

Termék- és árkatatógus



BMI

www.bramac.hu
www.villas.hu

Érvényes: 2021. november 10-tól

2021 legyen a tetőfelújítás éve



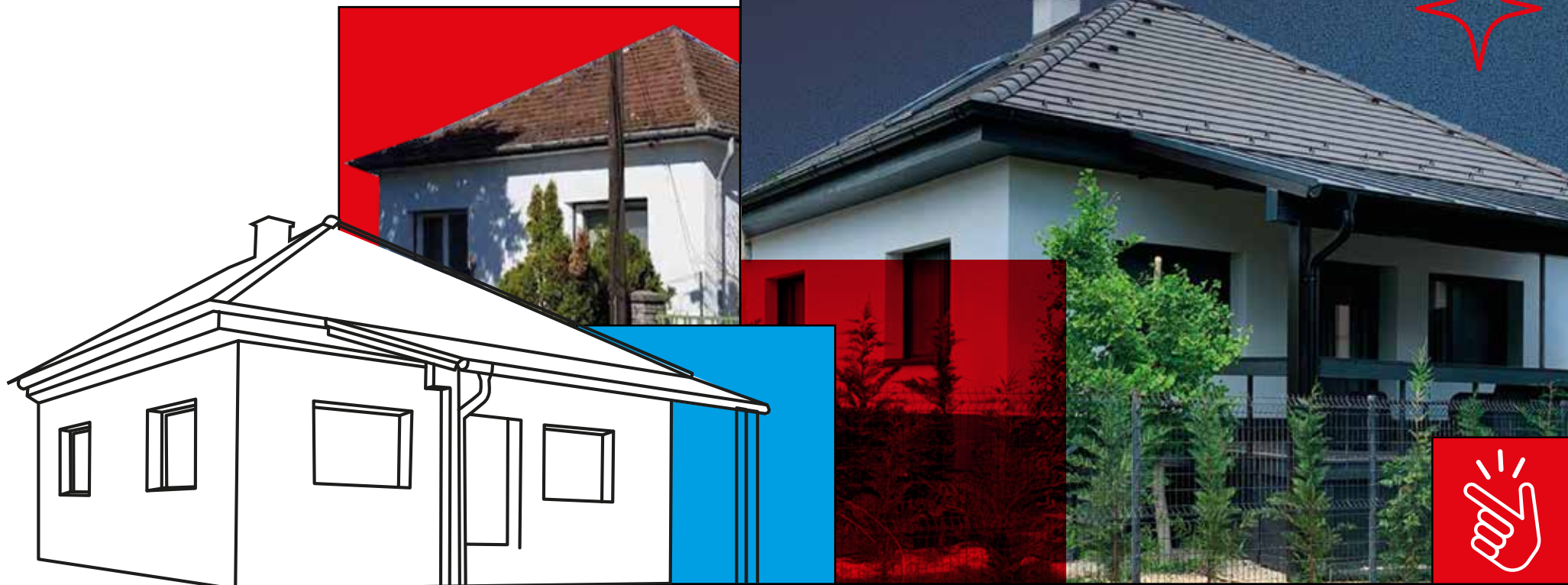
KOCKAHÁZBÓL MODERN OTTHON

Jó tervekkel és gondos munkával egy kockaházból a mai igényeknek megfelelő, modern családi ház válhat.

- Mit kell tudni a kockák tetejéről?
- Mennyibe kerül egy komplett felújítás?
- Hogyan nyerhet tetőjéhez 1 millió forintot?
- Milyen csomagajánlatok közül választhat?
- Milyen példákból meríthet ihletet?

A tetőrendszer felújítása kapcsán minden információ egy helyen!

www.kockahazteto.hu



Tartalomjegyzék

| | | | |
|---|----|---|----|
| Termékportfólió | 6 | Reviva Antik | 23 |
| Római Star | 8 | Tectura Novo | 24 |
| Platinum Star | 9 | Reviva Novo | 25 |
| Duna Thermo Protector | 10 | Tetőáttörés, padlástér-megvilágítás, járás a tetőn, hófogás | |
| Római Protector | 11 | Reviva, Tectura és Tegalit Star tetőcserepekhez | 26 |
| Római Antik | 11 | Tartozékok minden tetőcseréphez | 28 |
| Adria | 12 | Bramac Therm Kompakt | 39 |
| 7° Protector | 13 | Bramac Therm Top | 40 |
| Duna Novo | 14 | Bramac Therm Basic | 41 |
| Római Novo | 15 | Bramac Therm Basic ALU | 42 |
| Tetőáttörés, padlástér-megvilágítás, járás a tetőn, hófogás | | Bramac Therm Eco | 43 |
| hullámos tetőcserepekhez | 16 | BMI Thermazone rendszerkiegészítők, rendszercsavarok | 44 |
| Tetőáttörés, járás a tetőn, hófogás | | Bramac Padlóburkoló lap | 45 |
| 7° Protector tetőcserepekhez | 18 | Fém ereszcatorna-rendszer | 46 |
| Tegalit Star | 20 | Garancialevél beton tetőcserepekhez | 48 |
| Tectura Thermo Protector | 21 | Garancialevél 7° Protector cserepekhez | 50 |
| Tectura Protector | 22 | Garancialevél 15 év rendszergarancia | 52 |
| Tectura Antik | 22 | Mit nyújt önnek a BMI Bramac rendszergarancia? | 54 |
| Reviva Protector | 23 | Bramac rendszeremester hálózat | 55 |

Tartalomjegyzék

| | | | |
|--|-----------|---|-----------|
| Bevezető | 57 | 4.2 Párazáró bitumenes lemezek | 63 |
| I. Bitumenes lemezek | 58 | 4.3 Speciális páratechnikai bitumenes lemezek | 63 |
| 1. Bitumenes szigetelőlemezek és alépitmények és lapostetők vízszigetelésének kialakításához | 58 | 5. Zöldtetőhöz alkalmazható speciális gyökérálló bitumenes lemezek | 64 |
| 1.1 SBS Modifikált bitumenes alátétlemezek | 58 | 6. Kiegészítő termékek | 65 |
| 1.2 APP modifikált bitumenes alátétlemezek | 59 | 6.1 Siplast kellősítők, bevonatok, ragasztó- és tömítő anyagok | 65 |
| 1.3 Duo (oxid + SBS modifikált) bitumenes lemezek | 59 | 6.2 Dilatáció képzés anyagai | 66 |
| 1.4 Oxidált bitumenes lemezek | 59 | 6.3 Egyéb kiegészítő termékek | 66 |
| 2. Bitumenes szigetelőlemezek lapostetők zárórétegének kialakításához | 60 | II. Műanyag lemezek | 67 |
| 2.1 SBS Modifikált bitumenes zárólemezek | 60 | 1. PVC szigetelő lemezek | 67 |
| 2.2 SBS/APP modifikált bitumenes zárólemezek | 61 | 2. PVC szigetelés kiegészítő anyagai | 68 |
| 2.3 APP modifikált bitumenes zárólemezek | 61 | 3. PVC szigetelés tartozékai | 69 |
| 2.4 Duo (Oxid+SBS modifikált) bitumenes zárólemezek | 61 | III. Magastetők szigetelése | 70 |
| 2.5 Oxidált bitumenes zárólemezek | 61 | 1. Bitumenes zsindegyfedések | 70 |
| 3. Bitumenes zárólemezek egyrétegű szigetelésekhez | 62 | 2. Alátétlemez bitumenes zsindegyfedésekhez | 70 |
| 3.1 SBS modifikált egyrétegű bitumenes zárólemezek | 62 | 3. Magastető felújítás bitumenes lemezei – VILLAS Color 3D lemezek pala- és fémlemez fedésekhez | 71 |
| 4. Páratechnikai bitumenes lemezek | 63 | 4. Tetőfóliák | 72 |
| 4.1 Párányomás kiegyenlítő- és elvezető bitumenes lemezek | 63 | IV. Awak tetőkibúvók | 72 |

Tartalomjegyzék

| | |
|---|-----------|
| V. Hídzigetelő bitumenes lemezek és útépítési termékek | 73 |
| 1. Hídzigetelő modifikált bitumenes lemezek | 73 |
| 2. Kellősítők hídzigetelő rendszerhez | 73 |
| 3. Útépítés anyagai | 73 |
| Raklapárok, egységkratok | 74 |
| Logisztikai szolgáltatások | 74 |
| Szállítási feltételek BMI Villas termékek esetén | 74 |
| Általános eladási és szállítási feltételek | 75 |



Bramac tetőcserep-választék

Az Ön választása a legszebb formákból



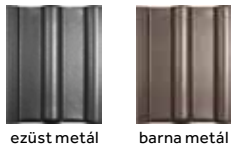
STAR

A tetőcserepek sztárjai

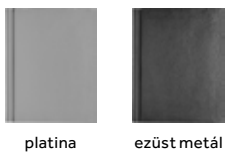
Római Star **BRAMAC STAR**



Platinum Star **BRAMAC STAR**



Tegalit Star **BRAMAC STAR**



PRÉMIUM

Ellenálló és stílusos

Tectura Thermo Protector **BRAMAC THERMO PROTEKTOR**



Duna Thermo Protector **BRAMAC THERMO PROTEKTOR**



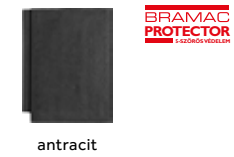
Római Protector **BRAMAC PROTEKTOR**



Reviva Protector **BRAMAC PROTEKTOR**



Tectura Protector **BRAMAC PROTEKTOR**



7° Protector **BRAMAC PROTEKTOR**



Adria



Antik



Ismerje meg STAR tetőcserepeink titkát a www.tobbmintcserep.hu oldalon!



STANDARD

Tartós, ellenálló és gazdaságos

Római Novo



téglavörös rubinvörös barna antracit

Duna Novo



téglavörös barna antracit

Tectura Novo



ÚJ TERMÉK!



téglavörös antracit

Reviva Novo



téglavörös barna antracit

GONDOLKODJON RENDSZERBEN!

Rendszercsomagjaink segítenek a választásban.



STAR CSOMAG

Star csomagunk a **legtöbb, és legmagasabb minőségi kategóriájú tartozékkal felszerelt** ajánlatunk, melynek köszönhetően az építetők házukat hosszú évek elteltével is a legnagyobb biztonságban tudhatják. A tetőn egyesül a rendszerelemeinknek köszönhető megbízhatóság és a legújabb **Star tetőcserepeink által nyújtott ragyogás**, mellyel a tetőt éppolyan szépek láthatják majd, mint a beköltözés napján.



PRÉMIUM CSOMAG

Prémium csomagunk ideális választás, ha a Prémium tetőfólia, kúpalátét és más rendszerelemek mellett az **extrém viharállóság** kiemelt helyen szerepel a tetővel szemben támasztott követelmények között. A csomagba tartozó rendszerelemeket és tetőcserepeket úgy válogattuk össze, hogy szélsőséges időjárási körülményeknek is ellenálljanak.



PRÉMIUM 7° CSOMAG

7 fokokos prémium csomagunk a modern, **már-már lapostetőre jellemző megjelenésű otthonokhoz** kínál megoldást. Akik ezt választják, azoknak nem kell lemondaniuk a környezetbe illő tetőcserepekről, illetve a cseréptető nyújtotta tervezési szabadságról és komfortról.



STANDARD CSOMAG

A **jól bevált klasszikusokat és gazdaságos megoldásokat** kereső felújítók mindent megtalálnak ebben a csomagban, amely **a garantált tetőbiztonsághoz** szükséges. Szilárd alapokra építve, és a tetővel szemben támasztott követelményeknek megfelelően a kiegészítők sora bővíthető.

STAR

Római Star

Színek:



**BRAMAC
STAR**

| Megnevezés | Egység | Szükséglet | Egységár/Ft | | |
|---|----------------|---------------------------|-------------|----------|-----------|
| | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val | |
| Tetőcserepek | | | | | |
| | db / raklap | | | | |
| | darab / köteg | | | | |
| 1 Római Star 1/1 | 264 / 44 | 10 db/tető m ² | db | 464,57 | 590,00 |
| 2 Római Star 1/2 | 176 | szükség szerint | db | 614,17 | 780,00 |
| 3 Szegélycserép balos, jobbos | 32 | 3 db/oromszegély fm | db | 2 086,61 | 2 650,00 |
| 4 Szellőzőcserép | 24 | 1 db/szarufaköz | db | 2 590,55 | 3 290,00 |
| 5 Kúpcerép folyóméter | - | 1 fm gerinc | fm | 5 610,24 | 7 125,00* |
| 5 Kúpcerép | 108 | 2,5 db/gerinc fm | db | 2 244,09 | 2 850,00 |
| 6 Kezdő élgerinccserép | 100 | 1 db/élgerinc | db | 3 141,73 | 3 990,00 |
| 7 Elosztó kúpcerép | 40 | 1 db/kontycsúcs | db | 3 929,13 | 4 990,00 |
| 8 Kúpceréprögzítő /v, b, a | 50 db / doboz | * | db | 101,57 | 129,00 |
| 9 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpceréphez) /v, b, a | 100 db / doboz | ** | db | 188,19 | 239,00 |

* 1db/kúpcerép
1 db/kezdő élgerinccserép
2 db/elosztó kúpcerép

** 1 db/kezdő élgerinccserép
1 db/elosztó kúpcerép

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit

STAR

Platinum Star

Színek:



ezüst metál



barna metál



BRAMAC
STAR

| Megnevezés | Egység | Egységár/Ft | Egységárak | | |
|--|--------|-------------|----------------|---------------------------|----------|
| | | | db / raklap | Szükséglet | |
| Tetőcserepek | | | darab / köteg | | |
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| 1 Platinum Star 1/1 | db | 650,00 | 252 / 42 | 10 db/tető m ² | 511,81 |
| 2 Platinum Star 1/2 | db | 780,00 | 176 | szükség szerint | 614,17 |
| 3 Szegélycserép balos, jobbos | db | 2 650,00 | 32 | 3 db/oromszegély fm | 2 086,61 |
| 4 Szellőzőcserép | db | 3 290,00 | 24 | 1 db/szarufaköz | 2 590,55 |
| 5 Kúpcerép folyóméter | fm | 7 475,00* | - | 1 fm gerinc | 5 885,83 |
| 5 Kúpcerép | db | 2 990,00 | 108 | 2,5 db/gerinc fm | 2 354,33 |
| 6 Kezdő élgerinccserép | db | 4 150,00 | 100 | 1 db/élgerinc | 3 267,72 |
| 7 Elosztó kúpcerép | db | 5 250,00 | 40 | 1 db/kontycsúcs | 4 133,86 |
| 8 Kúpceréprögzítő /b, a | db | 129,00 | 50 db / doboz | * | 101,57 |
| 9 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpceréphez) /b, a | db | 239,00 | 100 db / doboz | ** | 188,19 |

* 1db/kúpcerép
1 db/kezdő élgerinccserép
2 db/elosztó kúpcerép

** 1 db/kezdő élgerinccserép
1 db/elosztó kúpcerép

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab áráktól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

b=barna, a=antracit

PRÉMIUM

Duna Thermo Protector

Színek:



antracit



| Megnevezés | Egység | Szükséglet | Egységár/Ft | | |
|---|----------------|---------------------------|-------------|----------|-----------|
| | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val | |
| Tetőcserepek | | | | | |
| | db / raklap | | | | |
| | darab / köteg | | | | |
| 1 Duna Thermo Protector 1/1 | 240 / 40 | 10 db/tető m ² | db | 433,07 | 550,00 |
| 2 Duna Thermo Protector 1/2 | 160 | szükség szerint | db | 598,43 | 760,00 |
| 3 Szegélycserép balos, jobbos | 32 | 3 db/oromszegély fm | db | 2 078,74 | 2 640,00 |
| 4 Szellőzőcserép | 24 | 1 db/szarufaköz | db | 2 590,55 | 3 290,00 |
| 5 Kúpcserép folyóméter | – | 1 fm gerinc | fm | 5 118,11 | 6 500,00* |
| 5 Kúpcserép | 108 | 2,5 db/gerinc fm | db | 2 244,09 | 2 850,00 |
| 6 Kezdő élgerinccserép | 100 | 1 db/élgerinc | db | 3 141,73 | 3 990,00 |
| 7 Elosztó kúpcserép | 40 | 1 db/kontyacsúcs | db | 3 929,13 | 4 990,00 |
| 8 Kúpcseréprögzítő / a | 50 db / doboz | * | db | 101,57 | 129,00 |
| 9 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpcseréphez) / a | 100 db / doboz | ** | db | 188,19 | 239,00 |

* 1db/kúpcserép
1 db/kezdő élgerinccserép
2 db/elosztó kúpcserép

** 1 db/kezdő élgerinccserép
1 db/elosztó kúpcserép

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

a=antracit

PRÉMIUM

Római Protector



Színek:



Római Antik



| Megnevezés | Egység | Szükséglet | Egységár/Ft | | Egységár/Ft | | |
|---|----------------------|---------------------------|-------------|----------|-------------|----------|-----------|
| | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val | Ántik | Ántik | |
| Tetőcserepek | db / raklap | | | | | | |
| | darab / köteg | | | | | | |
| 1 Római Protector 1/1 | 264 / 44 | 10 db/tető m ² | db | 417,32 | 530,00 | 417,32 | 530,00 |
| 2 Római Protector 1/2 | 176 | szükség szerint | db | 543,31 | 690,00 | 543,31 | 690,00 |
| 3 Szegélycserép balos, jobbos | 32 | 3 db/oromszegély fm | db | 1 889,76 | 2 400,00 | 1 889,76 | 2 400,00 |
| 4 Szellőzőcserép | 24 | 1 db/szarufaköz | db | 2 401,57 | 3 050,00 | 2 401,57 | 3 050,00 |
| 5 Félnyeregterítő cserép | 30 | 3,3 db/félnyereg fm | db | 3 070,87 | 3 900,00 | 3 070,87 | 3 900,00 |
| 6 Félnyeregterítő szegélycserép balos, jobbos | 16 | szükség szerint | db | 5 118,11 | 6 500,00 | 5 118,11 | 6 500,00 |
| 7 Kúpgerinc | – | 1 fm gerinc | fm | 5 216,54 | 6 625,00* | 5 216,54 | 6 625,00* |
| 7 Kúpgerinc | 108 | 2,5 db/gerinc fm | db | 2 086,61 | 2 650,00 | 2 086,61 | 2 650,00 |
| 8 Kezdő élgerinc | 100 | 1 db/élgerinc | db | 3 141,73 | 3 990,00 | 3 141,73 | 3 990,00 |
| 9 Elosztó kúpgerinc | 40 | 1 db/kontyecsúcs | db | 3 929,13 | 4 990,00 | 3 929,13 | 4 990,00 |
| 10 Kúpgerincprögzítő /v, b, a | 50 db / doboz | * | db | 101,57 | 129,00 | 101,57 | 129,00 |
| 11 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpgerinchez) /v, b, a | 100 db / doboz | ** | db | 188,19 | 239,00 | 188,19 | 239,00 |

* 1db/kúpgerinc
1 db/kezdő élgerinc
2 db/elosztó kúpgerinc

** 1 db/kezdő élgerinc
1 db/elosztó kúpgerinc

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit

PRÉMIUM

Adria

Színek:



| Megnevezés | Egység | Szükséglet | Egységár/Ft | |
|--|--------|---------------------------|-------------|-----------|
| | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Tetőcserepek | | | | |
| | | db / raklap | | |
| | | darab / köteg | | |
| 1 Adria 1/1 | db | 10 db/tető m ² | 440,94 | 560,00 |
| 2 Adria 1/2 | db | szükség szerint | 622,05 | 790,00 |
| 3 Szegélycserép balos, jobbos | db | 3 db/oromszegély fm | 2 716,54 | 3 450,00 |
| 4 Szellőzőcserép | db | 1 db/szarufaköz | 2 874,02 | 3 650,00 |
| 5 Kúpcserép folyóméter | fm | 1 fm gerinc | 7 283,46 | 9 250,00* |
| 5 Kúpcserép | db | 2,5 db/gerinc fm | 2 913,39 | 3 700,00 |
| 6 Kezdő élgerinccserép | db | 1 db/élgerinc | 3 543,31 | 4 500,00 |
| 7 Elosztó kúpcserép | db | 1 db/kontyacsúcs | 4 330,71 | 5 500,00 |
| 8 Kúpcseréprögzítő /b | db | * | 101,57 | 129,00 |
| 9 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpcseréphez) /b | db | ** | 188,19 | 239,00 |

