 | 30 db / karton, 150 fm | | | 12.900 |

BauderECO S – magastetők szarufái fölé.

BauderECO F – lapostetőkre.



BauderECO

Hőszigetelés biomasszából

A környezetvédelem és energiahatékonyság korában az épületek hőszigetelésével szemben állított követelmények meglehetősen szigorúak. A BauderECO példátlan, egyedi megoldás, mellyel új távlatokat nyitunk a lapos- és magastetők hőszigetelésében. Biomassza-alapú szigetelőanyag tetőkre, ami az egészségre ártalmatlan, környezetbarát és hatékonyan hőszigetel.

A BauderECO előállításához kb. 75 %-ban megújuló és újrahasznosított nyersanyagokat használunk fel. A hőszigetelés nagy része biomasszából (mezőgazdasági melléktermékek, pl. levelek és szarak), újrahasznosított anyagokból (fűrészelési és marási hulladékok, melyek a hőszigetelések gyártása során keletkeznek) és egyéb természetes anyagokból (kagylómész, mely az élelmiszeripar számára hulladék) készül. Ezek együttesen alacsony környezetterhelés mellett eredményeznek kiemelkedő hőszigetelő képességet.

A BauderECO hőszigetelés lapos- és magastetőkre egyaránt kapható.

A rendszer előnyei:

- ✓ legbiztosabb védelem hideg és hó ellen, ugyanakkor karcsú, könnyű táblák
- ✓ 2/3 részben biomasszából, újrahasznosított anyagokból és kagylómészből készül
- ✓ kis anyagvastagság mellett maximális hőszigetelő teljesítmény ($\lambda=0,023 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ / $\lambda=0,024 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$)
- ✓ védelem zaj, tűz, jégeső és csapóeső ellen

BauderECO

Fenntartható hőszigetelés magas- és lapostetőkre

| Fenntartható hőszigetelés magastetőkre | | | 7-MAG |
|---|--------|----------------------|-------------------|
| Cikkszám | vtg. | mennyiség/csomag | |
| BauderECO S | | | |
| fedőréteg: mindkét oldalon kagylómész fátyol; felső oldalán diffúziónyitott és tükröződésmentes PP alátéthéjazati lemez táblaméret: 1780 x 1180 mm | | | |
| $\lambda=0,023 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ – 160 és 180 mm | | | |
| $\lambda=0,024 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ – 60, 80, 105 és 125 mm | | | Ft/m ² |
| 4067 0060 | 60 mm | 16,80 m ² | 12.000 |
| 4067 0080 | 80 mm | 10,50 m ² | 14.300 |
| 4067 0105 | 105 mm | 8,40 m ² | 16.700 |
| 4067 0125 | 125 mm | 8,40 m ² | 18.700 |
| 4067 0160 | 160 mm | 6,30 m ² | 22.100 |
| 4067 0180 | 180 mm | 4,20 m ² | 24.300 |

| Fenntartható hőszigetelés lapostetőkre | | | 4-PIRL |
|--|--------|---------------------|-------------------|
| Cikkszám | vtg. | mennyiség/csomag | |
| BauderECO FF | | | |
| Az új BauderECO hőszigetelést lapostetőkre jelenleg körbefutó lépcsős élképzéssel kínáljuk. Ezt az élképzési típust a termék nevéhez hozzáadott második F-betűvel jelöljük. fedőréteg: mindkét oldalon kagylómész fátyol táblaméret: 600 x 1200 mm* | | | |
| $\lambda=0,023 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ – 160 mm | | | |
| $\lambda=0,024 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ – 125 mm | | | Ft/m ² |
| 4881 0080 | 80 mm | 4,32 m ² | 11.800 |
| 4881 0125 | 125 mm | 2,88 m ² | 16.600 |
| 4881 0160 | 160 mm | 2,16 m ² | 20.000 |

Magastető rendszerek

Szarufák feletti PIR hőszigetelés

Szarufák feletti hőszigetelés 7-MAG

| Cikkszám | vtg. | m ² /csomag | Ft/m ² |
|--|---------|------------------------|-------------------|
| BauderPIR PLUS | | | |
| szarufák feletti hőszigeteléshez új, továbbfejlesztett ragasztósávokkal $\lambda_0 = 0,022 \text{ W/(mK)}$ kasírozás: mindkét oldalon alumínium; felső oldalon kiegészítő polimerbitumenes lemez beépítési táblaméret: 1780 x 1180 mm | | | |
| 4038 0080 | 80 mm | 10,50 m ² | 12.900 |
| 4038 0100 | 100 mm | 8,40 m ² | 14.600 |
| 4038 0120 | 120 mm | 8,40 m ² | 16.500 |
| 4038 0140 | 140 mm | 6,30 m ² | 18.200 |
| 4038 0160 | 160 mm | 6,30 m ² | 19.900 |
| 4038 0180 | 180 mm | 4,20 m ² | 22.000 |
| 4038 0200 | 200 mm* | 4,20 m ² | 23.700 |

BauderPIR SF

| Cikkszám | vtg. | m ² /csomag | Ft/m ² |
|--|---------|------------------------|-------------------|
| szarufák feletti hőszigeteléshez új, továbbfejlesztett ragasztósávokkal $\lambda_0 = 0,022 \text{ W/(mK)}$ kasírozás: mindkét oldalon alumínium; felső oldalon diffúziónyitott és tükröződésmentes PP alátéthéjazati lemez beépítési táblaméret: 1780 x 1180 mm | | | |
| 4019 0080 | 80 mm | 10,50 m ² | 11.700 |
| 4019 0100 | 100 mm | 8,40 m ² | 13.300 |
| 4019 0120 | 120 mm | 8,40 m ² | 15.200 |
| 4019 0140 | 140 mm | 6,30 m ² | 17.000 |
| 4019 0160 | 160 mm | 6,30 m ² | 18.700 |
| 4019 0180 | 180 mm* | 4,20 m ² | 20.700 |
| 4019 0200 | 200 mm* | 4,20 m ² | 22.500 |
| 4019 0220 | 220 mm* | 4,20 m ² | 24.400 |
| 4019 0240 | 240 mm* | 4,20 m ² | 26.200 |

BauderPIR SDS

| Cikkszám | vtg. | m ² /csomag | Ft/m ² |
|--|---------|------------------------|-------------------|
| szarufák feletti hőszigeteléshez - páraáteresztő új, továbbfejlesztett ragasztósávokkal $\lambda_0 = 0,026 \text{ W/(mK)}$ 80 - 100 mm $\lambda_0 = 0,025 \text{ W/(mK)}$ 120 - 180 mm kasírozás: mindkét oldalon ásványi rostszövet; felső oldalon diffúziónyitott és tükröződésmentes PP alátéthéjazati lemez beépítési táblaméret: 1780 x 1180 mm | | | |
| 4068 0080 | 80 mm* | 10,50 m ² | 12.200 |
| 4068 0100 | 100 mm | 8,40 m ² | 13.900 |
| 4068 0120 | 120 mm | 8,40 m ² | 15.800 |
| 4068 0140 | 140 mm | 6,30 m ² | 17.600 |
| 4068 0160 | 160 mm | 6,30 m ² | 19.300 |
| 4068 0180 | 180 mm* | 4,20 m ² | 21.200 |

* Szállítási határidő kérésre

Szarufák feletti hőszigetelés 7-MAG

| Cikkszám | vtg. | m ² /csomag | Ft/m ² |
|--|--------|------------------------|-------------------|
| BauderPIR SWE* | | | |
| szarufák feletti hőszigeteléshez, kiegészítő léghang-gátlással, új, továbbfejlesztett ragasztósávokkal $\lambda_0 = 0,022 \text{ W/(mK)}$ kasírozás: mindkét oldalon alumínium; felső oldalon kiegészítő polimerbitumenes lemez alsó oldal: 40/35 mm hanggátló lemez ($\lambda_0 = 0,035$) beépítési táblaméret: 1780 x 1180 mm | | | |
| 4129 0120 | 120 mm | 2,10 m ² | 21.300 |
| 4129 0140 | 140 mm | 2,10 m ² | 23.100 |
| 4129 0160 | 160 mm | 2,10 m ² | 24.900 |
| 4129 0180 | 180 mm | 2,10 m ² | 26.800 |

Hőszigetelés fémlemez-fedéshez/palafedéshez 7-MAG

| Cikkszám | vtg. | m ² /csomag | Ft/m ² |
|---|--------|------------------------|-------------------|
| BauderPIR MDE* | | | |
| fémlemez-fedéshez/palafedésű tetőhöz $\lambda_0 = 0,022 \text{ W/(mK)}$ kasírozás: mindkét oldalon alumínium; felső oldalon 22 mm vastag faforgács lemez beépítési táblaméret: 1780 x 1180 mm | | | |
| 4119 0102 | 102 mm | 2,10 m ² | 19.100 |
| 4119 0122 | 122 mm | 2,10 m ² | 20.900 |
| 4119 0142 | 142 mm | 2,10 m ² | 22.700 |
| 4119 0162 | 162 mm | 2,10 m ² | 24.700 |
| 4119 0182 | 182 mm | 2,10 m ² | 26.600 |
| 4119 0202 | 202 mm | 2,10 m ² | 28.700 |

Magastető rendszerek

Kombinált PIR hőszigetelés, belső oldali hőszigetelés

Kombinált szarufák feletti hőszigetelés 7-MAG

| Cikkszám | vtg. | m ² /csomag | Ft/m ² |
|--|-------|------------------------|-------------------|
| BauderPIR AZS | | | |
| szarufák feletti hőszigetelés, szarufák közötti szigeteléssel történő együttes beépítéshez új, továbbfejlesztett ragasztósávokkal $\lambda_0 = 0,028 \text{ W/(mK)}$ kasírozás: mindkét oldalon ásványi rostszövet; felső oldalon kiegészítő diffúziónyitott és tükröződés- mentes PP alátéthéjazati lemez beépítési táblaméret: 1780 x 1180 mm | | | |
| 4029 0050 | 50 mm | 18,90 m ² | 9.800 |

Szarufák feletti hőszigetelés 7-MAG

| Cikkszám | vtg. | m ² /csomag | Ft/m ² |
|---|-------|------------------------|-------------------|
| BauderPIR TP-Kombi* | | | |
| tapétázható, vakolható hőszigetelő tábla új, továbbfejlesztett ragasztósávokkal $\lambda_0 = 0,023 \text{ W/(mK)}$ kasírozás: mindkét oldalon alumínium; felső oldalon kiegészítő légzáró és párafékező alátéthéjazati lemez alsó oldal: 8 mm vastag szálerősítéses gipszkarton beépítési táblaméret: 1780 x 1180 mm | | | |
| 4139 0058 | 58 mm | 2,10 m ² | 20.500 |