* 1db/kúpcserép
1 db/kezdő élgerinccserép
2 db/elosztó kúpcserép

** 1 db/kezdő élgerinccserép
1 db/elosztó kúpcserép

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

b=barna

PRÉMIUM
7° Protector
Színek:


ébenfekete


**BRAMAC
PROTECTOR**
5-SZORÓS VEDELEM

| Megnevezés | Egység | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | |
|---|----------------|--------------------------|--------|-------------|-----------|
| Tetőcserepek | db / raklap | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| | darab / köteg | | | | |
| 1 7° Protector 1/1 | 168 / 42 | 8 db/tető m ² | db | 944,88 | 1 200,00 |
| 2 7° Protector 1/2 | 128 | szükség szerint | db | 1 023,62 | 1 300,00 |
| 3 Szegélycserép balos, jobbos | 14 | 2,7 db/oromszegély fm | db | 2 401,57 | 3 050,00 |
| 4 Szellőzőcserép | 16 | 1 db/szarufaköz | db | 9 370,08 | 11 900,00 |
| 5 Félnyeregterelő cserép | 26 | 3 db/oromszegély fm | db | 4 803,15 | 6 100,00 |
| 6 Félnyeregterelő cserép 1/2 | 26 | szükség szerint | db | 4 803,15 | 6 100,00 |
| 7 Félnyereg szegélycserép balos, jobbos | 9 | szükség szerint | db | 4 881,89 | 6 200,00 |
| 8 Kúpgerinc cserép | - | 1 fm gerinc | fm | 5 216,54 | 6 625,00* |
| 8 Kúpgerinc | 108 | 2,5 db/gerinc fm | db | 2 086,61 | 2 650,00 |
| 9 Kezdő élgerinc | 100 | 1 db/élgerinc | db | 3 141,73 | 3 990,00 |
| 10 Elosztó kúpgerinc | 40 | 1 db/kontyecsúcs | db | 3 929,13 | 4 990,00 |
| 11 Kúpgerincprögítő /a | 50 db / doboz | * | db | 101,57 | 129,00 |
| 12 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpgerinchez) /a | 100 db / doboz | ** | db | 188,19 | 239,00 |

 * 1db/kúpgerinc
 1 db/kezdő élgerinc
 2 db/elosztó kúpgerinc

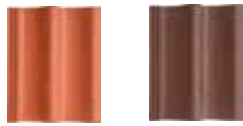
 ** 1 db/kezdő élgerinc
 1 db/elosztó kúpgerinc

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab ártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

a=antracit

STANDARD

Duna Novo

Színek:


téglavörös

barna



antracit


**BRAMAC
NOVO**
Az Új Standard

| Megnevezés | Egység | Egységár/Ft | Egységár/Ft | | |
|---|----------------|---------------------------|-------------|----------|-----------|
| | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val | |
| Tetőcserepek | | | | | |
| | db / raklap | | | | |
| | darab / köteg | | | | |
| 1 Duna Novo 1/1 | 240 / 40 | 10 db/tető m ² | db | 346,46 | 440,00 |
| 2 Duna Novo 1/2 | 160 | szükség szerint | db | 511,81 | 650,00 |
| 3 Szegélycserép balos, jobbos | 32 | 3 db/oromszegély fm | db | 1 456,69 | 1 850,00 |
| 4 Szellőzőcserép | 24 | 1 db/szarufaköz | db | 2 007,87 | 2 550,00 |
| 5 Kúpcerép folyóméter | – | 1 fm gerinc | fm | 4 133,86 | 5 250,00* |
| 5 Kúpcerép | 108 | 2,5 db/gerinc fm | db | 1 653,54 | 2 100,00 |
| 6 Kezdő élgerinccserép | 100 | 1 db/élgerinc | db | 2 519,69 | 3 200,00 |
| 7 Elosztó kúpcerép | 40 | 1 db/kontyacsúcs | db | 3 385,83 | 4 300,00 |
| 8 Kúpceréprögzítő /v, b, a | 50 db / doboz | * | db | 101,57 | 129,00 |
| 9 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpceréphez) /v, b, a | 100 db / doboz | ** | db | 188,19 | 239,00 |

* 1db/kúpcerép
1 db/kezdő élgerinccserép
2 db/elosztó kúpcerép

** 1 db/kezdő élgerinccserép
1 db/elosztó kúpcerép

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit

STANDARD

Római Novo

Színek:



BRAMAC
NOVO
Az Új Standard

| Megnevezés | Egység | Szükséglet | Egységár/Ft | |
|---|--------|---------------------------|-------------|-----------|
| | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Tetőcserepek | | | | |
| | | db / raklap | | |
| | | darab / köteg | | |
| 1 Római Novo 1/1 | db | 10 db/tető m ² | 346,46 | 440,00 |
| 2 Római Novo 1/2 | db | szükség szerint | 511,81 | 650,00 |
| 3 Szegélycserép balos, jobbos | db | 3 db/oromszegély fm | 1 566,93 | 1 990,00 |
| 4 Szellőzőcserép | db | 1 db/szarufaköz | 2 086,61 | 2 650,00 |
| 5 Félnyeregterítő cserép | db | 3,3 db/félnyereg fm | 2 874,02 | 3 650,00 |
| 6 Félnyeregterítő szegélycserép balos, jobbos | db | szükség szerint | 4 921,26 | 6 250,00 |
| 7 Kúpcserép folyóméter | fm | 1 fm gerinc | 4 133,86 | 5 250,00* |
| 7 Kúpcserép | db | 2,5 db/gerinc fm | 1 653,54 | 2 100,00 |
| 8 Kezdő élgerinccserép | db | 1 db/élgerinc | 2 519,69 | 3 200,00 |
| 9 Elosztó kúpcserép | db | 1 db/kontycsúcs | 3 385,83 | 4 300,00 |
| 10 Kúpcserépröggítő /v, b, a | db | * | 101,57 | 129,00 |
| 11 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpcseréphez) /v, b, a | db | ** | 188,19 | 239,00 |

* 1db/kúpcserép
1 db/kezdő élgerinccserép
2 db/elosztó kúpcserép

** 1 db/kezdő élgerinccserép
1 db/elosztó kúpcserép

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit

Tetőáttörés, padlástér-megvilágítás, járás a tetőn, hófogás hullámos tetőcserepekhez



Durovent alapcserep típusok:



Duna

Római, Adria

Platinum

vörös

barna

gránit

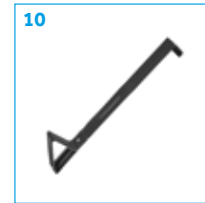
| Megnevezés | Mennyiség/ csomagolási egység | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | | Egységár/Ft | |
|--|----------------------------------|--------------------------------------|--------|-----------------------|-----------|---------------------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Tetőáttörés | | | | Duna, Platinum | | Római, Adria | |
| 1 Durovent csatornaszellőző-egység fóliagyűrűvel (NA100) | 1 db / egység | 1 db/csatornaszellőző-kivezetés | db | 17 094,49 | 21 710,00 | 18 433,07 | 23 410,00 |
| 2 Durovent csatornaszellőző-egység fóliagyűrűvel (NA125) | 1 db / egység | 1 db/csatornaszellőző-kivezetés | db | 19 740,16 | 25 070,00 | 21 078,74 | 26 770,00 |
| 3 Durovent antennakivezető-egység (Ø 25-77,5 mm) | 1 db / egység | 1 db/antennakivezetés | db | 9 795,28 | 12 440,00 | 11 133,86 | 14 140,00 |
| 4 Durovent helyiség-kiszellőztető egység fóliagyűrűvel (NA100) | 1 db / egység | 1 db/helyiség kiszellőztetés | db | 18 433,07 | 23 410,00 | 19 771,65 | 25 110,00 |
| 5 Durovent helyiség-kiszellőztető egység fóliagyűrűvel (NA125) | 1 db / egység | 1 db/helyiség kiszellőztetés | db | 21 078,74 | 26 770,00 | 22 417,32 | 28 470,00 |
| 6 Durovent füstgázkivezető-egység (AK116, AK128) | 1 db / egység | 1 db/gázkémény | db | 12 314,96 | 15 640,00 | 13 653,54 | 17 340,00 |
| 7 Durovent csőcsatlakozó (NA100, NA125) | 10 db / doboz | 1 db/csatorna vagy helyiség szellőző | db | 3 582,68 | 4 550,00 | 3 582,68 | 4 550,00 |
| 7 Szűkítőidom (Ø 65–110 mm) | 20 db / doboz | igény szerint | db | 2 086,61 | 2 650,00 | 2 086,61 | 2 650,00 |

| Megnevezés | Mennyiség/ csomagolási egység | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | |
|---|----------------------------------|----------------|-------------------------------------|-------------|---------------------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Padlástér megvilágítás | | | | | |
| 8 Átvilágító cserép Római (a), Duna (b), Platinum (c) profilokhoz | STAR | 10 db / doboz | 1 db/megvilágítóhely (sorolható) | db | 4 716,54 5 990,00 |
| 9 Luminex tetőkibúvó ablak univerzális (nyílásméret: 47,5 cm x 52 cm, külsőméret: 63 x 76,5 cm) / v, b, a | STAR | 12 db / raklap | 1 db/tetőkijutási hely | db | 50 787,40 64 500,00 |
| 10 Luminex Alu 45 x 55 (nyílásméret: 41 x 51 cm, külsőméret: 59 x 77,5 cm) / v, a | | 9 db / raklap | 1 db/tetőkijutási hely | db | 41 724,41 52 990,00 |
| 11 Luminex Alu 65 x 65 (nyílásméret: 61 x 61 cm, külsőméret: 79 x 88 cm) / a | | 6 db / raklap | 1 db/tetőkijutási hely | db | 50 000,00 63 500,00 |
| Járás a tetőn (vörös, barna, fekete színekben) | | | | | |
| 12 Lépcsőfok (acél) (25 x 41,5 cm) / v, b, f | STAR | 4 db / köteg | igény szerint | db | 10 039,37 12 750,00 |
| 13 Biztonsági rács (acél) (25 x 80,5 cm) / v, b, f | STAR | 4 db / köteg | igény szerint | db | 17 519,69 22 250,00 |
| 14 Biztonsági rács- vagy lépcsőfoktartó elem kengyellel (acél) / v, b, f | STAR | 10 db / köteg | 2 db/biztonsági rács vagy lépcsőfok | db | 7 314,96 9 290,00 |
| Hófogás | | | | | |
| 15 Standard hófogó (acél) / v, b, f, a | | 50 db / doboz | 1,4–2,5 db/m ² | db | 314,17 399,00 |
| 16 Fém hófogó (acél) / v, b, a | STAR | 100 db / doboz | 1,4–2,5 db/m ² | db | 314,17 399,00 |
| 17 Standard Hófogórács összekötő idommal (1,5 m-es) / v, b, f | | 10 db / köteg | 1 db/1,5 fm | db | 6 496,06 8 250,00 |
| 18 Standard Hófogórácstartó / v, b, f | | 12 db / doboz | 1 db/0,8 fm | db | 2 952,76 3 750,00 |
| 19 Hófogórács (3,0 m-es) +2 db összekötőidom / v, b, a | STAR | 5 db / köteg | 1 db/3,0 fm | db | 16 645,67 21 140,00 |
| 20 Hófogórácstartó (fém cserép + fém tartó, Duna) / v, b, a* | STAR | 10 db / doboz | 1 db/0,9 fm | db | 21 417,32 27 200,00 |
| 21 Hófogórácstartó (fém cserép + fém tartó, Római, Adria, Platinum) / v, b, a * | STAR | 10 db / doboz | 1 db/0,9 fm | db | 21 417,32 27 200,00 |

v=vörös, b=barna, a=antracit, f=fekete

* Megrendelésre kapható hosszabb szállítási határidővel.

Tetőáttörés, járás a tetőn, hófogás 7° Protector tetőcserepekhez



| Megnevezés | Mennyiség/ csomagolási egység | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | |
|--|----------------------------------|--------------------------------------|--------|-------------|-----------|
| Tetőáttörés | | | | | |
| 1 Durovent csatornaszellőző-egység fóliagyűrűvel (NA100) | 1 db / egység | 1 db/csatornaszellőző-kivezetés | db | 22 614,17 | 28 720,00 |
| 2 Durovent csatornaszellőző-egység fóliagyűrűvel (NA125) | 1 db / egység | 1 db/csatornaszellőző-kivezetés | db | 25 259,84 | 32 080,00 |
| 3 Durovent antennakivezető-egység (Ø 25-77,5 mm) | 1 db / egység | 1 db/antennakivezetés | db | 15 314,96 | 19 450,00 |
| 4 Durovent helyiség-kiszellőztető egység fóliagyűrűvel (NA100) | 1 db / egység | 1 db/helyiség kiszellőztetés | db | 23 952,76 | 30 420,00 |
| 5 Durovent helyiség-kiszellőztető egység fóliagyűrűvel (NA125) | 1 db / egység | 1 db/helyiség kiszellőztetés | db | 26 598,43 | 33 780,00 |
| 6 Durovent füstgázkivezető-egység (AK116, AK128) | 1 db / egység | 1 db/gázkémény | db | 17 834,65 | 22 650,00 |
| 7 Durovent csőcsatlakozó (NA100, NA125) | 10 db / doboz | 1 db/csatorna- vagy helyiségszellőző | db | 3 582,68 | 4 550,00 |
| 8 Szűkítőidom (Ø 65–110 mm) | 20 db / doboz | igény szerint | db | 2 086,61 | 2 650,00 |
| 9 Durovent műanyag alapcserép 7° | 10 db / doboz | 1 db/tetőáttörés | db | 12 519,69 | 15 900,00 |
| Hófogás | | | | | |
| 10 Fém hófogó Bramac 7°-hoz / a | 50 db / doboz | 1,4–2,5 db/m ² | db | 330,71Ft | 420,00Ft |
| 11 Hófogórácstartó (fém cserép + fém tartó) 7 fok / a* | 10 db / doboz | 1 db/0,9 fm | db | 14 606,30 | 18 550,00 |
| 12 Hófogórács (3 m-es) + 2db összekötőidom / a** | 5 db / köteg | 1 db/3,0 fm | db | 12 992,13 | 16 500,00 |
| Járás a tetőn | | | | | |
| 13 Fém alapcserép (1/2, alumínium) 7 fokhoz, kengyellel / a | 10 db / doboz | 2 db/biztonsági rács vagy lépcsőfok | db | 19 881,89 | 25 250,00 |
| 14 Lépcsőfok (alumínium) 25,0 × 41,0 cm / a | 4 db / köteg | igény szerint | db | 19 685,04 | 25 000,00 |
| 15 Biztonsági rács (alumínium) 25,0 × 88,0 cm / a | 4 db / köteg | igény szerint | db | 30 314,96 | 38 500,00 |
| 16 Fém alapcserép (1/2, alumínium) 7°-hoz / a** | 10 db / doboz | igény szerint | db | 19 881,89 | 25 250,00 |

* Kép nélkül. Megrendelésre kapható hosszabb szállítási határidővel.

** Kép nélkül.

a=antracit

STAR

Tegalit Star

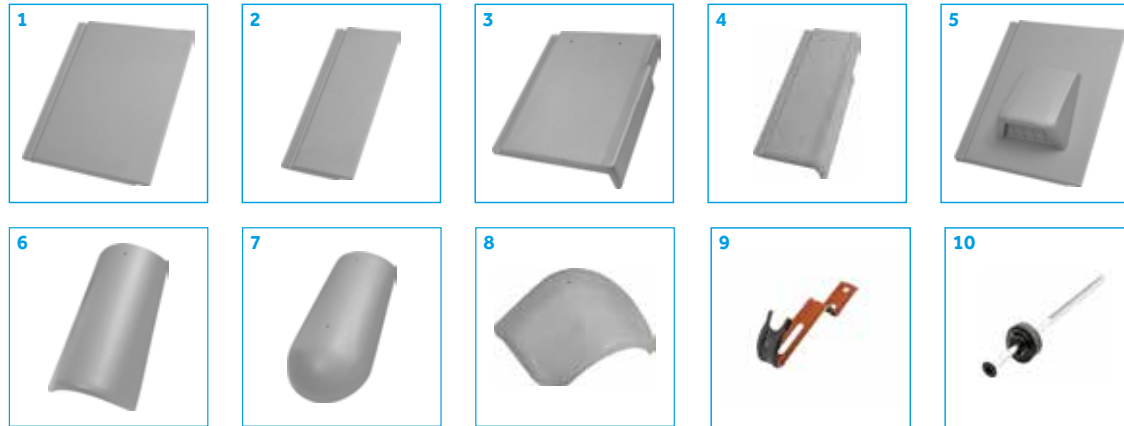
Színek:



platina



ezüstmetál



**BRAMAC
STAR**

| Megnevezés | Egység | Szükséglet | Egységár/Ft | |
|---|----------------|---------------------------|-------------|-----------|
| | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Tetőcserepek | | | | |
| | db | darab / köteg | | |
| 1 Tegalit Star 1/1 | 180 / 30 | 10 db/tető m ² | 700,79 | 890,00 |
| 2 Tegalit Star 1/2 | 120 | szükség szerint | 779,53 | 990,00 |
| 3 Szegélycserép 1/1 balos, jobbos | 40 | 1,5 db/oromszegély fm*** | 3 141,73 | 3 990,00 |
| 4 Szegélycserép 1/2 balos, jobbos | 60 | 1,5 db/oromszegély fm*** | 3 141,73 | 3 990,00 |
| 5 Szellőzőcserép | 32 | 1 db/szarufaköz | 3 141,73 | 3 990,00 |
| 6 Kúpcserép folyóméter | – | 1 fm gerinc | 5 885,83 | 7 475,00* |
| 6 Kúpcserép | 108 | 2,5 db/gerinc fm | 2 354,33 | 2 990,00 |
| 7 Kezdő élgerinccserép | 100 | 1 db/élgerinc | 3 267,72 | 4 150,00 |
| 8 Elosztó kúpcserép | 40 | 1 db/kontycsúcs | 4 133,86 | 5 250,00 |
| 9 Kúpcseréprögzítő /a | 50 db / doboz | * | 101,57 | 129,00 |
| 10 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpcseréphez) /a | 100 db / doboz | ** | 188,19 | 239,00 |

* 1db/kúpcserép
1 db/kezdő élgerinccserép
2 db/elosztó kúpcserép

** 1 db/kezdő élgerinccserép
1 db/elosztó kúpcserép

*** Az 1/1 és 1/2 méretű szegély-
cserepeket soronként váltakozva
kell beépíteni!

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab áraktól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

a=antracit

PRÉMIUM

Tectura Thermo Protector

Színek:



BRAMAC
THERMO
PROTECTOR
HŐSÉG KIZÁRVA

| Megnevezés | Egység | Egységár/Ft | Egységár/Ft | | |
|--|----------------|------------------------------|-------------|----------|-----------|
| | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val | |
| Tetőcserepek | | | | | |
| | db / raklap | | | | |
| | darab / köteg | | | | |
| 1 Tectura Thermo Protector 1/1 | 168 / 42 | 11–12 db/tető m ² | db | 527,56 | 670,00 |
| 2 Tectura Thermo Protector 1/2 | 168 | szükség szerint | db | 669,29 | 850,00 |
| 3 Szegélycserép 1/1 balos, jobbos | 40 | 3,6 db/oromszegély fm | db | 3 220,47 | 4 090,00 |
| 4 Szellőzőcserép | 32 | 1 db/szarufaköz | db | 3 141,73 | 3 990,00 |
| 5 Kúpcserép folyóméter | – | 1 fm gerinc | fm | 5 629,92 | 7 150,00* |
| 5 Kúpcserép | 108 | 2,5 db/gerinc fm | db | 2 244,09 | 2 850,00 |
| 6 Kezdő élgerinccserép | 100 | 1 db/élgerinc | db | 3 141,73 | 3 990,00 |
| 7 Elosztó kúpcserép | 40 | 1 db/kontyacsúcs | db | 3 929,13 | 4 990,00 |
| 8 Kúpcseréprögzítő / b, a | 50 db / doboz | * | db | 101,57 | 129,00 |
| 9 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpcseréphez) / b, a | 100 db / doboz | ** | db | 188,19 | 239,00 |

* 1db/kúpcserép
1 db/kezdő élgerinccserép
2 db/elosztó kúpcserép

** 1 db/kezdő élgerinccserép
1 db/elosztó kúpcserép

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

b=barna, a=antracit

PRÉMIUM

Tectura Protector

Színek:



antracit

Tectura Antik



antik



| Megnevezés | Egységgratok | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | | Egységár/Ft | |
|--|----------------|------------------------------|--------|--------------|-----------|-------------|-----------|
| | | | | Tetőcserepek | | Antik | |
| | db / raklap | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| | darab / köteg | | | | | | |
| 1 Tectura Protector 1/1 | 168 / 42 | 11–12 db/tető m ² | db | 488,19 | 620,00 | 488,19 | 620,00 |
| 2 Tectura Protector 1/2 | 168 | szükség szerint | db | 606,30 | 770,00 | 606,30 | 770,00 |
| 3 Szegélycserép 1/1 balos, jobbos | 40 | 3,6 db/oromszegély fm | db | 2 952,76 | 3 750,00 | 2 952,76 | 3 750,00 |
| 4 Szellőzőcserép | 32 | 1 db/szarufaköz | db | 2 874,02 | 3 650,00 | 2 874,02 | 3 650,00 |
| 5 Kúpcerép folyóméter | – | 1 fm gerinc | fm | 5 216,54 | 6 625,00* | 5 216,54 | 6 625,00* |
| 5 Kúpcerép | 108 | 2,5 db/gerinc fm | db | 2 086,61 | 2 650,00 | 2 086,61 | 2 650,00 |
| 6 Kezdő élgerinccserép | 100 | 1 db/élgerinc | db | 3 141,73 | 3 990,00 | 3 141,73 | 3 990,00 |
| 7 Elosztó kúpcerép | 40 | 1 db/kontyucsúcs | db | 3 929,13 | 4 990,00 | 3 929,13 | 4 990,00 |
| 8 Kúpceréprögzítő /b, a | 50 db / doboz | * | db | 101,57 | 129,00 | 101,57 | 129,00 |
| 9 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpceréphez) /b, a | 100 db / doboz | ** | db | 188,19 | 239,00 | 188,19 | 239,00 |

* 1db/kúpcerép
1 db/kezdő élgerinccserép
2 db/elosztó kúpcerép

** 1 db/kezdő élgerinccserép
1 db/elosztó kúpcerép

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab áráktól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

b=barna, a=antracit

PRÉMIUM

Reviva Protector

Színek:


téglavörös

Reviva Antik



antik


**BRAMAC
PROTECTOR**
5-SZORÓS VEDELEM

| Megnevezés | Egységgratok db / raklap | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | | Egységár/Ft | |
|--|-----------------------------|------------------------------|--------|--------------|-----------|-------------|-----------|
| | | | | Tetőcserepek | | Antik | |
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| 1 Reviva Protector 1/1 | 168 / 42 | 11–12 db/tető m ² | db | 417,32 | 530,00 | 417,32 | 530,00 |
| 2 Reviva Protector 1/2 | 168 | szükség szerint | db | 543,31 | 690,00 | 543,31 | 690,00 |
| 3 Szegélycserép 1/1 balos, jobbos | 40 | 1,8 db/oromszegély fm*** | db | 2 007,87 | 2 550,00 | 2 007,87 | 2 550,00 |
| 4 Szegélycserép 3/4 balos, jobbos | 60 | 1,8 db/oromszegély fm*** | db | 2 007,87 | 2 550,00 | 2 007,87 | 2 550,00 |
| 5 Szellőzőcserép | 32 | 1 db/szarufaköz | db | 2 480,31 | 3 150,00 | 2 480,31 | 3 150,00 |
| 6 Kúpcserép folyóméter | – | 1 fm gerinc | fm | 5 216,54 | 6 625,00* | 5 216,54 | 6 625,00* |
| 6 Kúpcserép | 108 | 2,5 db/gerinc fm | db | 2 086,61 | 2 650,00 | 2 086,61 | 2 650,00 |
| 7 Kezdő élgerincserép | 100 | 1 db/élgerinc | db | 3 141,73 | 3 990,00 | 3 141,73 | 3 990,00 |
| 8 Elosztó kúpcserép | 40 | 1 db/kontycsúcs | db | 3 929,13 | 4 990,00 | 3 929,13 | 4 990,00 |
| 9 Kúpcseréprögzítő /v, b | 50 db / doboz | * | db | 101,57 | 129,00 | 101,57 | 129,00 |
| 10 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpcseréphez) /v, b | 100 db / doboz | ** | db | 188,19 | 239,00 | 188,19 | 239,00 |

 * 1db/kúpcserép
 1 db/kezdő élgerincserép
 2 db/elosztó kúpcserép

 ** 1 db/kezdő élgerincserép
 1 db/elosztó kúpcserép

 *** Az 1/1 és 3/4 méretű szegély-
 cserepeket soronként váltakozva
 kell beépíteni!

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab áraktól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna

STANDARD

Tectura Novo

Színek:



BRAMAC
NOVO
Az Új Standard

| Megnevezés | Egységgratok | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | |
|--|----------------------|------------------------------|--------|-------------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Tetőcserepek | db / raklap | | | | |
| | darab / köteg | | | | |
| 1 Tectura Novo 1/1 | 168 / 42 | 11–12 db/tető m ² | db | 401,57 | 510,00 |
| 2 Tectura Novo 1/2 | 168 | szükség szerint | db | 566,93 | 720,00 |
| 3 Szegélycserép 1/1 balos, jobbos | 40 | 3,6 db/oromszegély fm | db | 2 519,69 | 3 200,00 |
| 4 Szellőzőcserép | 32 | 1 db/szarufaköz | db | 2 795,28 | 3 550,00 |
| 5 Kúpcerép folyóméter | – | 1 fm gerinc | fm | 4 133,86 | 5 250,00* |
| 5 Kúpcerép | 108 | 2,5 db/gerinc fm | db | 1 653,54 | 2 100,00 |
| 6 Kezdő élgerinccserép | 100 | 1 db/élgerinc | db | 2 519,69 | 3 200,00 |
| 7 Elosztó kúpcerép | 40 | 1 db/kontyecsúcs | db | 3 385,83 | 4 300,00 |
| 8 Kúpcerépröggitő /v, a | 50 db / doboz | * | db | 101,57 | 129,00 |
| 9 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpceréphez) /v, a | 100 db / doboz | ** | db | 188,19 | 239,00 |

* 1db/kúpcerép
1 db/kezdő élgerinccserép
2 db/elosztó kúpcerép

** 1 db/kezdő élgerinccserép
1 db/elosztó kúpcerép

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, a=antracit

STANDARD

Reviva Novo

Színek:



téglavörös



barna



antracit



BRAMAC
NOVO
Az Új Standard

| Megnevezés | Egység | Szükséglet | Egységár/Ft | |
|---|--------|------------------------------|-------------|-----------|
| | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Tetőcserepek | | | | |
| | | db / raklap | | |
| | | darab / köteg | | |
| 1 Reviva Novo 1/1 | db | 11–12 db/tető m ² | 346,46 | 440,00 |
| 2 Reviva Novo 1/2 | db | szükség szerint | 511,81 | 650,00 |
| 3 Szegélycserép 1/1 balos, jobbos | db | 1,8 db/oromszegély fm*** | 1 929,13 | 2 450,00 |
| 4 Szegélycserép 3/4 balos, jobbos | db | 1,8 db/oromszegély fm*** | 1 929,13 | 2 450,00 |
| 5 Szellőzőcserép | db | 1 db/szarufaköz | 2 401,57 | 3 050,00 |
| 6 Kúpcserép folyóméter | fm | 1 fm gerinc | 4 133,86 | 5 250,00* |
| 6 Kúpcserép | db | 2,5 db/gerinc fm | 1 653,54 | 2 100,00 |
| 7 Kezdő élgerinccserép | db | 1 db/élgerinc | 2 519,69 | 3 200,00 |
| 8 Elosztó kúpcserép | db | 1 db/kontycsúcs | 3 385,83 | 4 300,00 |
| 9 Kúpcseréprögzítő /v, b, a | db | * | 101,57 | 129,00 |
| 10 Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpcseréphez) /v, b, a | db | ** | 188,19 | 239,00 |

* 1db/kúpcserép
1 db/kezdő élgerinccserép
2 db/elosztó kúpcserép

** 1 db/kezdő élgerinccserép
1 db/elosztó kúpcserép

*** Az 1/1 és 3/4 méretű szegély-
cserepeket soronként váltakozva
kell beépíteni!

* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab áráktól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit

Tetőáttörés, padlástér-megvilágítás, járás a tetőn, hófogás Reviva, Tectura és Tegalit Star tetőcserepekhez



Durovent alapcserep típusok:



Reviva alapcserep

Tectura alapcserep

Tegalit alapcserep

Színek:



vörös

barna

gránit

világoszürke

| Megnevezés | Mennyiség/ csomagolási egység | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | | |
|---|----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|-------------|-----------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val | |
| Tetőátörés Reviva, Tectura, Tegalit | | | | | | |
| 1 Durovent csatornaszellőző-egység fóliagyűrűvel (NA100) | 1 db / egység | 1 db/csatornaszellőző-kivezetés | db | 20 559,06 | 26 110,00 | |
| 2 Durovent csatornaszellőző egység Reviva*, Tectura*, Tegalit cseréphez (NA125) | 1 db / egység | 1 db/csatornaszellőző-kivezetés | db | 23 204,72 | 29 470,00 | |
| 3 Durovent antennakivezető-egység (Ø 25-77,5 mm) | 1 db / egység | 1 db/antennakivezetés | db | 13 259,84 | 16 840,00 | |
| 4 Durovent helyiség-kiszellőztető egység fóliagyűrűvel (NA100) | 1 db / egység | 1 db/helyiség kiszellőztetés | db | 21 897,64 | 27 810,00 | |
| 5 Durovent helyiség-kiszellőztető egység fóliagyűrűvel Reviva*, Tectura*, Tegalit cseréphez (NA125) | 1 db / egység | 1 db/helyiség kiszellőztetés | db | 24 543,31 | 31 170,00 | |
| 6 Durovent füstgázkivezető-egység (AK116, AK128) | 1 db / egység | 1 db/gázkémény | db | 15 779,53 | 20 040,00 | |
| 7 Durovent csőcsatlakozó (NA100) | 10 db / doboz | 1 db/csatorna-, vagy helyiségszellőző | db | 3 582,68 | 4 550,00 | |
| 8 Szűkítőidom (Ø 65-110 mm) | 20 db / doboz | igény szerint | db | 2 086,61 | 2 650,00 | |
| Padlástér megvilágítás | | | | | | |
| 9 Luminex tetőkibúvó ablak univerzális (nyílás: 47,5 cm x 52 cm, külső: 63 x 76,5 cm) / v, b, f | STAR | 12 db / raklap | 1 db/tetőkijutási hely | db | 50 787,40 | 64 500,00 |
| 10 Luminex Alu 45 x 55 (nyílás: 41 x 51 cm, külső: 59 x 77,5 cm) / v, a | | 9 db / raklap | 1 db/tetőkijutási hely | db | 41 724,41 | 52 990,00 |
| 11 Luminex Alu 65 x 65 (nyílás: 61 x 61 cm, külső: 79 x 88 cm) / a | | 6 db / raklap | 1 db/tetőkijutási hely | db | 50 000,00 | 63 500,00 |
| Járás a tetőn (vörös, barna, fekete színekben) | | | | | | |
| 12 Fém járócserép kengyellel (alumínium) Reviva / v, b, a | STAR | 10 db / doboz | 2 db/biztonsági rács vagy lépcsőfok | db | 24 960,63 | 31 700,00 |
| 13 Fém járócserép kengyellel (alumínium) Tectura, Tegalit / a ** | STAR | 10 db / doboz | 2 db/biztonsági rács vagy lépcsőfok | db | 24 960,63 | 31 700,00 |
| 14 Lépcsőfok (alumínium) 25 x 41 cm / v, b, a | STAR | 4 db / köteg | igény szerint | db | 19 685,04 | 25 000,00 |
| 15 Lépcsőfok (acél) 25 x 41,5 cm / v, b, f | | 4 db / köteg | igény szerint | db | 10 039,37 | 12 750,00 |
| 16 Biztonsági rács (alumínium) 25 x 88 cm / v, b, a | STAR | 4 db / köteg | igény szerint | db | 30 314,96 | 38 500,00 |
| 17 Biztonsági rács (acél) 25 x 80,5 cm / v, b, f | | 4 db / köteg | igény szerint | db | 17 519,69 | 22 250,00 |
| 18 Biztonsági rács- és lépcsőfoktartó elem kengyellel (acél) / v, b, f | | 10 db / köteg | 2 db/biztonsági rács vagy lépcsőfok | db | 7 314,96 | 9 290,00 |
| Hófogás | | | | | | |
| 19 Standard hófogó (acél) / v, b, a, f | | 50 db / doboz | 1,4-2,5 db/m ² | db | 314,17 | 399,00 |
| 20 Fém hófogó (acél) / v, b, sz, a | STAR | 100 db / doboz | 1,4-2,5 db/m ² | db | 314,17 | 399,00 |
| 21 Standard Hófogórács összekötő idommal (1,5 m-es) / v, b, f | | 10 db / köteg | 1 db/1,5 fm | db | 6 496,06 | 8 250,00 |
| 22 Standard Hófogórácstartó / v, b, f | | 12 db / doboz | 1 db/0,8 fm | db | 2 952,76 | 3 750,00 |
| 23 Hófogórács (3,0 m-es) +2 db összekötőidom / v, b, a | STAR | 5 db / köteg | 1 db/3,0 fm | db | 16 645,67 | 21 140,00 |
| 24 Hófogórácstartó (fém cserép + fém tartó) Reviva / v, b, a*** | STAR | 10 db / doboz | 1 db/0,9 fm | db | 24 173,23 | 30 700,00 |
| 25 Hófogórácstartó (fém cserép + fém tartó) Tectura és Tegalit / a*** | STAR | 10 db / doboz | 1 db/0,9 fm | db | 25 826,77 | 32 800,00 |

* Reviva és Tectura tetőcserép esetén a fóliagyűrű szettben található papírsablon nem használható!

** Fém járócserép, Tectura vörös színű tetőcseréphez nem kapható!

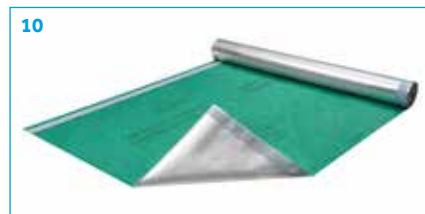
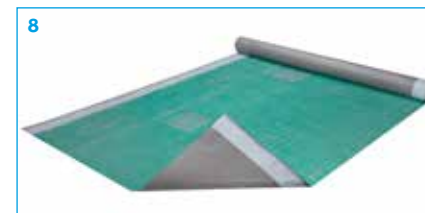
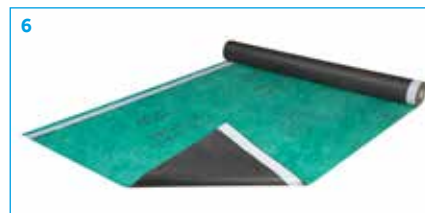
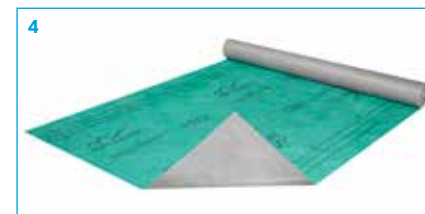
*** Hófogórácstartó fém cserép megrendelésre kapható, hosszabb szállítási határidővel. Tectura vörös színű tetőcseréphez nem kapható.

A Tectura vörös színű Durovent egységek bruttó 11 150 Ft-os felárral kaphatók.

A Tegalit platina cseréphez világosszürke Durovent egységek rendelésre, bruttó 15 500 Ft felárral kaphatók. Füstgázkivezető egység világosszürke színben nem kapható.

v=vörös, b=barna, a=antracit, sz=szürke, f=fekete

Tartozékok minden tetőcseréphez



| Megnevezés | Mennyiség/ csomagolási egység | Szükséglet | Egység | Súly g/m ² | Sd-érték/m | Egységár/Ft | | |
|---|------------------------------------|---|----------------|-----------------------|------------|------------------|------------|---------|
| | | | | | | db / egység | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| | | | | | | tekercs / raklap | | |
| Tetőfóliák | | | | | | | | |
| 1 Bramac Veltitech 120 nem páraáteresztő tetőfólia | 20 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (75 m ² /tekercs) | m ² | 120 | 16 | 354,33 | 450,00 | |
| 2 Bramac Standard 120 páraáteresztő tetőfólia ** | 40 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (75 m ² /tekercs) | m ² | 120 | 0,03 | 503,94 | 640,00 | |
| 3 Bramac Standard 120 2S páraáteresztő tetőfólia dupla ragasztósávval ** | 40 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (75 m ² /tekercs) | m ² | 120 | 0,03 | 641,73 | 815,00 | |
| 4 Bramac Pro Resistant páraáteresztő tetőfólia | 30 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (75 m ² /tekercs) | m ² | 110 | 0,02 | 492,13 | 625,00 | |
| 5 Bramac Pro Plus Resistant 140 páraáteresztő tetőfólia | 20 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (75 m ² /tekercs) | m ² | 140 | 0,02 | 661,42 | 840,00 | |
| 6 Bramac Pro Plus Resistant 140 2S páraáteresztő tetőfólia dupla ragasztósávval | 20 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (75 m ² /tekercs) | m ² | 140 | 0,02 | 744,09 | 945,00 | |
| 7 Bramac Maximum 2S páraáteresztő tetőfólia dupla ragasztósávval | STAR 20 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (75 m ² /tekercs) | m ² | 200 | 0,15 | 1 409,45 | 1 790,00 | |
| 8 Bramac Top RU Resistant 2S páraáteresztő tetőfólia dupla ragasztósávval | STAR 12 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (75 m ² /tekercs) | m ² | 230 | 0,03 | 1 409,45 | 1 790,00 | |
| 9 Bramac Clima Plus 2S hőtükrös páraáteresztő tetőfólia dupla ragasztósávval | STAR 20 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (75 m ² /tekercs) | m ² | 170 | 0,035 | 1 653,54 | 2 100,00 | |
| 10 Bramac Membran 100 2S belső oldali párazáró tetőfólia dupla ragasztósávval* | STAR 20 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (75 m ² /tekercs) | m ² | 148 | > 100 | 779,53 | 990,00 | |
| 11 Bramac Membran 2 2S belső oldali párafékező fólia dupla ragasztósávval* | STAR 20 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (75 m ² /tekercs) | m ² | 145 | > 2 | 826,77 | 1 050,00 | |
| 12 Elephant Skin belső oldali párafékező fólia (2,0 m x 50 m) | 24 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (100 m ² /tekercs) | m ² | 184 | 105 (± 15) | 511,81 | 650,00 | |
| 13 Bramac Premium WU vízhatlan páraáteresztő tetőfólia | STAR 20 tekercs / raklap | tető m ² + 15% (45 m ² /tekercs) | m ² | 350 | 0,3 | 2 992,13 | 3 800,00 | |
| 14 Univerzális ragasztószalag tetőfóliához (kétoldalas) | 6 tekercs / doboz | 1 tekercs / 50,0 fm | tekercs | - | - | 9 055,12 | 11 500,00 | |