* Szállítási határidő kérésre

Belső oldali hőszigetelés padlás-/pincefödém 7-MAG

| Cikkszám | vtg. | m ² /csomag | Ft/m ² |
|--|--------|------------------------|-------------------|
| BauderPIR DHW* | | | |
| kistáblás hőszigetelő lemez, felső oldalán faforgács lemezzel padlás - és pincefödém szigeteléshez $\lambda_0 = 0,022 \text{ W/(mK)}$ fedőréteg: mindkét oldalon alumínium; felső oldalon kiegészítő 10 mm vastag faforgács lemez beépítési táblaméret: 1180 x 600 mm csomagolási egység: 2 tábla/csomag | | | |
| 4179 0090 | 90 mm | 1,42 m ² | 23.100 |
| 4179 0110 | 110 mm | 1,42 m ² | 24.900 |
| 4179 0130 | 130 mm | 1,42 m ² | 26.700 |
| 4179 0150 | 150 mm | 1,42 m ² | 28.600 |

BauderPIR DAL*

| Cikkszám | vtg. | m ² /csomag | Ft/m ² |
|--|--------|------------------------|-------------------|
| kistáblás hőszigetelő lemez szarufák alatti, padlás - és pincepadló, pincefödém szigeteléshez $\lambda_0 = 0,023 \text{ W/(mK)}$ 40 - 60 mm $\lambda_0 = 0,022 \text{ W/(mK)}$ 80 - 100 mm fedőréteg: mindkét oldalon alumínium beépítési táblaméret: 1180 x 580 mm | | | |
| 4441 0060 | 60 mm | 5,48 m ² | 7.600 |
| 4441 0080 | 80 mm | 4,11 m ² | 9.200 |
| 4441 0100 | 100 mm | 3,42 m ² | 11.000 |
| 4441 0160 | 160 mm | 2,05 m ² | 16.500 |

Magastető rendszerek

Alátét héjazatok, páratechnikai rétegek

Bitumenes alátét héjazati lemezek 7-MAG

| Cikkszám | m ² /rkl. | m ² /tek. | Ft/m ² |
|---|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderTOP BUZI NSK 5-rétegű, extrém robusztus diffúziónyitott alátét héjazati lemez bitumentartalommal, öntapadó hosszoldásokkal tekercsszélesség 1,28 m, tekercshossz 50 m | | | |
| 1221 0007 | sd ≤ 0,1 m | 960 64 | 1.240 |

| | | | |
|---|-------------|--------|-------|
| BauderTOP TS 40 NSK robusztus bitumenes alátét héjazati lemez öntapadó hosszoldásokkal, kétoldali PP fátyol fedőréteggel tekercsszélesség 1,00 m, tekercshossz 40 m | | | |
| 1786 0000 | sd kb. 20 m | 800 40 | 1.590 |

Bitumenes alátét szigetelések 7-MAG

| Cikkszám | m ² /rkl. | m ² /tek. | Ft/m ² |
|---|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderTOP UDS 3 bitumenes alátét szigetelés öntapadó hosszoldással kétoldali PP fátyol fedőréteggel, extrém robusztus tekercsszélesség 1,0 m, tekercshossz 10 m | | | |
| 1790 0005 | sd kb. 150 m | 200 10 | 3.400 |

| | | | |
|---|--------------|--------|-------|
| BauderTOP UDS 1,5 bitumenes alátét szigetelés öntapadó hosszoldással kétoldali PP fátyol fedőréteggel, extrém robusztus tekercsszélesség 1,0 m, tekercshossz 20 m | | | |
| 1604 0000 | sd kb. 100 m | 400 20 | 1.890 |

Műanyag alátét szigetelés 7-MAG

| Cikkszám | m ² /rkl. | m ² /tek. | Ft/m ² |
|--|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderTOP DIFUPLUS diffúziónyitott műanyag alátét szigetelés felületfolytonosítása forrólevegős hegesztéssel vagy hegesztőoldattal szélesség 3,0 m; hossz 30 m | | | |
| 7851 0000 | sd ≤ 0,1 m | 1800 90 | 3.040 |

Szellőző alátét szőnyeg fémlemez fedéshez 7-MAG

| Cikkszám | m ² /rkl. | m ² /tek. | Ft/m ² |
|--|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderTOP VENT NSK öntapadó hosszoldás, diffúziónyitott strukturált felület szélesség 1,25 m; hossz 20 m | | | |
| 1225 0000 | sd ≤ 0.1 m | 100 25 | 3.790 |

Öntapadó kasírozólemez 7-MAG

| Cikkszám | m ² /rkl. | m ² /tek. | Ft/m ² |
|---|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderPIR SKS öntapadó rendszerkasírozó lemez BauderECO S és BauderPIR termékekhez szélesség 1,28 m; hossz 50 m | | | |
| 1223 0002 | | 960 64 | 1.460 |

Párafékező lemezek 7-MAG

| Cikkszám | m ² /rkl. | m ² /tek. | Ft/m ² |
|---|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderVAP DB UV-álló, öntapadó hosszoldású légzáró és párafékező réteg szélesség 1,50 m | | | |
| 7845 0000 | sd ≥ 120 m | 1125 75 | 2.300 |

| | | | |
|--|-----------|---------|-------|
| BauderTEX DB öntapadó hosszoldású légzáró és párafékező réteg szélesség 1,50 m | | | |
| 7843 0000 | sd ≥ 10 m | 2100 75 | 1.190 |