* BMI Thermazone / Bramac Therm hőszigetelő rendszerelem

** Szürke vagy fekete színben kapható. A termékre 5 év jótállást vállal a Bramac Kft.

Tartozékok minden tetőcseréphez



| Megnevezés | Mennyiség/ csomagolási egység db / egység | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | |
|--|---|------------------------------|-----------|-------------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Tetőfóliák | | | | | |
| 15 Bramac Premium WU tömítő anyag | 6 db / doboz | igény szerint | fém doboz | 24 330,71 | 30 900,00 |
| 16 Bramac Premium WU sarokelem | 40 db / doboz | igény szerint | db | 2 480,31 | 3 150,00 |
| 17 Bramac Premium WU csatlakozó gallér | 10 db / doboz | igény szerint | db | 13 228,35 | 16 800,00 |
| 18 Bramac Fóliaragasztó | 12 db / doboz | 1 tubus / 20,0 fm | tubus | 3 976,38 | 5 050,00 |
| 19 Bramac Szegettőmitő folyadék | 10 db / doboz | 1 tubus / 50,0 fm ellenléc | tubus | 10 433,07 | 13 250,00 |
| 20 Bramac Szegettőmitő szalag (butil) | 2 db / doboz | 1 tekercs / 25,0 fm ellenléc | tekercs | 9 598,43 | 12 190,00 |
| 21 Bramac Szuper Abszorber Szegettőmitő szalag 75 mm | STAR 7 db / doboz | 1 tekercs / 30,0 fm ellenléc | tekercs | 14 133,86 | 17 950,00 |
| 22 Bramac Szuper Abszorber Szegettőmitő szalag 50 mm | STAR 10 db / doboz | 1 tekercs / 30,0 fm ellenléc | tekercs | 9 181,10 | 11 660,00 |
| 23 Bramac Hézagtömítő szalag* | 20 db / doboz | 1 tekercs / 1,5 cm x 5 m | tekercs | 2 354,33 | 2 990,00 |
| 24 Bramac Therm Fix A tömítőanyag* | 12 db / doboz | 1 tubus / 310 ml | tubus | 3 622,05 | 4 600,00 |
| 25 Bramac Flexiroll Alu ragasztószalag | 6 db / doboz | 1 tekercs / 5,0 fm x 9 cm | tekercs | 9 992,13 | 12 690,00 |
| 26 Bramac Climatape ragasztószalag | 10 db / doboz | 1 tekercs / 25,0 fm x 6 cm | tekercs | 7 440,94 | 9 450,00 |
| 27 Bramac Therm ragasztószalag* | STAR 1 db / doboz | 1 tekercs / 20,0 fm x 30 cm | tekercs | 24 637,80 | 31 290,00 |

Tartozékok minden tetőcseréphez



| Megnevezés | Mennyiség/ csomagolási egység | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | | | |
|---|---|-------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val | | |
| Durovent rendszer elemei vörös, sötétbarna, gránit és világosszürke színekben ** | | | | | | | |
| 28 | Átvezető cső fekete (NA 100) | 12 db / doboz | igény szerint | db | 2 354,33 | 2 990,00 | |
| 29 | Átvezető cső fekete (NA 125) | 10 db / doboz | igény szerint | db | 5 000,00 | 6 350,00 | |
| 30 | Fóliagyűrű-szett (NA 100 hullámos és sík cserepekhez) | 64 db / doboz | igény szerint | db | 1 251,97 | 1 590,00 | |
| 31 | Fóliagyűrű-szett (NA 125 hullámos és Tegalit cserepekhez) | 64 db / doboz | igény szerint | db | 1 251,97 | 1 590,00 | |
| 32 | Műanyag alapcserép (Római, Adria) | 5 db / doboz | igény szerint | db | 8 338,58 | 10 590,00 | |
| 33 | Durovent műanyag alapcserép (Duna, Platinum) (Nincs a képen.) | 5 db / doboz | igény szerint | db | 7 000,00 | 8 890,00 | |
| 34 | Durovent műanyag alapcserép (Reviva) | 5 db / doboz | igény szerint | db | 10 464,57 | 13 290,00 | |
| 35 | Durovent műanyag alapcserép (Tectura)* | 5 db / doboz | igény szerint | db | 10 464,57 | 13 290,00 | |
| 36 | Durovent műanyag alapcserép (Tegalit)** | 5 db / doboz | igény szerint | db | 10 464,57 | 13 290,00 | |
| 37 | Csatornaszellőző feltét** | 10 db / doboz | igény szerint | db | 4 322,83 | 5 490,00 | |
| 38 | Esővédő-sapka csatornaszellőzőhöz** | 12 db / doboz | igény szerint | db | 2 165,35 | 2 750,00 | |
| 39 | Antennakivezető feltét** | 10 db / doboz | igény szerint | db | 2 795,28 | 3 550,00 | |
| 40 | Helyiség-kiszellőztető feltét** | 10 db / doboz | igény szerint | db | 4 637,80 | 5 890,00 | |
| 41 | Esővédő helyiség-kiszellőztetőhöz** | 10 db / doboz | igény szerint | db | 3 188,98 | 4 050,00 | |
| 42 | Füstgázkivezető feltét (AK116, Ak128)*** | 10 db / doboz | igény szerint | db | 5 314,96 | 6 750,00 | |
| Kémény- és falszegély | | | | | | | |
| 43 | Aluflex ECO kémény- és falszegély 293 mm /v, b, f**** | 4 tekercs / doboz | 1 tekercs/5,0 fm szegély | tekercs | 16 929,13 | 21 500,00 | |
| 44 | Easy flash kémény- és falszegély 250 mm / v, b, a | 5 tekercs / doboz | 1 tekercs / 5,0 fm falszegély | tekercs | 20 078,74 | 25 500,00 | |
| 45 | Wakaflex kémény- és falszegély 280 mm /v, b, a | STAR | 4 tekercs / doboz | 1 tekercs/5,0 fm szegély | tekercs | 24 212,60 | 30 750,00 |
| 46 | Wakaflex kémény- és falszegély 370 mm /v, b, a | STAR | 3 tekercs / doboz | 1 tekercs/5,0 fm szegély | tekercs | 38 385,83 | 48 750,00 |
| 47 | Szegélylemez beütődübelrel | 20 db / köteg | 1 db/2,4 fm szegély | db | 3 582,68 | 4 550,00 | |
| 48 | Tömítőanyag (szilikonmentes) kinyomó nélkül | 20 db / doboz | 1 tubus/kb. 4 fm | tubus | 4 606,30 | 5 850,00 | |

* A Tectura vörös alapcserép + bruttó 11 800 Ft felárral kapható!

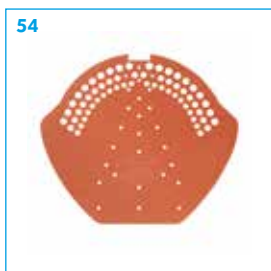
** Világosszürke színben megrendelésre kapható. A Tegalit alapcserép +bruttó 16 500 Ft felárral kapható.

*** Világosszürke színben nem kapható!

**** A termékre 5 év jótállást vállal a Bramac Kft.

v=vörös, b=barna, a=antracit, f=fekete

Tartozékok minden tetőcseréphez

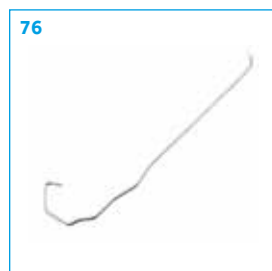
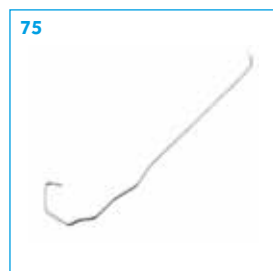
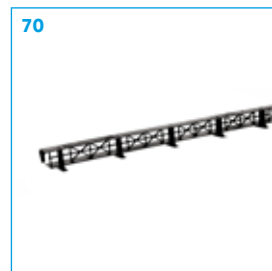
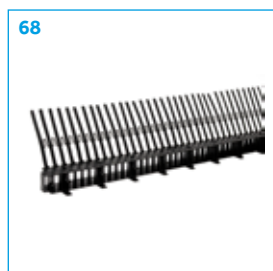
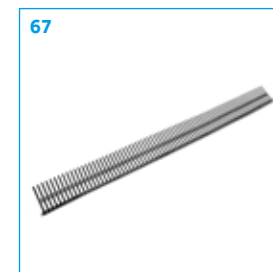
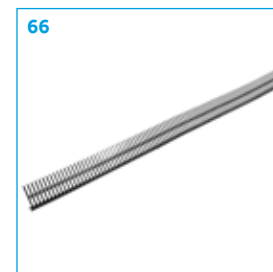
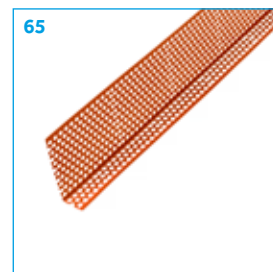


| Megnevezés | Mennyiség/ csomagolási egység | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | |
|--|----------------------------------|---------------------------------------|---------|-------------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Tartozékok eresz, gerinc, vápa kialakításához | | | | | |
| 49 Bramac Standard univerzális kúpátét (formázhatóság: 15%, szélesség: 29 cm) /v, b, f * | 4 tekercs / doboz | 1 tekercs/5,0 taréj- vagy élgerinc fm | tekercs | 10 858,27 | 13 790,00 |
| 50 Bramac EcoRoll univerzális kúpátét (formázhatóság: 20%, szélesség: 32 cm) /v, b, f | 4 tekercs / doboz | 1 tekercs/5,0 taréj- vagy élgerinc fm | tekercs | 10 866,14 | 13 800,00 |
| 51 Bramac BasicRoll univerzális kúpátét (formázhatóság: 30%, szélesség: 29,5 cm) /v, b, f | 5 tekercs / doboz | 1 tekercs/5,0 taréj- vagy élgerinc fm | tekercs | 12 519,69 | 15 900,00 |
| 52 Bramac FigaRoll Plus univerzális kúpátét (formázhatóság: 50%, szélesség: 28–31 cm) /v, b, f | STAR 5 tekercs / doboz | 1 tekercs/5,0 taréj- vagy élgerinc fm | tekercs | 13 771,65 | 17 490,00 |
| 53 Bramac MetalRoll univerzális kúpátét (formázhatóság: 40%, szélesség: 26–32 cm) /v, b, f | STAR 4 tekercs / doboz | 1 tekercs/5,0 taréj- vagy élgerinc fm | tekercs | 19 685,04 | 25 000,00 |
| 54 Kúpceszréplezáró /v, b, g | 60 db / doboz | 1 db / taréjgerinc kúpvégződés | db | 787,40 | 1 000,00 |
| 55 Profilo S fém vápa (acél) /v, b | 50 db / köteg | 1 db/2,0 vápa fm | db | 11 496,06 | 14 600,00 |
| 56 Bramac Standard vápaelem (v/vb, b/f, a/r) * | 10 db / köteg | 1 db/1,5 vápa fm | db | 7 086,61 | 9 000,00 |
| 57 Vápaszegély | 100 db / doboz | 2 db/vápa fm | db | 338,58 | 430,00 |
| 58 Vápalezáró szalag (0,5 m/db) /a | 20 db / doboz | 1 db/vápacsatlakozás | db | 9 606,30 | 12 200,00 |
| 59 Gerinléctartó beütős (20 cm) | 50 db / doboz | 1 db/0,7 taréj- vagy élgerinc fm | db | 413,39 | 525,00 |
| 60 Gerinléctartó csavar rögzítésű (20 cm) | 125 db / doboz | 1 db/0,7 taréj- vagy élgerinc fm | db | 362,20 | 460,00 |
| 61 Gerinléctartó torx behajtású (20 cm) | STAR 50 db / doboz | 1 db/0,7 taréj- vagy élgerinc fm | db | 503,94 | 640,00 |

* A termékre 5 év jótállást vállal a Bramac Kft.

v=vörös,vb=vörösbarna, b=barna, a=antracit, f=fekete g=gránit, r=réz

Tartozékok minden tetőcseréphez



| Megnevezés | Mennyiség/ csomagolási egység | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | |
|--|----------------------------------|-------------------------------------|---------|-------------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Tartozékok eresz, gerinc, vápa kialakításához | | | | | |
| 62 Szellőzőszalag /v, f (szélesség: 10 cm) | 16 tekercs / doboz | 1 tekercs/5,0 eresz fm | tekercs | 1 488,19 | 1 890,00 |
| 63 Bramac Standard szellőzőszalag /v, f (szélesség: 8 cm)/** | 10 tekercs / doboz | 1 tekercs/5,0 eresz fm | tekercs | 1 480,31 | 1 880,00 |
| 64 Alumínium szellőzőszalag (v/a, b/fe) (szélesség: 10 cm) STAR | 4 db / doboz | 1 tekercs/5,0 eresz fm | tekercs | 4 921,26 | 6 250,00 |
| 65 Standard szellőző profil (3 x 9 x 250 cm) / v, b, f** | 20 db / doboz | 1 db/2,5 eresz fm | db | 1 259,84 | 1 600,00 |
| 66 Lezárófésű /f | 200 db / doboz | 1 db/eresz fm | db | 440,94 | 560,00 |
| 67 Bramac Standard lezárófésű / v, f** | 50 db / doboz | 1 db/eresz fm | db | 433,07 | 550,00 |
| 68 Szellőzőléc / f STAR | 30 db / doboz | 1 db/eresz fm | db | 771,65 | 980,00 |
| 69 Standard szellőzőléc / f** | 30 db / doboz | 1 db/eresz fm | db | 767,72 | 975,00 |
| 70 Szellőzőléc fésű nélkül / f STAR | 100 db / doboz | 1 db/eresz fm | db | 456,69 | 580,00 |
| 71 Szellőző gyűrű tetőfóliához / fe | 20 db / doboz | igény szerint | db | 1 330,71 | 1 690,00 |
| 72 Rögzítőkarom (vágott cserepekhez) STAR | 25 db / doboz | igény szerint | db | 228,35 | 290,00 |
| 73 Ereszrögzítő kapocs STAR | 100 db / doboz | 3,3 db/eresz fm | db | 98,43 | 125,00 |
| 74 Viharkapocs méretezett (Reviva, Tectura, Tegalit) STAR | 250 db / doboz | 45° felett 4–12 db/m ² | db | 106,30 | 135,00 |
| 75 Viharkapocs méretezett (Platinum) STAR | 250 db / doboz | 45° felett 3,3–10 db/m ² | db | 106,30 | 135,00 |
| 76 Viharkapocs méretezett (Római, Adria) STAR | 250 db / doboz | 45° felett 3,3–10 db/m ² | db | 106,30 | 135,00 |
| 77 Viharkapocs méretezett (Duna, 7°) STAR | 250 db / doboz | 45° felett 3,3–10 db/m ² | db | 106,30 | 135,00 |
| 78 Biztonsági tetőhorog /v, b, f STAR | 1 db / doboz | igény szerint | db | 20 866,14 | 26 500,00 |
| 79 Bramac tetőtartó készlet STAR | 1 db / doboz | igény szerint | db | 18 503,94 | 23 500,00 |
| Napelem modul tartó* STAR | 20 db / doboz | igény szerint | db | 1 732,28 | 2 200,00 |
| Horganyzott szeg 2,8x50 mm* | 1 kg / doboz | igény szerint | kg | 1 732,28 | 2 200,00 |
| Horganyzott szeg 3,1x75 mm* | 1 kg / doboz | igény szerint | kg | 1 732,28 | 2 200,00 |

* Fotó nélkül

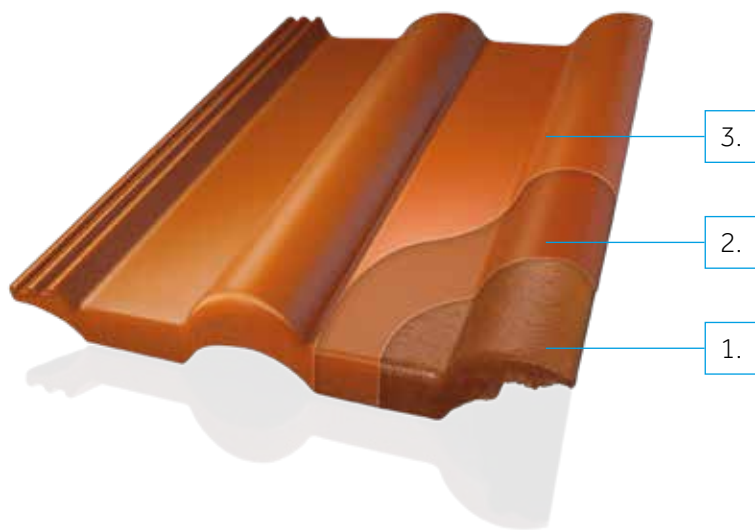
** A termékre 5 év jótállást vállal a Bramac Kft.

v=vörös,b=barna,a=antracit,f=fekete,fe=fehér

A szépség kulcsa: egyedülálló technológia

A Római Star tetőcserepek titka a speciális szendvicstechnológia, amely három rétegből áll. Egy durva szemcsészerkezetű, majd egy finom szemcsészerkezetű réteg, így az erős cseréptest a szem elől rejtve marad, kívülről csak a harmadik réteg, a különleges felületkezelés látható.

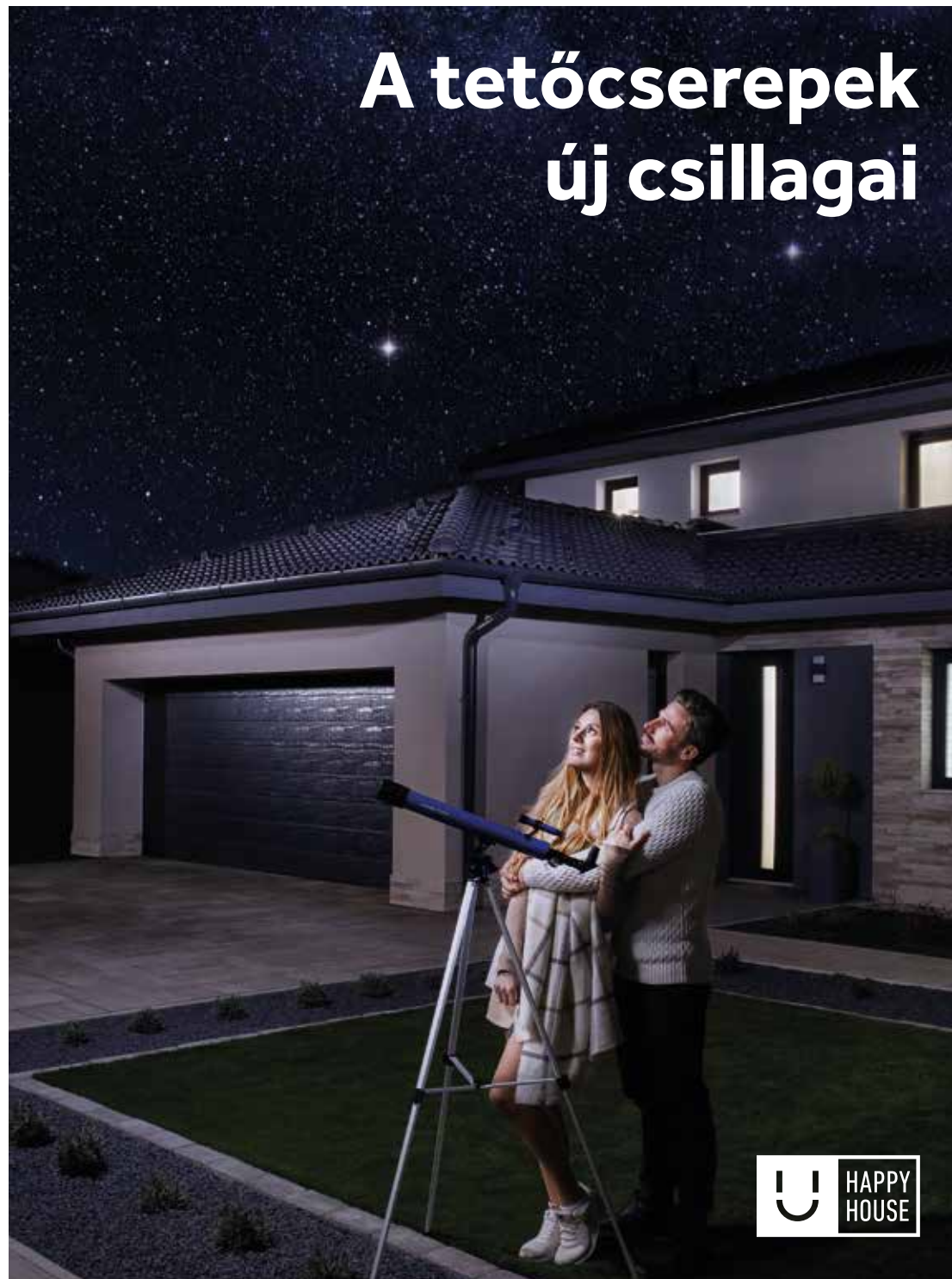
1. Nagyobb szemcsés, **anyagában színezett** beton cseréptest
2. **Finom szemcsészerkezetű** cementpép-réteg
3. Felületkezelés: **egyedülálló Star-technológia**



Thermo Protector

A manapság divatos, sötét színű betoncserepek jobban elnyelik a hőt, a **Thermo Protector technológia** azonban az infravörös sugárzás egy részét visszaveri, korlátozva ezáltal a tetőfelület és a tetőtér túlmelegedését. Star tetőcserepeink is ezzel a technológiával gyártott termékek.

A tetőcserepek új csillagai



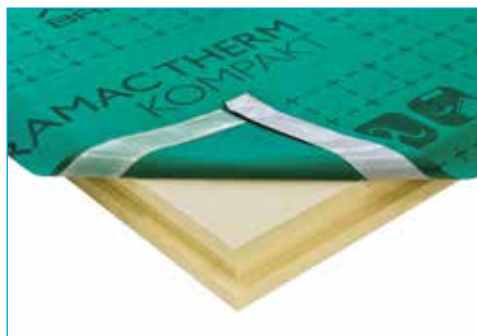
BMI THERMAZONE

Bramac Therm Kompakt

Táblaméret:

bruttó: 1240×2400 mm / 2,976 m²

nettó: 1220×2380 mm / 2,904 m²*



- Elsősorban tetőfelújításokhoz ajánlott
- Vízzáró és szélzáró alátéthéjazat egyben
- Már 160 mm-es vastagságban is a kor követelményeinek megfelelő hőszigetelő
- Kiváló hőszigetelő képesség
- Mindkét oldalon páraáteresztő kasírozás
- Kiváló nyári hővédelem
- Nagy, 100 kPa nyomószilárdság, alacsony vízfelvétel
- Felületfolytonos, hőhidmentes hőszigetelés
- Méretpontos, csaphornyos illesztés
- 145g/m² tömegű alátétfólia-kasírozás
- Komplet rendszer: párazárástól a rögzítőcsavarokig
- Környezetbarát gyártástechnológia, allergénmentes alapanyagok

| Megnevezés | Csomagolás | Anyagi hővezetés tényezője | Egység | Egységár/Ft | |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------|-------------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| | tábla / raklap | | | | |
| Bramac Therm Kompakt 50 mm | 24, kb. 70,1 m ² | 0,026 W/mk | m ² | 8 267,72 | 10 500,00 |
| Bramac Therm Kompakt 80 mm | 15, kb. 43,6 m ² | 0,025 W/mk | m ² | 9 921,26 | 12 600,00 |
| Bramac Therm Kompakt 100 mm | 12, kb. 34,8 m ² | 0,025 W/mk | m ² | 11 889,76 | 15 100,00 |
| Bramac Therm Kompakt 120 mm | 10, kb. 29,0 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 13 622,05 | 17 300,00 |
| Bramac Therm Kompakt 140 mm | 8, kb. 23,2 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 15 354,33 | 19 500,00 |
| Bramac Therm Kompakt 160 mm | 7, kb. 20,3 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 16 771,65 | 21 300,00 |
| Bramac Therm Kompakt 180 mm | 6, kb. 17,4 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 18 188,98 | 23 100,00 |
| Bramac Therm Kompakt 200 mm | 6, kb. 17,4 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 19 448,82 | 24 700,00 |
| Bramac Therm Kompakt 220 mm | 5, kb. 14,5 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 20 787,40 | 26 400,00 |
| Bramac Therm Kompakt 240 mm | 5, kb. 14,5 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 22 283,46 | 28 300,00 |

* A Bramac Therm tábla árakat a nettó táblamérettel számoljuk.

BMI THERMAZONE

Bramac Therm Top

Táblaméret:

bruttó: 1240×2400 mm / 2,976 m²

nettó: 1220×2380 mm / 2,904 m²*



- Extrém jó hőszigetelő, alacsony λ értékkel, kifejezetten új építésekhez
- Vízáró és szélzáró alátét héjazat egyben
- Már 140 mm-es vastagságban is a kor követelményeinek megfelelő hőszigetelő
- Mindkét oldalon alumínium kasírozás
- Kiváló nyári hővédelem
- Nagy, 100 kPa nyomószilárdság, alacsony vízfelvétel
- Felületfolytonos, hőhidmentes hőszigetelés
- Méretpontos, csaphornyos illesztés
- 145g/m² tömegű alátét fólia-kasírozás
- Alátét fólia átlapolások dupla ragasztósávval illeszkednek
- Kompletts rendszer: párazárástól a rögzítőcsavarokig
- Környezetbarát gyártástechnológia, allergénmentes alapanyagok

| Megnevezés | Csomagolás | Anyagi hővezetés tényezője | Egység | Egységár/Ft | |
|-------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------|-------------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| | tábla / raklap | | | | |
| Bramac Therm Top 80 mm | 15, kb. 43,6 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 10 393,70 | 13 200,00 |
| Bramac Therm Top 100 mm | 12, kb. 34,8 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 12 283,46 | 15 600,00 |
| Bramac Therm Top 120 mm | 10, kb. 29,0 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 14 330,71 | 18 200,00 |
| Bramac Therm Top 140 mm | 8, kb. 23,2 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 16 141,73 | 20 500,00 |
| Bramac Therm Top 160 mm | 7, kb. 20,3 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 17 795,28 | 22 600,00 |
| Bramac Therm Top 180 mm | 6, kb. 17,4 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 19 212,60 | 24 400,00 |
| Bramac Therm Top 200 mm | 6, kb. 17,4 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 20 629,92 | 26 200,00 |
| Bramac Therm Top 220 mm | 5, kb. 14,5 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 22 283,46 | 28 300,00 |
| Bramac Therm Top 240 mm | 5, kb. 14,5 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 23 779,53 | 30 200,00 |

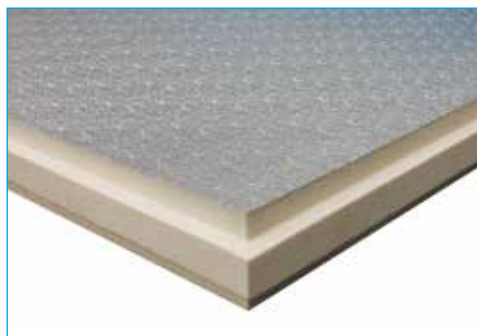
* A Bramac Therm tábla árakat a nettó táblamérettel számoljuk.

**BMI THERMAZONE****Bramac Therm Basic****Táblaméret:**bruttó: 1240×2400 mm / 2,976 m²nettó: 1220×2380 mm / 2,904 m²*

- Elsősorban tetőfelújításhoz ajánlott
- Kiváló hőszigetelés, mindkét oldalon páraáteresztő kasírozás
- Kiváló nyári hővédelem
- Már 160 mm-es vastagságban is a kor követelményeinek megfelelő hőszigetelő
- Nagy, 100 kPa nyomószilárdság, alacsony vízfelvétel
- Felületfolytonos, hőhidmentes hőszigetelés
- Méretpontos, csaphornyos illesztés
- Komplet rendszer: párazárástól a rögzítőcsavarokig
- Környezetbarát gyártástechnológia, allergénmentes alapanyagok

| Megnevezés | Csomagolás | Anyagi hővezetés tényezője | Egység | Egységár/Ft | |
|---------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------|-------------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| | tábla / raklap | | | | |
| Bramac Therm Basic 50 mm | 24, kb. 70,1 m ² | 0,026 W/mk | m ² | 5 511,81 | 7 000,00 |
| Bramac Therm Basic 80 mm | 15, kb. 43,6 m ² | 0,025 W/mk | m ² | 7 244,09 | 9 200,00 |
| Bramac Therm Basic 100 mm | 12, kb. 34,8 m ² | 0,025 W/mk | m ² | 8 818,90 | 11 200,00 |
| Bramac Therm Basic 120 mm | 10, kb. 29,0 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 9 921,26 | 12 600,00 |
| Bramac Therm Basic 140 mm | 8, kb. 23,2 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 11 496,06 | 14 600,00 |
| Bramac Therm Basic 160 mm | 7, kb. 20,3 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 12 913,39 | 16 400,00 |
| Bramac Therm Basic 180 mm | 6, kb. 17,4 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 14 488,19 | 18 400,00 |
| Bramac Therm Basic 200 mm | 6, kb. 17,4 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 15 905,51 | 20 200,00 |
| Bramac Therm Basic 220 mm | 5, kb. 14,5 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 17 401,57 | 22 100,00 |
| Bramac Therm Basic 240 mm | 5, kb. 14,5 m ² | 0,024 W/mk | m ² | 18 740,16 | 23 800,00 |

* A Bramac Therm tábla árakat a nettó táblamérettel számoljuk.

**BMI THERMAZONE****Bramac Therm Basic ALU****Táblaméret:**bruttó: 1240×2400 mm / 2,976 m²nettó: 1220×2380 mm / 2,904 m²*

- Extrém jó hőszigetelő, alacsony λ értékkel, kifejezetten új építésekhez
- Mindkét oldalon alumínium kasírozás
- Kiváló nyári hővédelem
- Már 140 mm-es vastagságban is a kor követelményeinek megfelelő hőszigetelő
- Nagy, 100 kPa nyomószilárdság, alacsony vízfelvétel
- Felületfolytonos, hőhidmentes hőszigetelés
- Méretpontos, csaphornyos illesztés
- Komplet rendszer: párazárástól a rögzítőcsavarokig
- Környezetbarát gyártástechnológia, allergénmentes alapanyagok

| Megnevezés | Csomagolás | Anyagi hővezetés tényezője | Egység | Egységár/Ft | |
|-------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------|-------------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Bramac Therm Basic ALU 80 mm | 15, kb. 43,6 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 8 188,98 | 10 400,00 |
| Bramac Therm Basic ALU 100 mm | 12, kb. 34,8 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 9 842,52 | 12 500,00 |
| Bramac Therm Basic ALU 120 mm | 10, kb. 29,0 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 11 574,80 | 14 700,00 |
| Bramac Therm Basic ALU 140 mm | 8, kb. 23,2 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 13 307,09 | 16 900,00 |
| Bramac Therm Basic ALU 160 mm | 7, kb. 20,3 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 14 881,89 | 18 900,00 |
| Bramac Therm Basic ALU 180 mm | 6, kb. 17,4 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 16 456,69 | 20 900,00 |
| Bramac Therm Basic ALU 200 mm | 6, kb. 17,4 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 18 031,50 | 22 900,00 |
| Bramac Therm Basic ALU 220 mm | 5, kb. 14,5 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 19 448,82 | 24 700,00 |
| Bramac Therm Basic ALU 240 mm | 5, kb. 14,5 m ² | 0,022 W/mk | m ² | 21 023,62 | 26 700,00 |

* A Bramac Therm tábla árakat a nettó táblamérettel számoljuk.

**BMI THERMAZONE****Bramac Therm Eco****Táblaméret:**bruttó: 1000×2000 mm / 2,400 m²nettó: 980×2380 mm / 2,332 m²*

- Kiváló hőszigetelés
- Kiváló nyári hővédelem
- Nagy, 150 kPa nyomószilárdság, alacsony vízfelvétel
- Felületfolytonos, hőhidmentes hőszigetelés
- Méretpontos, csaphornyos illesztés
- 145g/m² tömegű polipropilén alátét fólia-kasírozás
- Alátét fólia átlapolások dupla ragasztósávval illeszkednek
- Lépésálló hőszigetelés
- Kompletts rendszer: párazárástól a rögzítőcsavarokig
- Környezetbarát gyártástechnológia, allergénmentes alapanyagok

| Megnevezés | Csomagolás | Anyagi hővezetés tényezője | Egység | Egységár/Ft | |
|---------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------|-------------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Bramac Therm Eco 60 mm 150 kPa | 20, kb. 70,1 m ² | 0,030 W/mk | m ² | 5 433,07 | 6 900,00 |
| Bramac Therm Eco 80 mm 150 kPa | 15, kb. 43,6 m ² | 0,030 W/mk | m ² | 6 771,65 | 8 600,00 |
| Bramac Therm Eco 100 mm 150 kPa | 12, kb. 34,8 m ² | 0,030 W/mk | m ² | 7 559,06 | 9 600,00 |
| Bramac Therm Eco 120 mm 150 kPa | 10, kb. 29,0 m ² | 0,030 W/mk | m ² | 8 976,38 | 11 400,00 |
| Bramac Therm Eco 140 mm 150 kPa | 8, kb. 23,2 m ² | 0,030 W/mk | m ² | 10 314,96 | 13 100,00 |
| Bramac Therm Eco 160 mm 150 kPa | 7, kb. 20,3 m ² | 0,030 W/mk | m ² | 11 732,28 | 14 900,00 |
| Bramac Therm Eco 180 mm 150 kPa | 6, kb. 17,4 m ² | 0,030 W/mk | m ² | 13 228,35 | 16 800,00 |
| Bramac Therm Eco 200 mm 150 kPa | 6, kb. 17,4 m ² | 0,030 W/mk | m ² | 14 724,41 | 18 700,00 |

* A Bramac Therm tábla árakat a nettó táblamérettel számoljuk.

**BMI THERMAZONE**

Rendszerkiegészítők

| Megnevezés | Méret/anyag-szükséglet | Egység | Egységár/Ft | |
|---|------------------------|----------------|-------------|-----------|
| | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Bramac Therm csőcsatlakozó 180° | NA 100–150 | db | 19 763,78 | 25 100,00 |
| Bramac Therm csőcsatlakozó egység 90° | NA 100 | db | 29 598,43 | 37 590,00 |
| Bramac Climatape ragasztószalag | 60 mm x 25 fm | tekercs | 7 440,94 | 9 450,00 |
| Bramac Therm Fix A tömítőanyag | 310 ml/5 fm | tubus | 3 622,05 | 4 600,00 |
| Bramac Therm ragasztószalag | 300 mm x 20 m | tekercs | 24 637,80 | 31 290,00 |
| Bramac hézag-tömítő szalag | 15 mm x 5 m | tekercs | 2 354,33 | 2 990,00 |
| Bramac szegtömítő szalag (butil) | 25 fm | tekercs | 779,53 | 990,00 |
| Bramac Membran 100 2S belső oldali párazáró fólia | 1,5 m x 50 m | m ² | 826,77 | 1 050,00 |
| Bramac Membran 2 2S belső oldali párazáró fólia | 1,5 m x 50 m | m ² | 10 433,07 | 13 250,00 |
| Szegtömítő folyadék | 1 kg/50 fm | tubus | 14 133,86 | 17 950,00 |
| Szuper Abszorber szegtömítő szalag 75 mm | 75 mm x 30 fm | tekercs | 9 181,10 | 11 660,00 |
| Szuper Abszorber szegtömítő szalag 50 mm | 50 mm x 30 fm | tekercs | 8 661,42 | 11 000,00 |

Rendszercsavarok

| Megnevezés | Méret | Egység | Egységár/Ft | |
|-----------------------------|-----------|--------|-------------|----------|
| | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Bramac Therm rendszercsavar | 6,5 × 160 | db | 377,95 | 480,00 |
| Bramac Therm rendszercsavar | 6,5 × 190 | db | 543,31 | 690,00 |
| Bramac Therm rendszercsavar | 7,5 × 210 | db | 566,93 | 720,00 |
| Bramac Therm rendszercsavar | 7,5 × 230 | db | 629,92 | 800,00 |
| Bramac Therm rendszercsavar | 7,5 × 250 | db | 653,54 | 830,00 |
| Bramac Therm rendszercsavar | 7,5 × 270 | db | 669,29 | 850,00 |
| Bramac Therm rendszercsavar | 7,5 × 300 | db | 708,66 | 900,00 |
| Bramac Therm rendszercsavar | 7,5 × 330 | db | 755,91 | 960,00 |
| Bramac Therm rendszercsavar | 7,5 × 360 | db | 826,77 | 1 050,00 |
| Bramac Therm rendszercsavar | 7,5 × 400 | db | 1 141,73 | 1 450,00 |
| Bramac Therm rendszercsavar | 7,5 × 440 | db | 1 181,10 | 1 500,00 |
| Bramac Therm rendszercsavar | 7,5 × 480 | db | 1 259,84 | 1 600,00 |

Bramac Padlóburkoló lap



A Fagyálló beton padlóburkoló lapok anyagukban színezett nagy szilárdságú betonból készülnek. A padlóburkoló lapokból szép és tartós felület alakítható ki. A lapok fagy- és kopásállóak, felületük nem csúszik, ezért elsősorban kültéri alkalmazását javasoljuk, pl. teraszok, járdák, lépcsők burkolataként. A burkolólapokkal fedett padló hangulatos eleme lehet a pincék, bozozók, nyaralók belső terének is. A Fagyálló beton padlóburkoló lapokat 20 m² (1 bontatlan raklap) feletti rendelés esetén a Bramac Kft. díjmentesen a felhasználási helyre szállítja. Ez alatti rendelés esetén 10.000 Ft+ÁFA fuvarátalány-díjat számolunk fel rendelésenként. A lapok szakszerű lerakását és a hagyományostól eltérő fugázást Fektetési Útmutatónkban ismertetjük.



| Megnevezés | Méret | Súly | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | |
|--|-------------------|-----------|----------------------|----------------|-------------|----------|
| | | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Fagyálló beton padlóburkoló lap | | | | | | |
| Padlóburkoló lap (343 x 168 x 17 mm) | 343 x 168 x 17 mm | 2,1 kg/db | 17 db/m ² | m ² | 3 425,20 | 4 350,00 |

Egységgratok

| | | |
|------------------|---------------|---------------|
| Padlóburkoló lap | 348 db/raklap | 759 kg/raklap |
|------------------|---------------|---------------|

Színek:



téglavörös

antik

szürke



Fém ereszcatorna-rendszer

Színek:



vörös (RAL8004)



sötétbarna (RAL8019)



ébenfekete (RAL9005)