Párafékező lemezek 7-MAG

| Cikkszám | m ² /rkl. | m ² /tek. | Ft/m ² |
|---|----------------------|----------------------|-------------------|
| BauderSYN DB-PE 220 PE-fólia DIN EN 13984 szerint légzáró és párafékező réteg szélesség 4 m, szín: narancssárga | | | |
| 6900 0030 | sd ≥ 220 m | 5500 100 | 700 |

| | | | |
|---|--|---------|-------|
| BauderTOP LDS Vario NSK változó sd-értékű páratechnikai réteg DIN 4108-3 szerint, 0,5 ≤ sd ≤ 10 m szélesség 1,50 m, öntapadó hosszoldás | | | |
| 1789 0000 | | 1500 75 | 1.120 |

Magastető rendszerek

Rögzítéstechnika, rendszertartozékok

Rögzítéstechnika - rendszer csavarok 7-MAG

| Cikkszám | méret (mm) | db/csomag | Ft/csomag |
|---|------------|-----------|-----------|
| BauderTOP SSR-7 rendszer csavarok BauderPIR magastető hőszigetelések rögzítéséhez Ellenlécek és teljes táblák rögzítéséhez Ereszdeszkázat statikai méretezése nem szükséges. Akkumulátoros csavarbehajtóval alkalmazható. | | | |
| 7180 0180 | 7,0 x 180 | 50 | 19.300 |
| 7180 0200 | 7,0 x 200 | 50 | 21.900 |
| 7180 0220 | 7,0 x 220 | 50 | 23.400 |
| 7180 0240 | 7,0 x 240 | 50 | 27.100 |
| 7180 0260 | 7,0 x 260 | 50 | 29.900 |
| 7180 0280 | 7,0 x 280 | 50 | 31.200 |
| 7180 0300 | 7,0 x 300 | 50 | 35.600 |
| 7180 0320 | 7,0 x 320 | 50 | 38.900 |
| 7180 0340 | 7,0 x 340 | 50 | 40.235 |
| 7180 0360 | 7,0 x 360 | 50 | 41.765 |
| 7180 0380 | 7,0 x 380 | 50 | 43.300 |
| 7180 0400 | 7,0 x 400 | 50 | 44.100 |
| 7180 0440 | 7,0 x 440 | 50 | 53.600 |
| 7180 0480 | 7,0 x 480 | 50 | 62.800 |

| | | | |
|--|---------|-----|--------|
| BauderTOP SCD-8 beütődűbel BauderPIR DAL rögzítéséhez pincefödémre | | | |
| 7172 0000 | 8 x 110 | 125 | 74.600 |
| 7173 0000 | 8 x 140 | 125 | 76.200 |

BauderPIR tetőablak-készlet 7-MAG

| Cikkszám | Ft/készlet |
|--|------------|
| BauderPIR DRH-DF tetőablak-készlet univerzális hőszigetelő beépítő-keret a legtöbb járatos tetőablak gyártmányhoz, a tetőablakok és a BauderPIR hőhídmentes kapcsolatához. 40 és 50 mm közötti ellenléc-magasság esetén. | |

Ablakmérettől függően a szállított profilok (össz.: 8 fm) három - öt darab tetőablakhoz elegendőek.

A teljes készlet tartalma:
4 hőszigetelő profil, egyenként 2 m hosszban,
6 gyorsrögzítő csavar 5,0 x 100 mm,
1 BauderTOP KKL kartusos ragasztó,
1 tekercs BauderTOP TA 50 ragasztószalag,
1 beépítési útmutató

| | |
|-----------|---------|
| 7300 0000 | 157.000 |
|-----------|---------|

Rendszertartozékok 7-MAG

| Cikkszám | Ft/fm | |
|--|-----------------|-------|
| BauderTOP SDK részletképző- és takarószalag diffúziónyitott, takart ellenlécekhez és csomópontokhoz egyoldalán hidegen öntapadó szélesség 0,30 m; hossz 25 m; sd ≤ 0,5 m | | |
| 7857 0000 | 1 tekercs, 25 m | 2.720 |

| | | |
|--|----------------------------|-----|
| BauderTOP NDS 2SK szegtömítő szalag ellenlécek alá, mindkét oldalán öntapadó csomag: 4 tekercs, egyenként 15 fm | | |
| 1614 0000 | szélesség: 70 mm 4 tekercs | 420 |
| 1615 0000 | szélesség: 90 mm 3 tekercs | 460 |

| | | |
|--|----------------|-------|
| BauderTOP DIFUPLUS takarószalag diffúziónyitott takarószalag ellenlécek vízhatlan takarásához alátét szigetelés esetén. Forrólevegős hegesztéssel vagy hegesztőoldattal folytonosítható. szélesség 0,30 m; hossz 50 m, sd ≤ 0,1 m | | |
| 7850 0000 | 1 tekercs 50 m | 1.190 |

| | | |
|--|-------------|--------|
| BauderTOP DIFUPLUS csőátvezetés univerzális csőátvezetés, 10 fok tető-hajlásszög felett. Csőátmérő 80 - 120 mm. Forrólevegős hegesztéssel, vagy hegesztőoldattal építhető be. BauderTEC PMK, BauderTOP KKL, BauderTOP és BauderPIR termékekkel összeépíthető | | |
| 7847 0000 | 2 db/karton | 19.500 |

| | | |
|--|---------|-------|
| BauderTOP QSM hegesztőoldat BauderTOP DIFUPLUS-hoz | | |
| 6055 0005 | 5 Liter | 4.590 |

| | | |
|--|--|--------|
| BauderTOP PE-FL PE-flakon ecsettel, hegesztőoldathoz | | |
| 6055 1000 | | 13.600 |

| | | |
|--|------------------|-----|
| BauderTOP TA 50 ragasztószalag kül- és beltéri ragasztószalag toldások, átlapolások, részletképzések kialakításához 0,06 x 25 m | | |
| 7564 0000 | 4 tekercs/karton | 347 |

| | | |
|---|------------------|--------|
| BauderTOP KKL speciális kartusos ragasztó | | |
| 7562 0000 | 12 kartus/karton | 24.800 |