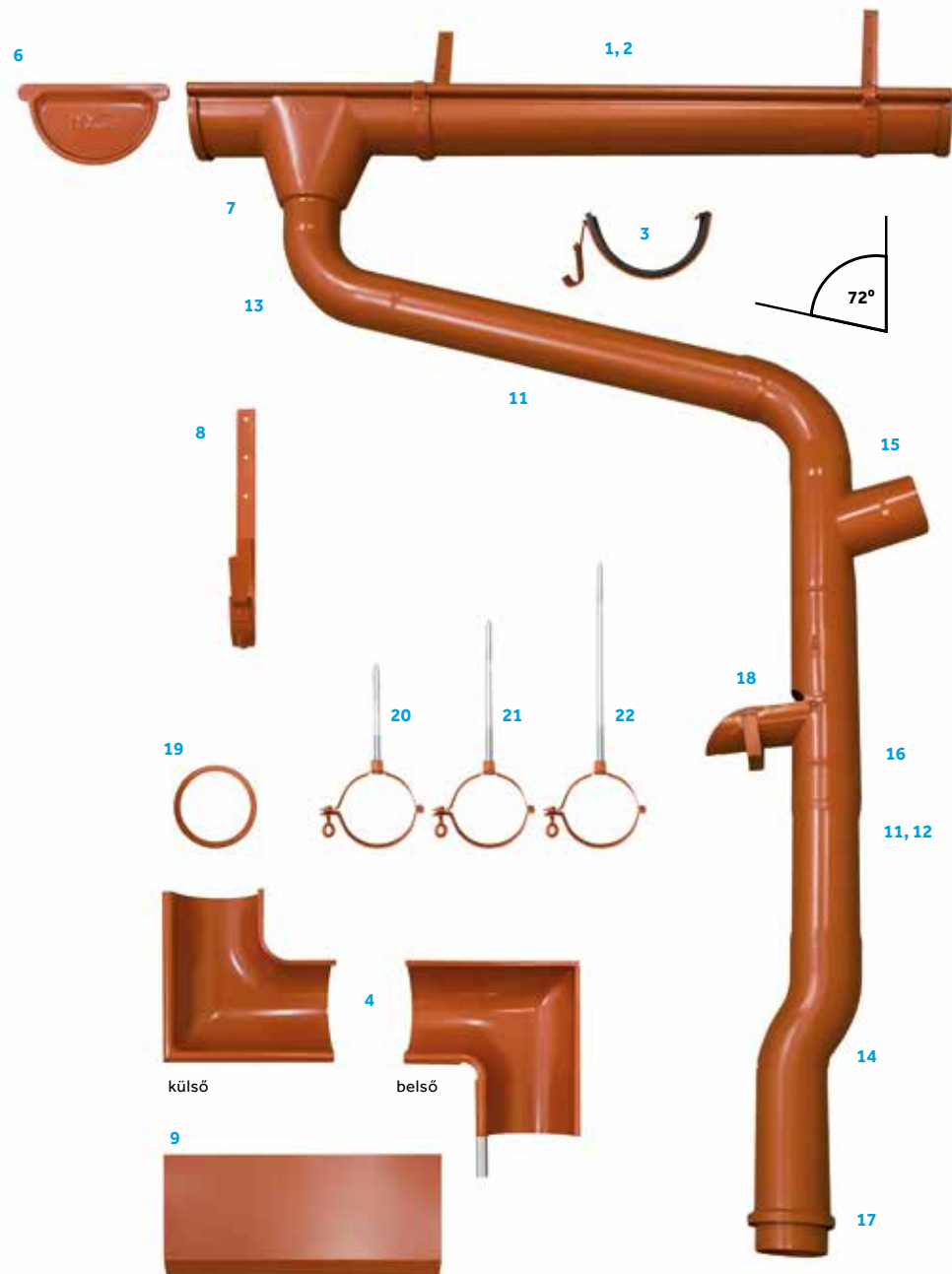


antracit (RAL7016)

10



23



| Megnevezés | Mennyiség/ csomagolási egység | Szükséglet | Egység | Egységár/Ft | | Egységár/Ft | |
|---|----------------------------------|-------------------------------|--------|--|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | ÁFA nélkül | ÁFA-val | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Fém ereszcatorna-rendszer | | | | vörös, sötétbarna, ébenfekete | | antracit | |
| Ereszcatorna NA 150 ha a tetőfelület vízszintes vetülete: 100–170m ² / lefolyócső | | | | | | | |
| 1 Ereszcatorna 2,0 m-es | 180 db / kaloda, 5 db / köteg | 1 db/2 fm eresz | db | 5 629,92 | 7 150,00 | 6 692,91 | 8 500,00 |
| 2 Ereszcatorna 4,0 m-es | 180 db / kaloda, 5 db / köteg | 1 db/4 fm eresz | db | 11 259,84 | 14 300,00 | 12 598,43 | 16 000,00 |
| 3 Összekötő idom | 10 db / doboz | 1 db/ereszcatorna-csatlakozás | db | 3 188,98 | 4 050,00 | 4 724,41 | 6 000,00 |
| 4 Csatornaszöglet külső, belső | 5-5 db / doboz | 1 db/csatornaszöglet | db | 6 023,62 | 7 650,00 | 5 629,92 | 7 150,00 |
| 5 Csatornaszöglet egyedi* | – | 1 db/csatornaszöglet | db | 38 661,42 | 49 100,00 | – | – |
| 6 Véglezáró elem gumis, antracit színben peremezhető kivitelben | 25 db / doboz | szükség szerint | db | 1 803,15 | 2 290,00 | 787,40 | 1 000,00 |
| 7 Betorkoló csonk NA 100 | 25 db / doboz | 1 db/lefolyócső-csatlakozás | db | 2 992,13 | 3 800,00 | 2 755,91 | 3 500,00 |
| 8 Csatornatartó 300-as | 25 db / doboz, 600 db / raklap | 1 db/max. 0,8 eresz fm | db | 1 259,84 | 1 600,00 | 1 259,84 | 1 600,00 |
| 9 Cseppentőlemez 2,0 m-es | 10 db / köteg | 1 db/2,0 eresz fm | db | 4 094,49 | 5 200,00 | 4 724,41 | 6 000,00 |
| 10 ICOPAL MS 112 M Ragasztó-, tömítő-, szigetelőmassza | 15 tubus / doboz | szükség szerint | tubus | 2 492,13 | 3 165,00 | 2 732,28 | 3 470,00 |
| Lefolyócső NA 100 | | | | | | | |
| 11 Lefolyócső 1,0 m-es | 120 db / kaloda, 5 db / köteg | 1 db/lefolyócső fm | db | 3 385,83 | 4 300,00 | 4 724,41 | 6 000,00 |
| 12 Lefolyócső 3,0 m-es | 120 db / kaloda, 5 db / köteg | 1 db/3 fm lefolyócső | db | 10 157,48 | 12 900,00 | 10 629,92 | 13 500,00 |
| 13 Lefolyócső-könyökelem 72°-os | 25 db / doboz, 400 db / raklap | szükség szerint | db | 3 204,72 | 4 070,00 | 2 913,39 | 3 700,00 |
| 14 Lefolyócső lábazati elem | 25 db / doboz | szükség szerint | db | 6 299,21 | 8 000,00 | 6 141,73 | 7 800,00 |
| 15 Lefolyócső-elágazás 72°-os | 10 db / doboz | 1 db/lefolyócső-elágazás | db | 12 047,24 | 15 300,00 | 11 811,02 | 15 000,00 |
| 16 Toldóelem | 25 db / doboz | 1 db/lefolyócsőtoldás | db | 3 307,09 | 4 200,00 | 3 228,35 | 4 100,00 |
| 17 Lefolyócső-csatlakozó csapadékcatornához | 10 db / doboz | 1 db/csatlakozás | db | 8 110,24 | 10 300,00 | 9 448,82 | 12 000,00 |
| 18 Kifolyóelem esővízgyűjtőhöz | 10 db / doboz | 1 db/esővízgyűjtő | kg | 11 023,62 | 14 000,00 | 9 842,52 | 12 500,00 |
| 19 Állványcső perem | 25 db / doboz | szükség szerint | db | 1 771,65 | 2 250,00 | 2 362,20 | 3 000,00 |
| 20 Csőbilincs 140 mm-es csavarszárral | 25 db / doboz | 1 db/max. 2,0 lefolyócső fm | db | 1 535,43 | 1 950,00 | 1 535,43 | 1 950,00 |
| 21 Csőbilincs 200 mm-es csavarszárral | 25 db / doboz | 1 db/max. 2,0 lefolyócső fm | db | 1 614,17 | 2 050,00 | 1 614,17 | 2 050,00 |
| 22 Csőbilincs 300 mm-es csavarszárral | 25 db / doboz | 1 db/max. 2,0 lefolyócső fm | db | 1 929,13 | 2 450,00 | 1 929,13 | 2 450,00 |
| 23 Javítófesték (sti) | 20 ml / darab | szükség szerint | db | 4 133,86 | 5 250,00 | 4 133,86 | 5 250,00 |
| 24 Táblalemez 1 × 2 m (fotó nélkül) | 50 db / raklap | szükség szerint | db | 14 566,93 | 18 500,00 | 15 748,03 | 20 000,00 |
| 25 Tekercslemez 1 m széles (fotó nélkül)** | – | szükség szerint max. 30 fm-ig | fm | 7 204,72 | 9 150,00 | 8 267,72 | 10 500,00 |

* Fotó nélkül, szállítási idő 4–5 hét (a szög megadása után). Antracit színben nem elérhető.

** Megrendelésre kapható hosszabb szállítási határidővel. Antracit színben csak egész tekercsben érhető el, 31 fm mennyiségben.

Garancialevél

Bramac beton tetőcserepekre

Kiállítás dátuma:

Számla sorszáma: Szállítólevél sorszáma:

Vevő neve:

Vevő szállítási címe:

A Bramac Kft. (8200 Veszprém, Házgyári u. 1. cégjegyzékszám: 19-09-500022) beton tetőcserepeire

P.H.

30 év új-érték garanciát vállal.

Kérjük, a garancialevelet érvényesítse az Általános Eladási és Szállítási Feltételek 9.2. bekezdése szerint.

Az Általános Eladási és Szállítási Feltételek megtalálhatóak a www.bramac.hu weboldalon

A Bramac Kft. termékei megfelelnek az MSZ EN 490 szabvány előírásainak. A jóállásból eredő jogok ezen Garancialevél bemutatásával (jótállási jeggyel) érvényesíthetőek. Kérjük, hogy a Garancialevélhez csatolja a vásárlást igazoló számlát, továbbá – amennyiben rendelkezésére áll – a szállítólevelet is. A Bramac Kft. panaszügyintézésének helye és egyben levelezési címe: 8200 Veszprém, Házgyári út 1. Garanciális igény esetén a Bramac Kft. – a garancia időtartama alatt – a Vevő bejelentéstől számított 15 napon belül elbírálja annak jogosságát. Amennyiben a panasz vizsgálata során bebizonyosodik, hogy a tetőcserepek az MSZ EN 491 szabványban rögzített vizsgálati módok szerint nem felelnek meg az MSZ EN 490 szabvány előírásainak, a Bramac Kft. javításra, vagy a tetőcserep cseréjére tesz javaslatot.

Mindezzel egyidejűleg 30 év időtartamra

Kiegészítő Fagyállósági garanciát

biztosítunk a szállított beton tetőcserepekre, amennyiben az alább megadott feltételek teljesünek:

- a tetőcserepek fagy általi megrongálódása bizonyíthatóan anyaghiba miatt történt,
- a tetőt a Bramac Kft. alkalmazástechnikai útmutatójában meghatározott módon, szakszerűen, az átszellőztetést biztosítva kiviteleztek,
- a cserép fagy miatti megrongálódását azonnal a megrongálódás után bejelentették,
- Vevő a reklamáció bejelentési úrlapon a kár jellegét és a kiállítás dátumát feltüntette, valamint csatolta a Bramac Kft. által kiállított és megküldött Garancialevelet és a szállítólevelet is.

A fagykövetkeztében meghibásodott tetőcserepek kicserélésénél a Bramac Kft. vállalja, hogy azokat díjmentesen a fenti címre szállítja, és a tetőfedő munkadíjnak előzetesen egyeztetett összegét megtéríti.

A vállalt garancia-szolgáltatások teljesítésének feltétele, lebonyolítása:

- A tetőszerkezet fejeljen meg az általános statikai elvárásoknak,
- A tetőszerkezet és a tetőfedés fejeljen meg az építés idején érvényes műszaki előírásokra vonatkozó szabványoknak, és ezzel egyidejűleg a Bramac Kft. alkalmazási útmutatóinak is.
- A garancia nem vonatkozik a nem eredeti Bramac rendszertertozókok használata miatt keletkezett hibákra.
- A garancia nem vonatkozik a tetőcserepek mechanikus sérüléseire és felületüknek az időjárási hatások miatt fellepő esetleges változásaira, sem pedig a színárnyalatbeli eltérésekre, fakulásra, mohásodásra, amelyek a MSZ EN 490 szabvány alapján megengedettek. Ezek nem csökkentik a Bramac tetőcserepek használati tulajdonságait, és nem jelentenek minőségi hibát.
- A garanciajegyet írásban kell bejelenteni, melékelve a jelen Garancialevelet és szállítólevelet.
- A bejelentett kárt a Bramac Kft. szakértője a helyszínen megtekinti, és dokumentálja a kárigényt.
- A Bramac Kft. az ellenőrző vizsgálatok elvégzése után írásban értesíti a bejelentőt azok eredményéről és észrevételének elbírálásáról.

- A kivitelezés szakszerűtlenségére visszavezethető károk, a hőnyomás okozta törés, egyéb mechanikai igénybevételek miatti károsodások, valamint elemi károk nem minősülnek garanciális hibának.
- A tetőcserepek tetőn történő vágása nem javasolt. Fokozottan ügyelni kell arra, hogy a vágás során keletkező por ne szennyezze be a többi tetőcserepet. A vágás során keletkező por maradóanyagot elválasztókat eredményezhet, melyekért a Bramac Kft. nem vállal felelősséget.
- A tetőn való közlekedéshoz teherelosztó eszköz használata javasolt, melyet megfelelően rögzíteni kell. A teherelosztó eszköz hiányából eredő törésekárokra a garancia nem terjed ki.
- Sík, hornyolt tetőcserepek esetén (Reviva, Tectura, Tegalit) azok kötésben (feles vagy negyedes eltolásban) történő elhelyezése esetén biztosítható a tetőhéjazat elvárt vízzárósági képessége.

A Bramac Kft. fenntartja magának a jogot, hogy a javítási munkát saját munkatársai, vagy megbízottja végezze el. A lebontott anyag tetőfedő anyagként nem használható, és elszállítása az építetető költségei

Fém- és műanyag rendszertartozékok

A Bramac Kft. Fém- és műanyag rendszertartozékaira 10 év terméklelőjárásig vállal az 1993. évi X. törvény Ptk.-ban foglaltak szerint és a 85/375 sz. Európai Gazdasági Közösség direktívája szerint.

A Bramac Kft. vállalja, hogy Fém- és műanyag rendszertartozék hibája esetén az abból eredő károkat megtéríti. Az árjegyzékben külön feltüntetett termékekre, valamint a fém tetőkből épülő ablakokra és a Bramac Therm hőszigetelő termékekre és tartozékaira a kötelező jótállásról szóló 1811/2003. (XI. 5.) Korm. rendeletben (a továbbiakban: „Kormányrendelet”) meghatározott feltételeknek megfelelően az 5 év kötelező alkalmassági időt vállalja a Bramac Kft.

A Fogyasztóvédelemről szóló 1997. évi CLV tv. értelmében lehetősége van panaszával írásban, a vállalkozás székhelye szerint illetékes Veszprémi Járási Hivatal Műszaki Engedélyvezési, Fogyasztóvédelmi és Foglalkoztatási Főosztálya, Fogyasztóvédelmi Osztályához

(címe: 8200 Veszprém, Mindszenty József u. 3–5.,

internetes elérhetősége: www.kormanyhivatal.hu/veszprem/jarasok/veszpremi-jarasi-hivatal-1.

Tel.: +36 88 550-510) fordulni.

Fogyasztói jogvita esetén a lakóhelye vagy tartózkodási helye szerinti megyei (fővárosi) kereskedelmi és iparkamara mellett működő békéltető testületi eljárást is kezdeményezheti.

A fogyasztókkal szembeni tisztességtelen kereskedelmi gyakorlat tilalmáról szóló 2008. évi XLVII. törvényben meghatározott esetekben a Gazdasági Versenyhivatal, (levelezési címe: 1391 Budapest 62. Pf. 211., tel.: +36 1 472-8900, webcíme: gvh.hu) jár el.

Bramac Kft.

Kelt: 2021. április 1.



Csizmadia Zoltán
értékesítési igazgató

Garancialevél

Bramac 7° tetőrendszerhez

A Bramac Kft. (8200 Veszprém, Házgyári u. 1., cégjegyzékszám: 19-09500022) a Bramac betoncserépekre vonatkozó alap garancialevélben foglaltakon túl a **9. pontban megjelölt időponttól számítva 15 év rendszergaranciát** vállal a **BRAMAC 7° tetőrendszer működőképességére az alapján**, hogy a lentebb megnevezett, Bramac Kft.-vel szerződött ajánlott kivitelező szakszerűen végezte el a kivitelezést és ezt az általa aláírt kivitelezési jegyzőkönyv igazolja:

BRAMAC 7° tetőrendszer szakszerű kivitelezése megtörtént, melyet

megnevezésű vállalkozás (vállalkozás neve és székhelye) végzett a következő címen:

város: utca: házszám/helyrajzi szám:

Tetőfelület:

Az alábbi termékek beépítésével:

Bramac Szegettőmítő folyadék (csak TOP RU tetőfólia esetén)

Gyártási szám:

Lejárat idő:

Bramac fóliaragasztó (csak TOP RU tetőfólia esetén):

Gyártási szám:

Lejárat idő:

Prémium WU tömítőanyag (csak Prémium WU tetőfólia esetén):

Gyártási szám:

Lejárat idő:

Oldószeres ragasztó (csak Prémium WU tetőfólia esetén):

Gyártási szám:

Lejárat idő:

Kivitelező vállalkozás:

P.H.

A kivitelező vállalkozás aláírásával igazolja, hogy a tető a Bramac 7° tetőrendszerre vonatkozó gyártói és Magyarországon érvényben levő építészügyi előírásoknak megfelelően került kivitelezésre.

A tető működőképessége azt jelenti, hogy a BRAMAC 7° tetőrendszer elemei megőrzik az eredetileg beépített helyzetüket és megóvják az alatta található helyiségeket, szerkezetet és építési elemeket az időjárási hatások állandó károsodó hatásától.

A Bramac Kft. garanciavállalása Magyarországi területen megvalósult épület esetén érvényes. Ez a garancia akkor éli, ha a tetőtőz kizárólag a BRAMAC 7° betoncserépet használták és kizárólag a BRAMAC Prémium 7° tartozéksomagjában felsorolt BRAMAC rendszer elemeket használták fel. A rendszer elemek részletes felsorolását a garancia feltételei pont tartalmazza. A garanciaidő alatt a Bramac Kft. a BRAMAC 7° tetőrendszer minden olyan beépített elemét kicseréli, mely meghibásodott, valamint átvállalja a csere miatt felmerülő költségeket. A következménykárokra felelősséget nem vállal.

A Bramac Kft. fenntartja a jogot, hogy a munkálatakat saját munkatársaival vagy általa megbízott kivitelezővel végeztesse el. Abban az esetben, ha a meghibásodott termék nem pótolható, a Bramac Kft. fenntartja a jogot, hogy egy műszakilag azonos minőségű, alternatív termékkel helyettesítse azt.

A garancia feltételei

- A garancia azokra a tetőkre érvényesíthető, melyek a **BRAMAC 7° tetőrendszer eredeti elemivel készültek**. Amennyiben a Bramac tetőrendszer elemei n kívülegyéb más eredetű termékek is találhatók a tetőn, akkor a garancia csak a bizonyíthatatlan BRAMAC tetőrendszer elemek által okozott károokra terjed ki.
- Prémium 7° rendszercsomag elemei:**



Rendszergarancia

| | |
|--------------|---|
| Alátétfólia: | Bramac Top RU Resistant páraáteresztő tetőfólia (csak egyszerűbb tetőidomok, nyeregtető, felnyereg tető esetén, max 8 m szarufahosszig) vagy Bramac Premium WU vízhatlan tetőfólia. Az alátétfóliának minden esetben szilárd megtámasztásra kell kerülnie. Bramac Super Abszorber szegítőmítő szalag vagy Bramac Szegetmítő folyadék (utóbbi csak Bramac TOP RU Resistant tetőfólia esetén), Bramac Fóliaragasztó, Bramac Premium WU tömítő anyag, Bramac Prémium WU sarokelem, csatlakozó gallér |
|--------------|---|

| | |
|--|--|
| Taréj- és élgerinc: | Metalfóliá unverzális kúpátét, csavaros rögzítésű gerincleártartó |
| Egyéb kiegészítő: | Lezárfésű vagy szellőzőléc, Duravent egységék fóliagyűrűvel, alumínium szellőző szalag |
| Kémény- és falszegély, csatlakozások, áttörések: | Wakaflex kémény- és falszegély |

- A tető készítése során figyelembe kell venni a Magyarországon építés idején érvényben lévő
 - 2.1. építészeti előírásokat,
 - 2.2. építéshez kapcsolódó szabványokat,
 - 2.3. a **Bramac Kft. Tervezési- és alkalmazástechnikai útmutatójában foglaltakat**,
 - 2.4. valamint a BRAMAC 7° tetőrendszerhez kiadott alkalmazástechnikai útmutatóban leírtakat.

A tetőcserepek tetőn történő vágása nem javasolt. Fokozottan ügyelni kell arra, hogy a vágás során keletkező por ne szennyezze be a többi tetőcserepet. A vágás során keletkező por maradóan esztétikai elváltozásokat eredményezhet, melyekért a Bramac Kft. nem vállal felelősséget. A tetőn való közlekedéshez teherelosztó eszköz használata javasolt, melyet megfelelően rögzíteni kell. A teherelosztó eszköz hiányából eredő törés károokra garancia nem terjed ki. A kiadványokban található leírások közötti eltérések esetén a BRAMAC 7° tetőrendszerhez kiadott alkalmazástechnikai útmutatóban foglaltakat kell figyelembe venni.

- Garanciális követelés nem állhat fenn,
 - ha a hiba oka közvetlenül vagy közvetve az alsó szerkezet, különösképpen a tető tartószerkezetének hibájára vagy az épület vagy talaj süllyedésére vezethető vissza,
 - ha a hiba a hibás kivételzésre és / vagy nem szakzerű karbantartásra vezethető vissza, különösképpen, ha a tetőn való járás nem szakzerűen biztosított,
 - ha a hiba a tető szerkezetlen kivételzése miatt keletkezett, mely ellentmondásban van a garanciális feltételek 2. pontjában megfogalmazott szabályokkal,
 - ha a hiba mechanikai vagy kémiai befolys miatt alakult ki,
 - ha a BRAMAC 7° tetőrendszer bármely elemét habarcsban rögzítették,
 - ha a hiba földrengés, árvíz, tűz, villámcsapás, jégeső, hónyomás, robbanás, repülő tárgyak vagy azok részeinek lezuhanása vagy vihar (szélerősség nagyobb, mint 75 km/h), földcsuszamlás, köomlás miatt keletkezett, valamint hibák, melyeket olyan események és jelenségek okoztak, melyek a vis major körébe tartoznak, és ezért nem biztosíthatók a hagyományos biztosítási feltételek keretei között,
 - a vápák kivételzésére, tetőre szerelt szolárrendszerekre (napelem és termikus berendezés).
- A mindenkorli háztulajdonos köteles haladéktalanul a hiba megállapítása után értesíteni írásban a Bramac Kft.-t a kár körülményeiről, valamint a beépítés dátumáról. A bejelentéshez csatolni kell a kitöltött és a kivételző aláírásával ellátott garancialevelet és a számla másolatát.
- A hibás rész kijavítása előtt a Bramac Kft.-nek lehetőséget kell biztosítani az épület szakvéleményezésére.
- Ez a garancia az épület mindenkorli tulajdonosára átruházható a Bramac Kft. értesítése nélkül.
- További, ebben a garancialevélben megjelölt igényeken kívül (azaz a BRAMAC 7° tetőrendszer hibás részeire vonatkozó csere, ill. az ezzel összefüggő költségek kifizetése túlmenően) követelés nem érvényesíthető. A garancia nem jelenti a dologi és más károk megtérítését.
- A szavatossági igényeket a garancia meghatározása nem befolyásolja.
- A garanciavállalás a tető üzembe helyezésének, a garancialevél kiállításának időpontjától indul.

Bramac Kft.

Kelt:




Csizmadia Zoltán
értékesítési igazgató

Garancialevél

Bramac 15 év rendszergarancia

A Bramac Kft. (8200 Veszprém, Házgyári u.1., cégjegyzékszám: 19-09500022) a Bramac betoncserépekre vonatkozó alap garancialevélben foglaltakon túl, a **8. pontban megjelölt időponttól számítva 15 év rendszergaranciát** vállal az általa kialakított Star tartozékosmagra az 1. pontban részletezett tartalom mellett; az alábbi címen:

ir. szám: város: utca: házszám/helyrajzi szám:
szállítólevél száma:

Ez a garancia akkor éli, ha a tetőhöz kizárólag a BRAMAC által megjelölt termékek kerültek beépítésre – a tartozékosmaghoz jóváhagyott BRAMAC rendszerelemeket használták fel (az 1. pontban a rendszerelemek részletezve), amit a tető adotttsági megkivánnak és ez számlával igazolható, illetve a korábban a számla alapján kiállított garancialevél bemutatására kerül.

A garanciaidő alatt a Bramac Kft. a tartozékosmagokban megjelölt minden olyan beépített elemét kicseréli, mely meghibásodott, valamint átállítja a csere miatt felmerülő költségeket. A következménykérokra a garanciavállalás nem terjed ki.

A Bramac Kft. fenntartja a jogot, hogy a munkálatokat saját munkatársaival vagy általa megbízott kivitelezővel végeztesse el. Abban az esetben, ha a meghibásodott termék nem pótolható, a Bramac Kft. fenntartja a jogot, hogy egy műszakilag azonos minőségű, alternatív termékkel helyettesítse azt.


A 7 fokos tetőrendszer esetén külön garancialevél érvényesítése szükséges.

A Bramac Kft. garanciavállalása Magyarország területén megvalósult épület esetén érvényes.

A garancia feltételei

1. A garancia azokra a tetőkre érvényesíthető, melyek a Bramac Kft. által jóváhagyott Star tartozékosmag eredeti elemeivel készültek. Amennyiben a Bramac tartozékosmagok elemein kívül egyéb más eredetű termékek is találhatóak a tetőn, akkor a garancia csak a bizonyíthatóan BRAMAC tartozékok meghibásodásaira terjed ki.

A Star tartozékosmagban szereplő rendszerelemek és rendszergarancia esetén szükséges irányadó mennyiségek:

| | | |
|---|---|---|
|  Rendszergarancia | | |
| TOP RU Resistant | A listában szereplő valamelyik tetőfólia a tetőfelülethez szükséges mennyiségben. | |
| Prémium WU Maximum 2S Clima Plus | Szegetőmítés a hajlásszög által megkivánt esetben. | |
| Szuper abszorber | A listában szereplő valamelyik kúpátétét a kúpacserép fm szerinti mennyiségben. | |
| Figaroll Plus MetaRoll | Szellőzőlécc Fesű nélküli szellőzőlécc | Eresz szellőzés az eresz fm-nek megfelelő mennyiségben. |
| Alumínium szellőzőszalag | Szellőzőlécc vagy fesű nélküli szellőzőlécc és szellőzőszalag. | |
| Cseppentőlemez | Cseppentőlemez az eresz fm-nek megfelelő mennyiségben. | |
| Wakaflex | Tetőn adódó kémény áttörés vagy fűszegély esetén az ahhoz szükséges mennyiségben. | |
| Durovent rendszer + tetőtartó | Gépészeti átvezetés igénye esetén, ha az a Durovent rendszerrel megoldható. | |
| Fém hófogó (Felületi hófogásban kialakítva!) | Fém hófogók a helyi adottságok figyelembe vételével. | |
| Hófogórács (Alumínium alapcserép+hófogórács) | Szükség szerint. | |

| | |
|---|---------------------------------------|
| Viharkapocs (cserép típusnak megfelelő) | Viharveszélyes esetekben. |
| Feszkapocs | Viharveszélyes esetekben. |
| Tetőjárda (opcionálisan fém cseréppel) | Szükség szerint. |
| Biztonsági tetőhorog | Szükség szerint. |
| Luminex univerzális tetőkibúvó ablak | Szükség szerint. |
| Napelem rögzítési megoldás | Szükség szerint. |
| Torx gerinclectartó | Kúp cserép fém szerinti mennyiségben. |

- 2.** Garanciális követelés nem állhat fenn,
- ha a hiba oka közvetlenül vagy közvetve az alsó szerkezet, külön ösképpen a tető tartószerkezetének hibájára vagy az épület vagy talaj süllyedésére vezethető vissza,
 - ha a hiba a hibás kivitelezésre és / vagy nem szakemberű karbantartásra vezethető vissza, különösképpen, ha a tetőn való járás nem szakszerűen biztosított,
 - ha a hiba mechanikai vagy kémiai defolyás miatt alakult ki,
 - ha a tetőrendszer bármely elemét habarcásban rögzítették,
 - ha a hiba földrengés, árvíz, tűz, villámcsapás, jégeső, hónyomás, robbanás, repülő tárgyak vagy azok részeinek lezuhanása vagy vihar (szélerősség nagyobb, mint 75 km/h), földcsuszamlás, köömlás miatt keletkezett, valamint hibák, melyeket olyan események és jelenségek okoztak, melyek a vis major körébe tartoznak, és ezért nem biztosíthatók a hagyományos biztosítási feltételek keretei között.
- 3.** A mindenkorli háztulajdonos köteles haladéktalanul a hiba megállapítása után írásban értesíteni a Bramac Kft.-t a kár körülményeiről, valamint a beépítés dátumáról. A bejelentéshez csatolni kell a kitöltött garancialevelet és a számla másolatát.
- 4.** A hibás rész kijavítása előtt a Bramac Kft.-nek lehetőséget kell biztosítani az épület szakvéleményezésére.
- 5.** Ez a garancia az épület mindenkorli tulajdonosára átruházható a Bramac Kft. értesítése nélkül.
- 6.** További, ebben a garancialevélben megjelölt igényeken kívül követelés nem érvényesíthető. A garancia nem jelenti a dologi és más károk megtérítését.
- 7.** A szavatossági igényeket a garancia meghatározása nem befolyásolja.
- 8.** A garancia időtartama a vásárlás időpontjától indul, így a vásárlást igazoló számla a garancia érvényesítésének elengedhetetlen feltétele.

Bramac Kft.

Kelt:


Csizmadia Zoltán
értékesítési igazgató



MIT NYÚJT ÖNNEK A BMI BRAMAC RENDSZERGARANCIA?

A kötelező alkalmassági időtől az évtizedeken átívelő rendszergaranciáig.



A hazai tetőfedő iparban a BMI Bramac elsőként vállalt három évtizedre szóló garanciát a tetőcserepek vízzáróságára, fagyállóságára, mérethűségére. Mindezt 1984-ben, azaz több mint harmincöt éve, ami ezt a vállalást ma már még hitelesebbé teszi. Az akkor bevezetett Új-érték garancia nemcsak azért volt egyedülálló, mert három évtizedre szólt, hanem azért is, mert egy esetlegesen bekövetkező káresemény esetén mi, mint a gyártó, nemcsak az új anyagot biztosítjuk, hanem a kapcsolódó munkadíjat is átvállaljuk, azaz az újkori értéket teremtjük meg. Tetőcserepeinkre tehát 30 év új-érték garanciát vállalunk, a tetőtartozékokra a rendszersomagoknak megfelelően, az 5 év kötelező alkalmassági időn túl a BMI Bramac akár 10 év termékefelelősséget is vállal.

A gyártók jótállási kötelezettségeit különböző jogszabályok írják elő. Sajnos ezek a követelmények a tetőfedő anyagok (tetőtartozékok) esetén csupán öt év kötelező alkalmassági időt határoznak meg. Az épületek várható élettartamához képest ez az idő elenyésző.

Az elmúlt évtizedekben a tetőkkel szemben elvárt követelmények megnövekedtek és sokasodtak. Gondoljunk csak a megnövekedett energiaárakra, az összetettebbé vált tetőformákra, biztonságára, komfortra vonatkozó igény szintünkre! Ezeknek az elvárásoknak csak egy jól átgondolt, teljes tetőrendszerrel lehet megfelelni. Csak tetőcserepből ma már nem lesz háztető. A hőszigetelő anyagok, valamint a vízzáróságot és viharállóságot fokozó rendszerelemek, továbbá energiát termelő berendezések egyre elengedhetlenebb részei egy korszerű tetőnek.

A BMI Bramac ezért nemcsak a tetőcserepekre kínál 30 év garanciát, hanem Star rendszersomag vásárlása esetén a teljes tető működésére vonatkozó, minden rendszerelemre kiterjedő 15 éves rendszergaranciát is vállal.*

MIÉRT TUDJA VÁLLALNI EZT AZ EGYEDÜLÁLLÓ GARANCIÁT A BMI BRAMAC?

Hiszen nemcsak minden BMI Bramac tetőcserep, hanem tetőtartozék – legyen az fém vagy műanyag, hőszigetelés vagy napelem – a legszigorúbb termékvizsgálatok után kerülnek forgalomba. Ezeket a tesztek a világ legnagyobb, tetőfedőanyagokat vizsgáló laborjaiban végzik, és a világ több pontján időjárás-állomásokon extrém körülményeknek vetnek alá minden BMI Bramac terméket. Így válik a tető szaksterű kivitelezés mellett egy komplett, kifogástalan tetőrendszeré, mely megkoronázza és garantáltan megvédi otthonát.



* A vonatkozó garancialevélben leírt feltételek szerint.

Standard

Mit nyújt a teljes tető az adott tartozék csomaggal együtt?

• Teljes tetőrendszer: tetőcserep és tartozékok
• 30 év Új-érték és fagyállóság garancia
• 5 év szavatosság

Milyen szolgáltatásokat vehetsz igénybe?
• Felüljárati tanácsadás (Rendszeremster által)
• Komplet ereszcsatorna rendszer **Opció**

Fenntartási költség megalkarító megoldások
• Adaptálható PV rendszer **Aufdach, (Opciók: lásd)**

Az alapszeréhez viszonyított alkalmazástechnikai útmutató alapján meghatározott anyagsűrűséget szerinti mennyiségben kell a csomagban szereplő elemeknek a beépítésénél szerepelni. A csomagok további tetőtartozékokkal bővíthetők.

Tartozék besorolások

| Tetőfóliák |
|---|
| Standard vagy Standard 120 vagy Pro Resistant |
| + szegtomítás |
| Buyni szegtomító szalag |
| Taraj és élképzés |
| Ecoroll univerzális kuplátét |
| Eresz szellőzés kialakítása |
| Lezárófésű |
| Szeleltőszalag 10 cm Cséppentőlemez |
| Tetőátjárás/kéményzeglély |
| Easyflash |
| Tetőátjárás/átvezető elemek |
| Durorvent rendszer |
| Vapa |
| Standard vpa, Profil-5 Vápa |
| Táblamenetből hajtott vpa |
| Hőfugas/roggítás (tetőtöbbszags) tetőfelcsatlakozás |
| Vonalméri hőfogó |
| Hőfogórács |
| Luminox Alu tetőkívívó ablak |
| Belső-gerincletartó |
| Belső oldali párazárás |
| Elephant Skin párazáró fólia |

Prémium

Mit nyújt a teljes tető az adott tartozék csomaggal együtt?

• Teljes tetőrendszer: tetőcserep és tartozékok
• 30 év Új-érték és fagyállóság garancia
• 5 év szavatosság felül
• 10 év termékefelelősség

Milyen szolgáltatásokat vehetsz igénybe?
• Felüljárati tanácsadás (Rendszeremster által)
• Garancia kontroll kérés esetén
• Komplet ereszcsatorna rendszer **Opció**

Fenntartási költség megalkarító megoldások
• Adaptálható PV rendszer **Aufdach, (Index)**

Az alapszeréhez viszonyított alkalmazástechnikai útmutató alapján meghatározott anyagsűrűséget szerinti mennyiségben kell a csomagban szereplő elemeknek a beépítésénél szerepelni. A csomagok további tetőtartozékokkal bővíthetők.

Tartozék besorolások

| Tetőfóliák |
|---|
| Változék 120 vagy Pro Plus Resistant 140 vagy Pro Plus Resistant 140 ZS |
| + szegtomítás |
| Szegtomító fólyadék |
| Super Abszorber |
| Taraj és élképzés |
| Figaroll Plus vagy BasicRoll univerzális kuplátét |
| Eresz szellőzés kialakítása |
| Lezárófésű |
| Alumínium szeleltőszalag |
| Cséppentőlemez |
| Tetőátjárás/kéményzeglély |
| Wakiflex |
| Tetőátjárás/átvezető elemek |
| Durorvent rendszer |
| Hőfugas/roggítás (tetőtöbbszags) tetőfelcsatlakozás |
| Felületi hőfogás |
| Hőfogórács MHC |
| Viharapoccs |
| Ereszroggító kapocs |
| Tetőjárda |
| Luminox univerzális tetőkívívó ablak |
| Törk gerincletartó |
| Belső oldali párazárás |
| Membran 2 ZS |
| Membran 100 ZS |

Prémium 7°

Mit nyújt a teljes tető az adott tartozék csomaggal együtt?

• Teljes tetőrendszer: tetőcserep és tartozékok
• 30 év Új-érték és fagyállóság garancia
• 5 év szavatosság és
• 10 év termékefelelősség felül

Milyen szolgáltatásokat vehetsz igénybe?
• Felüljárati tanácsadás (Rendszeremster által)
• Garancia kontroll kérés esetén
• Egyéni konzultáció biztosítása kivitelezéssel, beruházással
• Komplet ereszcsatorna rendszer **Opció**

Fenntartási költség megalkarító megoldások
• Adaptálható PV rendszer **Aufdach, Specials**

Az alapszeréhez viszonyított alkalmazástechnikai útmutató alapján meghatározott anyagsűrűséget szerinti mennyiségben kell a csomagban szereplő elemeknek a beépítésénél szerepelni. A csomagok további tetőtartozékokkal bővíthetők.

Tartozék besorolások

| Tetőfóliák |
|--|
| (TOP) RU Resistant - kori vagy Prémium WU vagy WU kiegyensúlyozott |
| + szegtomítás |
| Szegtomító fólyadék |
| Super Abszorber |
| Taraj és élképzés |
| Metakorróziós szellőzés |
| Alacsony hajlásszög |
| Eresz szellőzés kialakítása |
| Lezárófésű |
| Szeleltőlemez |
| Alumínium szeleltőszalag |
| Cséppentőlemez |
| Tetőátjárás/kéményzeglély |
| Wakiflex |
| Tetőátjárás/átvezető elemek |
| Durorvent rendszer |
| Hőfugas/roggítás (tetőtöbbszags) tetőfelcsatlakozás |
| Felületi hőfogás |
| Hőfogórács MHC |
| Viharapoccs |
| Ereszroggító kapocs |
| Tetőjárda fém csatlakozás |
| Luminox univerzális tetőkívívó ablak |
| 15°-os hajlásszögben kiemelve |
| Napelem rögzítési megoldás |
| Csavaros gerincletartó |
| Belső oldali párazárás |
| Membran 2 ZS |
| Membran 100 ZS |

Star

Mit nyújt a teljes tető az adott tartozék csomaggal együtt?

• Teljes tetőrendszer: tetőcserep és tartozékok
• 30 év Új-érték és fagyállóság garancia
• 5 év szavatosság és
• 10 év termékefelelősség felül

Milyen szolgáltatásokat vehetsz igénybe?
• Felüljárati tanácsadás (Rendszeremster által)
• Garancia kontroll kérés esetén
• Egyéni konzultáció biztosítása kivitelezéssel, beruházással
• Komplet ereszcsatorna rendszer **Opció**

Fenntartási költség megalkarító megoldások
• Adaptálható PV rendszer **Aufdach, Index, (Index)**

Az alapszeréhez viszonyított alkalmazástechnikai útmutató alapján meghatározott anyagsűrűséget szerinti mennyiségben kell a csomagban szereplő elemeknek a beépítésénél szerepelni. A csomagok további tetőtartozékokkal bővíthetők.

Tartozék besorolások

| Tetőfóliák |
|--|
| TOP RU Resistant vagy Prémium WU vagy Maximum ZS vagy Clima Plus |
| + szegtomítás |
| Szegtomító fólyadék |
| Super Abszorber |
| Taraj és élképzés |
| Figaroll Plus vagy Metaroll univerzális kuplátét |
| Eresz szellőzés kialakítása |
| Szeleltőlemez |
| Fém szeleltőszalag |
| Alumínium szeleltőszalag |
| Cséppentőlemez |
| Tetőátjárás/kéményzeglély |
| Wakiflex |
| Tetőátjárás/átvezető elemek |
| Durorvent rendszer |
| Hőfugas/roggítás (tetőtöbbszags) tetőfelcsatlakozás |
| Felületi hőfogás |
| Hőfogórács MHC |
| Viharapoccs |
| Ereszroggító kapocs |
| Tetőjárda fém csatlakozás |
| Luminox univerzális tetőkívívó ablak |
| Napelem rögzítési megoldás |
| Törk gerincletartó |
| BramacTherm és tartozékok |
| BramacTherm |
| BramacTherm ECO |
| Belső oldali párazárás |
| Membran 2 ZS |
| Membran 100 ZS |

Rendszergarancia: Amennyiben a tetőváladékok szennyeződés és elakadásmentes eltávolítására szolgáló, ezen tetőtartozékok beszerelése során a tetőfelületet megőrzik és a tetőanyagot nem sérteszik meg.