Hőszigetelés

Hőszigetelő anyagok vastagságának és U-értékének összehasonlítása (födém nélkül)

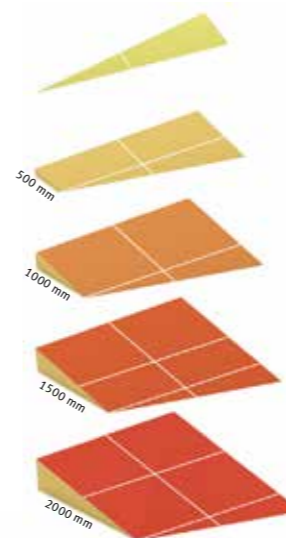
| Anyag- vas- tagság (mm) | BauderECO | | | BauderPIR | | | | | | Ásványgyapot EPS, XPS | | | Habüveg Farost | | |
|----------------------------------|--|---|---|---|--|---|---|--|---|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| | | | | FA,FA TE, FA Gefälle SF,Plus, TP,DHW, DAL | | T, KOMPAKT | | M/MF, AZS, SDS | | | | | | | |
| | $\lambda=0,023$ W/(m·K) (≥ 140 mm) | $\lambda=0,024$ W/(m·K) (<140 mm) | $\lambda=0,027$ W/(m·K) (<140 mm) | $\lambda=0,022$ W/(m·K) | $\lambda=0,024$ W/(m·K) (≥ 120 mm) | $\lambda=0,025$ W/(m·K) (≥ 80 mm) | $\lambda=0,026$ W/(m·K) (< 80 mm) | $\lambda=0,025$ W/(m·K) (≥ 120 mm) | $\lambda=0,026$ W/(m·K) (≥ 80 mm) | $\lambda=0,027$ W/(m·K) (< 80 mm) | $\lambda=0,031$ W/(m·K) | $\lambda=0,036$ W/(m·K) | $\lambda=0,038$ W/(m·K) | $\lambda=0,045$ W/(m·K) | $\lambda=0,050$ W/(m·K) |
| 20 | | | 1,135 | 0,953 | | | 1,100 | | | 1,135 | 1,274 | 1,406 | 1,5011 | 1,711 | 0,852 |
| 30 | | | 0,799 | 0,665 | | | 0,773 | | | 0,799 | 0,903 | 1,027 | 1,076 | 1,240 | 1,351 |
| 40 | | | 0,617 | 0,511 | | | 0,596 | | | 0,617 | 0,699 | 0,799 | 0,838 | 0,972 | 1,064 |
| 50 | | | 0,502 | 0,414 | | | 0,485 | | | 0,502 | 0,570 | 0,654 | 0,687 | 0,799 | 0,877 |
| 60 | | | 0,423 | 0,349 | | | 0,409 | | | 0,423 | 0,482 | 0,554 | 0,582 | 0,679 | 0,746 |
| 70 | | 0,327 | | 0,301 | | | 0,353 | | | 0,366 | 0,417 | 0,480 | 0,505 | 0,590 | 0,649 |
| 80 | | 0,288 | | 0,265 | | 0,299 | | | 0,311 | | 0,368 | 0,423 | 0,445 | 0,521 | 0,575 |
| 90 | | 0,257 | | 0,236 | | 0,267 | | | 0,278 | | 0,329 | 0,379 | 0,399 | 0,467 | 0,515 |
| 100 | | 0,232 | | 0,213 | | 0,242 | | | 0,251 | | 0,297 | 0,343 | 0,361 | 0,423 | 0,467 |
| 110 | | 0,212 | | 0,195 | | 0,220 | | | 0,229 | | 0,271 | 0,313 | 0,330 | 0,387 | 0,427 |
| 120 | | 0,195 | | 0,179 | 0,195 | | | 0,202 | | | 0,249 | 0,288 | 0,303 | 0,356 | 0,394 |
| 130 | | 0,180 | | 0,165 | 0,180 | | | 0,187 | | | 0,231 | 0,267 | 0,281 | 0,330 | 0,365 |
| 140 | 0,161 | | | 0,154 | 0,167 | | | 0,174 | | | 0,215 | 0,248 | 0,261 | 0,308 | 0,340 |
| 150 | 0,150 | | | 0,144 | 0,156 | | | 0,163 | | | 0,201 | 0,232 | 0,245 | 0,288 | 0,318 |
| 160 | 0,141 | | | 0,135 | 0,147 | | | 0,153 | | | 0,189 | 0,218 | 0,230 | 0,271 | 0,299 |
| 170 | 0,133 | | | 0,127 | 0,138 | | | 0,144 | | | 0,178 | 0,206 | 0,217 | 0,255 | 0,282 |
| 180 | 0,126 | | | 0,120 | 0,131 | | | 0,136 | | | 0,168 | 0,195 | 0,205 | 0,242 | 0,267 |
| 190 | 0,119 | | | 0,114 | 0,124 | | | 0,129 | | | 0,160 | 0,185 | 0,195 | 0,229 | 0,254 |
| 200 | 0,113 | | | 0,108 | 0,118 | | | 0,123 | | | 0,152 | 0,176 | 0,185 | 0,218 | 0,245 |
| 210 | 0,108 | | | 0,103 | 0,112 | | | 0,117 | | | 0,145 | 0,167 | 0,176 | 0,208 | 0,230 |
| 220 | 0,103 | | | 0,099 | 0,107 | | | 0,112 | | | 0,138 | 0,160 | 0,169 | 0,199 | 0,220 |
| 230 | 0,099 | | | 0,094 | 0,103 | | | 0,107 | | | 0,132 | 0,153 | 0,161 | 0,190 | 0,211 |
| 240 | 0,095 | | | 0,091 | 0,099 | | | 0,103 | | | 0,127 | 0,147 | 0,155 | 0,183 | 0,202 |
| 250 | 0,091 | | | 0,087 | 0,095 | | | 0,099 | | | 0,122 | 0,141 | 0,149 | 0,176 | 0,195 |
| 260 | 0,087 | | | 0,084 | 0,091 | | | 0,095 | | | 0,117 | 0,136 | 0,143 | 0,169 | 0,187 |
| 270 | 0,084 | | | 0,081 | 0,088 | | | 0,091 | | | 0,113 | 0,131 | 0,138 | 0,163 | 0,181 |
| 280 | 0,081 | | | 0,078 | 0,085 | | | 0,088 | | | 0,109 | 0,126 | 0,133 | 0,157 | 0,174 |
| 290 | 0,078 | | | 0,075 | 0,082 | | | 0,085 | | | 0,105 | 0,122 | 0,129 | 0,152 | 0,168 |
| 300 | 0,076 | | | 0,073 | 0,079 | | | 0,082 | | | 0,102 | 0,118 | 0,124 | 0,147 | 0,163 |
| 310 | 0,073 | | | 0,070 | 0,077 | | | 0,080 | | | 0,099 | 0,114 | 0,121 | 0,142 | 0,158 |
| 320 | 0,071 | | | 0,068 | 0,074 | | | 0,077 | | | 0,096 | 0,111 | 0,117 | 0,138 | 0,153 |
| 330 | 0,069 | | | 0,066 | 0,072 | | | 0,075 | | | 0,093 | 0,107 | 0,113 | 0,134 | 0,148 |
| 340 | 0,067 | | | 0,064 | 0,070 | | | 0,073 | | | 0,090 | 0,104 | 0,110 | 0,130 | 0,144 |
| 350 | 0,065 | | | 0,062 | 0,068 | | | 0,071 | | | 0,087 | 0,101 | 0,107 | 0,126 | 0,140 |
| 360 | 0,063 | | | 0,061 | 0,066 | | | 0,069 | | | 0,085 | 0,099 | 0,104 | 0,123 | 0,136 |
| 370 | 0,062 | | | 0,059 | 0,064 | | | 0,067 | | | 0,083 | 0,096 | 0,101 | 0,120 | 0,133 |
| 380 | 0,060 | | | 0,057 | 0,063 | | | 0,065 | | | 0,081 | 0,093 | 0,099 | 0,116 | 0,129 |
| 390 | 0,058 | | | 0,056 | 0,061 | | | 0,064 | | | 0,079 | 0,091 | 0,096 | 0,114 | 0,126 |
| 400 | 0,057 | | | 0,055 | 0,060 | | | 0,062 | | | 0,077 | 0,089 | 0,094 | 0,111 | 0,123 |

A rendelhető vastagságok a 28-31. és 36-39. oldalon találhatóak.
A hőátbocsátási tényező (W/m²K) függ a hővezetési tényezőtől és az anyagvastagságtól.
0,10 m²K / W + 0,04 m²K / W hőátadási ellenállást alapul véve.

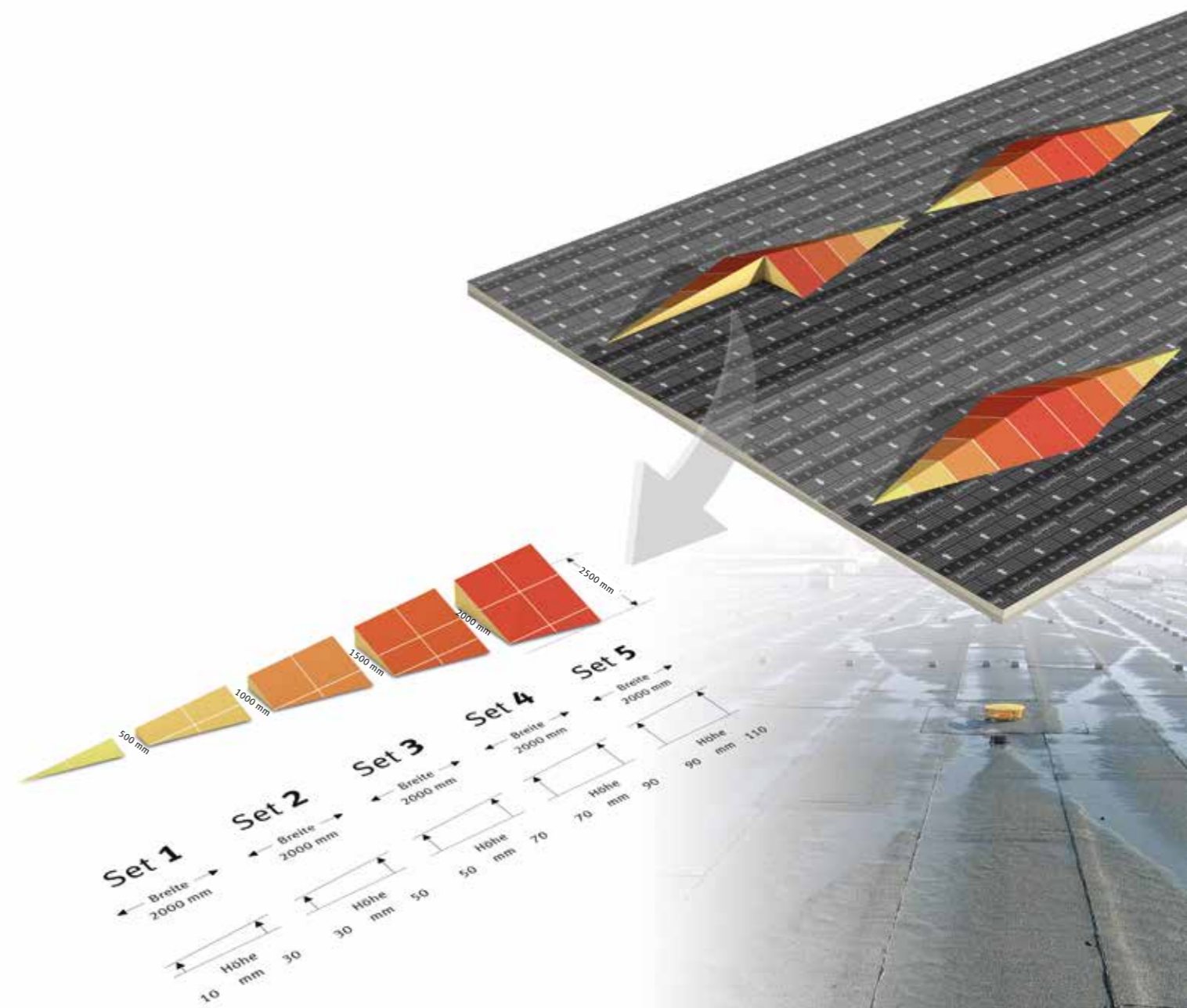
1) Az értékek az egyrétegben fektetett hőszigetelő táblákra, vagy a több rétegben fektetett azonos hővezetésű hőszigetelő táblákra vonatkoznak.

Áttekintés

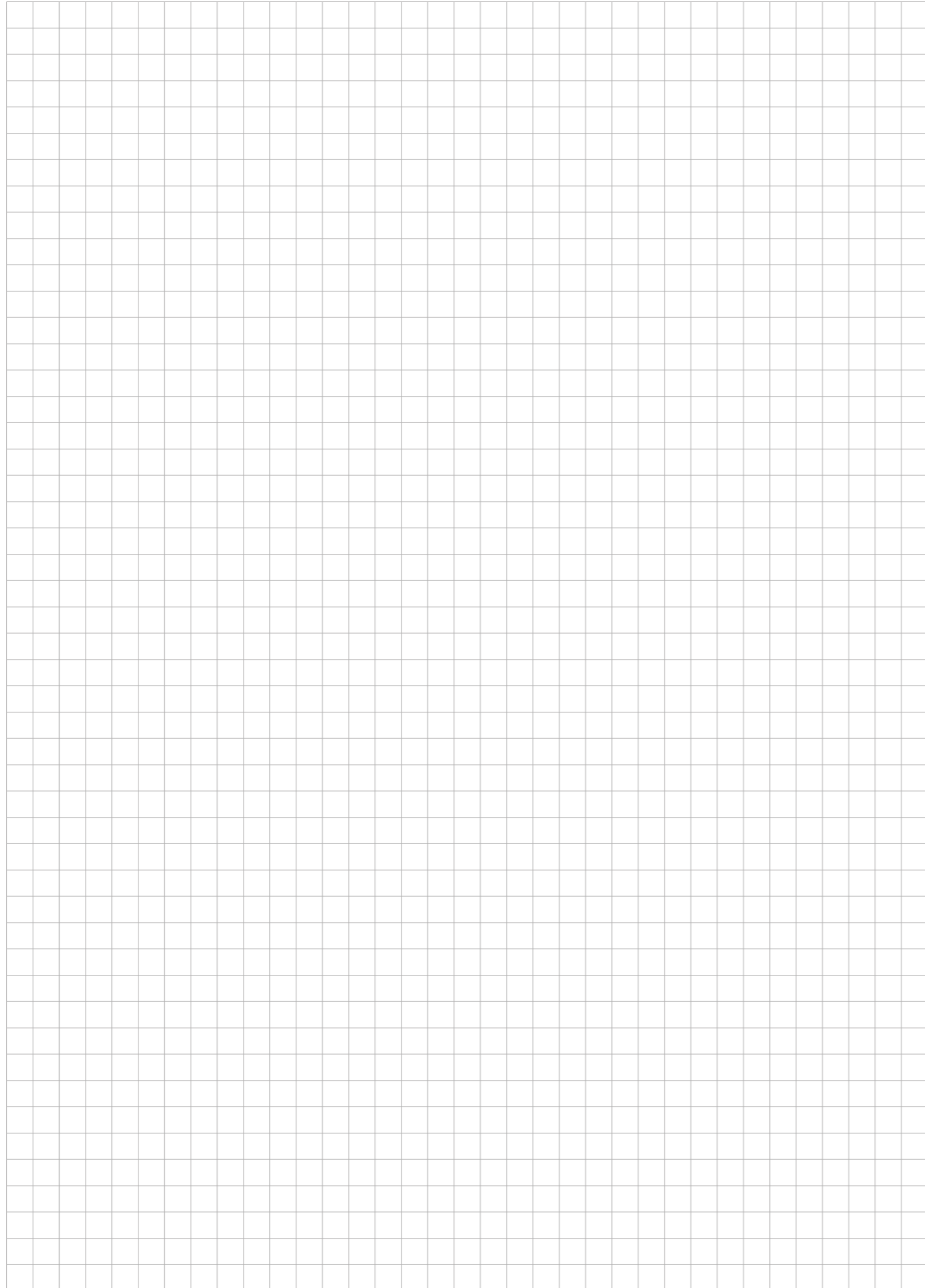
Pontralejtő elemek BauderPIR T LES (28.oldal)



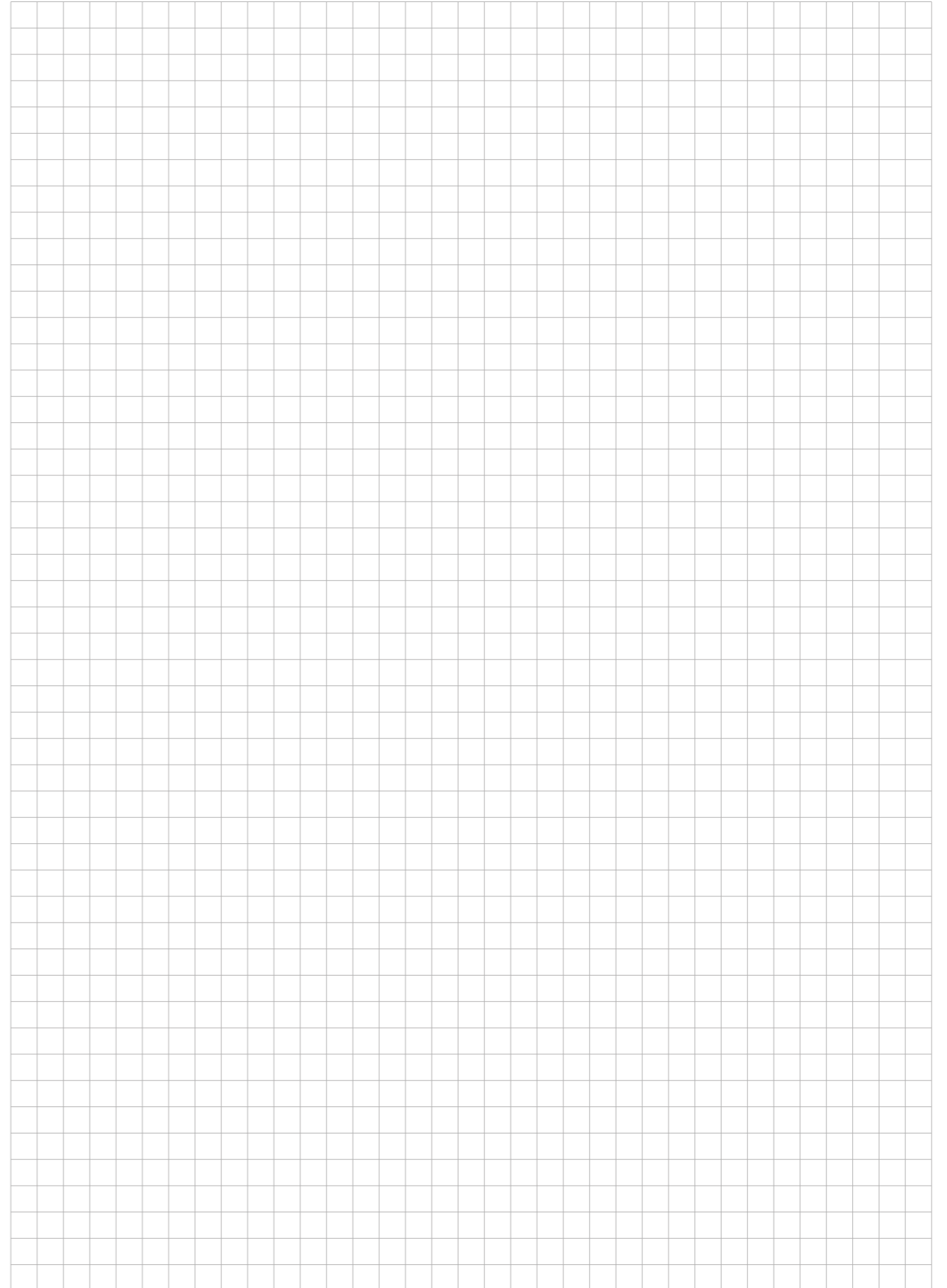
| LES elem | LES Set |
|----------|---------------------------------------|
| LES 1 | Set 1 |
| LES 2 | |
| LES 3 | Set 1 + Set 2 |
| LES 4 | |
| LES 5 | Set 1 + Set 2 + Set 3 |
| LES 6 | |
| LES 7 | Set 1 + Set 2 + Set 3 + Set 4 |
| LES 8 | |
| LES 9 | Set 1 + Set 2 + Set 3 + Set 4 + Set 5 |
| LES 10 | |



Jegyzetek



Jegyzetek



Bauder Kft.
H - 1158 Budapest,
Késmárk u.20.
Telefon +36 1 417 3121

info@bauder.hu
www.bauder.hu



Jelen prospektus valamennyi adata a technika jelenlegi szintjén alapul. A változtatás jogát fenntartjuk. Kérjük, hogy adott esetben tájékozódjon a rendelése időpontjában mértékadó műszaki ismeretszintről.