BMI BRAMAC ORSZÁGOS LEFEDETTSÉGŰ TETŐFEDŐ RENDSZERMESTER HÁLÓZAT



MIÉRT ÉRDEMES BRAMAC RENDSZERMESTERT VÁLASZTANI?

- Szaktudásuk, referenciáik a tetőfedésben a minőséget képviselik
- A Bramac Rendszerelemek ismeretéből elméleti és gyakorlati vizsgát tettek
- A Bramac Tervezési- és alkalmazástechnikai útmutatóját kiválóan ismerik
- Szakmai tudásukat, termékismeretüket a Bramac Konzern és anyavállalata, a BMI Group know-how-ján alapuló képzésein folyamatosan fejlesztik
- Bramac Garancialevelet jogosultak jóváhagyni és érvényesíteni

A BMI BRAMAC RENDSZERMESTEREKET MEGTALÁLJA
A WWW.KAPCSOLAT.BRAMAC.HU OLDALON!



BMI VILLAS

BMI Villas – egy ismert márka nemzetközi háttérrel

A BMI Villas a BMI Group tagja, mely olyan nemzetközi háttérrel jelent, amely garancia arra vonatkozóan, hogy termékeinket továbbra is a piac tartós, hatékony és rövid idő alatt beépíthető anyagai között tartásuk számon.

Termékpalettánkban egyaránt megtalálhatóak a hagyományosan jó minőségű bitumenes lemezek, szigetelő- és tetőfedő anyagok, a termékrendszerekhez tartozó szigetelési segédanyagok, kellősítők, valamint PVC termékek. Folyamatosan azon dolgozunk, hogy megfeleljünk az egyre összetettebb technológiai és logisztikai igényeknek, így egységesen szolgálva ki Partnereinket. Ennek érdekében a BMI Bramac és a BMI Villas termékek értékesítése is integrált formában zajlik, közös értékesítési rendszeren keresztül, a BMI Bramac megrendelői felületen. <http://epartnerbmi.hu>



STAR TERMÉKEK

Star termékeink egyedi tulajdonságok mellett innovációt is tartalmaznak, melyek az adott termék hozzáadott értéke. A környezettudatos, és magas értékkel felruházott vízszigetelési megoldások elengedhetetlen termékei.



PRÉMIUM TERMÉKEK

Prémium termékeink egyedi tulajdonságaikkal könnyítik meg a kivitelezők munkáját, mellyel időt, pénzt spórolhatnak meg rövid- és hosszútávon egyaránt.



STANDARD TERMÉKEK

Standard termékeink a mindennapi általános problémákhoz nyújtanak megoldást. Legnépszerűbb termékeink itt szerepelnek, melyek a kivitelezők számára raktárunkról folyamatosan elérhetőek.



A Zalaegerszegen gyártott BMI Villas bitumenes lemezek nagy része rendelkezik Hazai Termék védjeggyel.

Megoldásainkkal tehát biztos lehet benne, hogy a magas színvonal és a hazai gazdaság élénkítése mellett tettük le a voksunkat.



I. Bitumenes lemezek

1. Bitumenes szigetelőlemezek és alépitmények és lapostetők vízszigetelésének kialakításához

1.1 SBS Modifikált bitumenes alátétlemezek

| | | | | | | | | Egységár | | | |
|--|--|--------------------|---|---|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------|-----------------|---|
| Megnevezés | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | Tekeracs m ² | Raklap m ² | Súly (cca.) kg/raklap (1) | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | | | |
| 1.1.1 Hagyományos technológiával készült SBS modifikált bitumenes lemezek | | | | | | | | | | | |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -30°C / +110°C | | | | | | | | | | | |
| N2657 | Vedaflex G4 E* BLUE SPEED | PRÉMIUM | üvegszövet | homok/PE fólia | 4,0 - | 5 | 120 | 788 | 2 598,43 | 3 300,00 | R |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -30°C / +100°C | | | | | | | | | | | |
| R3056 | Vedatop SU Safety* | STAR | kompozit üvegszövet | PP fólia/öntapadó bitumen + lehúzható fólia | 3,0 - | 10 | 200 | 769 | 2 637,80 | 3 350,00 | R |
| R2443 | Vedatop SU* Nagelrand | PRÉMIUM | kompozit üvegszövet | PP fólia/öntapadó bitumen + lehúzható fólia | 3,0 - | 10 | 200 | 710 | 2 559,06 | 3 250,00 | R |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -25°C / +100°C | | | | | | | | | | | |
| N2115 | Icolep L30 | PRÉMIUM | kompozit üvegszövet | homok/öntapadó bitumen + lehúzható fólia | 3,0 - | 10 | 200 | 880 | 2 460,63 | 3 125,00 | R |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15°C / +100°C | | | | | | | | | | | |
| N2078 | E-G 4 F/K Extra | STANDARD | üvegszövet | homok/PE fólia | 4,0 - | 10 | 180 | 966 | 2 291,34 | 2 910,00 | R |
| N2079 | E-G 45 F/K | STANDARD | üvegszövet | homok/PE fólia | - 4,5 | 10 | 200 | 930 | 1 885,83 | 2 395,00 | R |
| N2080 | E-PV 4 F/K Extra | STANDARD | poliészterfátyol | homok/PE fólia | 4,0 - | 10 | 180 | 966 | 2 291,34 | 2 910,00 | R |
| 1.1.2 SPEED PROFILE® Gyorsan hegeszthető SBS modifikált bitumenes lemezek | | | | | | | | | | | |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -12°C / +100°C | | | | | | | | | | | |
| N2111 | Foundation Speed Profile® SBS 4,0 (erős mechanikai védelemmel ellátott felület)* | PRÉMIUM | poliészterfátyol | PP fólia/ PE fólia | 4,0 - | 7,5 | 150 | 845 | 3 377,95 | 4 290,00 | |

* A *-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva

Egységár

1.2 APP modifikált bitumenes alátétlemezek

| Megnevezés | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | Tekeracs m ² | Raklap m ² | Súly (cca.) kg/raklap (1) | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | | | |
|--|-----------------|--------------------|---|-------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|----------|----------|---|
| 1.2.1 Hagyományos technológiával készült APP modifikált bitumenes lemezek | | | | | | | | | | | |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -5 °C / +130 °C | | | | | | | | | | | |
| N2225 | Plastobit PV 40 | STANDARD | poliészterfátyol | homok/PE fólia | 4,0 - | 10 | 180 | 966 | 1 574,80 | 2 000,00 | R |
| N2697 | Plastobit PV 30 | STANDARD | poliészterfátyol | homok/PE fólia | 3,0 - | 10 | 200 | 930 | 1 551,18 | 1 970,00 | R |

1.3 Duo (oxid + SBS modifikált) bitumenes lemezek
1.3.1 Hagyományos technológiával készült duo modifikált bitumenes lemezek

Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15/0 °C / +100/+70 °C

| | | | | | | | | | | | |
|-------|------------------|----------|------------|----------------|----------|----|-----|-----|----------|----------|---|
| N2086 | EO-G 4 F/K Extra | STANDARD | üvegszövet | homok/PE fólia | 4,0 - | 10 | 180 | 966 | 2 007,87 | 2 550,00 | R |
|-------|------------------|----------|------------|----------------|----------|----|-----|-----|----------|----------|---|

1.4 Oxidált bitumenes lemezek
1.4.1 Hagyományos technológiával készült oxidált bitumenes alátétlemezek

Hideghajlíthatóság / Hőállóság 0 °C / +70 °C

| | | | | | | | | | | | |
|-------|----------------|--|------------|----------------|----------|----|-----|-------|--------|----------|---|
| N2053 | GV 45 | | üvegfátyol | homok/PE fólia | - 4,0 | 10 | 220 | 1 020 | 897,64 | 1 140,00 | R |
| N2052 | Hydrobit GV 45 | | üvegfátyol | homok/PE fólia | - 4,5 | 10 | 220 | 1 020 | 826,77 | 1 050,00 | R |
| N2047 | GV 35 | | üvegfátyol | homok/PE fólia | - 3,0 | 10 | 280 | 1 010 | 811,02 | 1 030,00 | R |
| N2051 | Hydrobit GV 35 | | üvegfátyol | homok/PE fólia | - 3,5 | 10 | 280 | 1 010 | 787,40 | 1 000,00 | R |

1.4.2 Egyéb bitumenes lemezek

Papírbetétes bitumenes lemezek (elválasztó- és védő réteggként alkalmazva)

| | | | | | | | | | | | |
|-------|----------|--|------------|-----------------|-----------|----|------|-----|--------|--------|--|
| N2102 | A 330 SH | | nyerspapír | csupasz/csupasz | - 0,65 | 30 | 1050 | 520 | 413,39 | 525,00 | |
|-------|----------|--|------------|-----------------|-----------|----|------|-----|--------|--------|--|

* A *-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

 (1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. R EUR raklapon szállítva

2. Bitumenes szigetelőlemezek lapostetők zárórétegének kialakításához

2.1 SBS Modifikált bitumenes zárólemezek

| | | | | | | | | | | Egységár | |
|--|---|--------------------|---|-------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------|-----------------|---|
| Megnevezés | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | Tekerecs m ² | Raklap m ² | Súly (cca.) kg/raklap (1) | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | | | |
| 2.1.1 Noxite technológiával készült SBS modifikált bitumenes zárólemezek | | | | | | | | | | | |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -30 °C / +120 °C | | | | | | | | | | | |
| N1235 | ECO-Active (fehér színű NOXITE granulátummal)* | STAR | üvegszál erősítésű poliészterfátyol | pala / PE fólia | 5,2 – | 5 | 150 | 920 | 4 606,30 | 5 850,00 | R |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -20 °C / +100 °C | | | | | | | | | | | |
| R0695 | Parafor 30 GS (NOX-Activ 6 m)* | PRÉMIUM | üvegszál erősítésű poliészterfátyol | pala / PE fólia | 3,0 – | 6 | 192 | 950 | 3 503,94 | 4 450,00 | R |
| 2.1.2 SPEED PROFILE® Gyorsan hegeszthető SBS modifikált bitumenes zárólemezek | | | | | | | | | | | |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -25 °C / +110 °C | | | | | | | | | | | |
| R2198 | Elastobit PV Top FIX 52 Speed Profile® mechanikus rögzítésre alkalmas egyrétegű bitumenes lemez | STANDARD | üvegszál erősítésű poliészterfátyol | pala/PE fólia | 5,2 – | 5 | 120 | 913 | 2 795,28 | 3 550,00 | |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -5 °C / +80 °C | | | | | | | | | | | |
| R2167 | V60 S35 H Speed Profile® SBS | | üvegfátyol | pala/PE fólia | 3,5 – | 10 | 200 | 910 | 1 484,25 | 1 885,00 | |
| 2.1.3 Hagyományos technológiával készült SBS modifikált bitumenes zárólemezek | | | | | | | | | | | |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -36 °C / +120 °C | | | | | | | | | | | |
| R0130 | Vedatop S5 blaugrun (kékeszöld)* BLUE SPEED | PRÉMIUM | poliészterfátyol | pala/PE fólia | 5,2 – | 5 | 120 | 756 | 4 133,86 | 5 250,00 | R |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15 °C / +100 °C | | | | | | | | | | | |
| N2091 | E-PV 4 S/K Extra | STANDARD | poliészterfátyol | pala/PE fólia | 4,2 – | 10 | 180 | 966 | 2 503,94 | 3 180,00 | R |

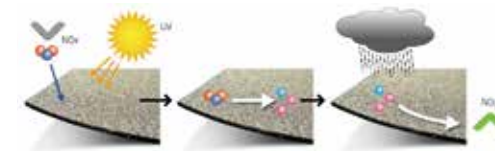


Noxite ECO-Active

Az autók kipufogó gázából, a fűtőanyagok elégetésekor és az ipari termelés során levegőt károsító nitrogén-oxidok (NOx) gázok keletkeznek.

A NOXITE ECO-Active bitumenes lemez különleges NOXITE tartalmú felületvédő rétege a **NOx vegyületek megsemmisítésével képes a levegő megtisztítására!**

Hatása a tető egész élettartama alatt érezhető! **Egy 100 m²-es ECO-Active bevonattal ellátott tetőfelület évente annyi NOx-ot képes semlegesíteni, amennyit egy EURO-4-es kategóriás személyautó 15.000 km éves üzeme alatt kibocsát.**



* A kiszállítás csak egész raklapra történik.

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. **R** EUR raklapon szállítva

Egységár

2.2 SBS/APP modifikált bitumenes zárólemezek

| Megnevezés | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | Tekercs m ² | Raklap m ² | Súly (cca.) kg/raklap (1) | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | |
|------------|---------|--------------------|---|------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|--|
|------------|---------|--------------------|---|------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|--|

2.2.1 Hagyományos technológiával készült SBS/APP modifikált bitumenes zárólemez

Hideghajlíthatóság / Hőállóság -35 °C / +155 °C

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|-------------------------------------|---------------|----------|---|-----|-----|-----------------|-----------------|---|
| R5731 | Vedatop DUO Blaugrün SBS/APP* BLUESPEED STAR | üvegszál erősítésű poliészterfátyol | pala/PE fólia | 5,2 – | 5 | 120 | 807 | 4 255,91 | 5 405,00 | R |
|-------|--|-------------------------------------|---------------|----------|---|-----|-----|-----------------|-----------------|---|

2.3 APP modifikált bitumenes zárólemezek
2.3.1 Hagyományos technológiával készült APP modifikált bitumenes zárólemez

Hideghajlíthatóság / Hőállóság -5 °C / +130 °C

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------------------------------------|------------------|---------------|----------|----|-----|-----|-----------------|-----------------|---|
| N2698 | Plastobit PV TOP 40 STANDARD | poliészterfátyol | pala/PE fólia | 4,0 – | 10 | 180 | 966 | 1 661,42 | 2 110,00 | R |
|-------|-------------------------------------|------------------|---------------|----------|----|-----|-----|-----------------|-----------------|---|

2.4 Duo (Oxid+SBS modifikált) bitumenes zárólemezek
2.4.1 Hagyományos technológiával készült modifikált/oxidált bitumenes zárólemez

Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15/0 °C / +100/+70 °C

| | | | | | | | | | | |
|-------|-----------------------------------|------------------|---------------|----------|----|-----|-----|-----------------|-----------------|---|
| N2098 | EO-PV 4 S/K Extra STANDARD | poliészterfátyol | pala/PE fólia | 4,2 – | 10 | 180 | 966 | 2 007,87 | 2 550,00 | R |
|-------|-----------------------------------|------------------|---------------|----------|----|-----|-----|-----------------|-----------------|---|

2.5 Oxidált bitumenes zárólemezek
2.5.1 Hagyományos oxidált bitumenes zárólemez

Hideghajlíthatóság / Hőállóság 0 °C / +70 °C

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|------------|---------------|----------|-----|-----|-----|-----------------|-----------------|---|
| N2056 | Hydrobit V 60 S 42 H (rég. név: O-V 4 S/K Extra) | üvegfátyol | pala/PE fólia | 4,2 – | 7,5 | 150 | 715 | 1 429,13 | 1 815,00 | R |
|-------|--|------------|---------------|----------|-----|-----|-----|-----------------|-----------------|---|

* A *-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

 (1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. **R** EUR raklapon szállítva

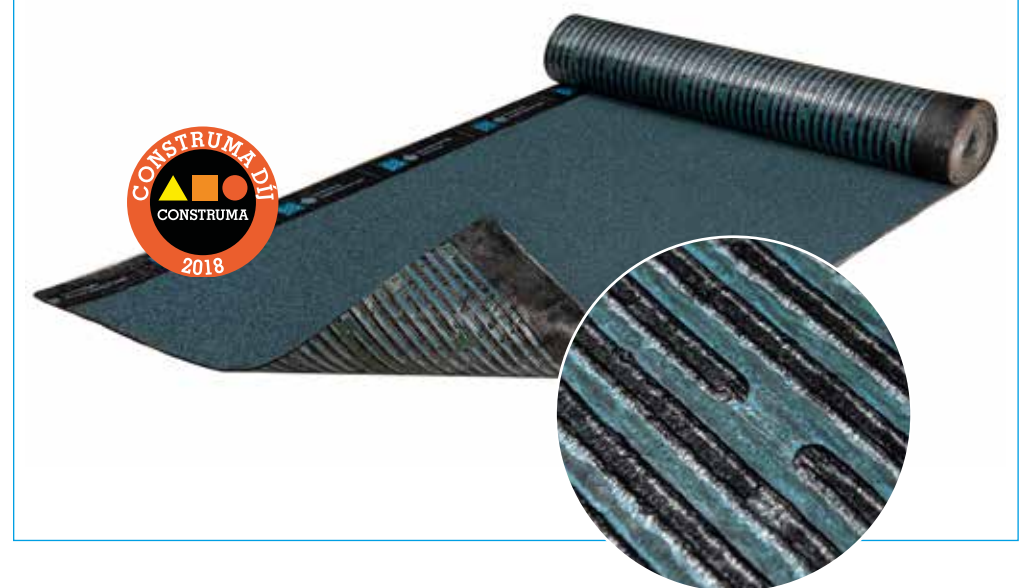
3. Bitumenes zárólemezek egyrétegű szigetelésekhez

| | | | | | | | | Egységár | | |
|--|---|--------------------|---|------------------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| Megnevezés | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | Tekeracs m ² | Raklap m ² | Súly (cca.) kg/raklap (1) | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | | |
| 3.1 SBS modifikált egyrétegű bitumenes zárólemezek | | | | | | | | | | |
| 3.1.1 Speed SYNTAN® technológiával készült SBS modifikált bitumenes zárólemezek | | | | | | | | | | |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -25°C / +110°C | | | | | | | | | | |
| R2192 | EXTRA VENTILATION TOP 5,2 Speed SYNTAN® SBS | PRÉMIUM | üvegszál erősítésű kompozit poliészterfátyol | kék pala / piros SYNTAN® +PE fólia | 5,2 - | 5 | 120 | 678 | 4 468,50 | 5 675,00 |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15°C / +90°C | | | | | | | | | | |
| R2189 | TERMIK TOP 5 Speed SYNTAN® SBS | STANDARD | poliészterfátyol | kék pala / kék SYNTAN® +PE fólia | 5,0 - | 5 | 120 | 702 | 3 311,02 | 4 205,00 |

EXTRA VENTILATION TOP 5,2 Speed SYNTAN® SBS



TERMIK TOP 5 Speed SYNTAN® SBS



4. Páratechnikai bitumenes lemezek

4.1 Páranomás kiegyenlítő- és elvezető bitumenes lemezek

| Megnevezés | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | Tekercs m ² | Raklap m ² | Súly (cca.) kg/raklap (1) | Egységár | | R | | |
|---|--------------|--------------------|---|------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------|-----------------|---|
| | | | | | | | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | | | |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15 °C / +100 °C | | | | | | | | | | | |
| N2077 | E-V 3000 F/D | STANDARD | üvegfátyol | homok/filc | – 3,0 | 10 | 200 | 630 | 1 645,67 | 2 090,00 | R |

4.2 Párazáró bitumenes lemezek

4.2.1 Öntapadó SBS Modifikált bitumenes párazáró lemezek

Hideghajlíthatóság / Hőállóság -25 °C / +100 °C

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--|-----------------|------------------------------|---|----------|------|-----|-----|-----------------|-----------------|---|
| N1080 | Vedagard Multi SK 1,08 (20 m ² hasznos felülettel)* | PRÉMIUM | Alumínium fólia + üvegfátyol | Alumínium fólia / öntapadó bitumen + szilikon fólia | 1,5 – | 21,6 | 400 | 669 | 2 181,10 | 2 770,00 | R |
| R2027 | Plaster AL | STANDARD | Alumínium fólia + üvegfátyol | Alumínium fólia / öntapadó bitumen + szilikon fólia | 1,8 – | 20 | 300 | 678 | 1 929,13 | 2 450,00 | |

4.2.2 Hagományos technológiával készült SBS Modifikált bitumenes párazáró lemezek

Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15 °C / +90 °C

| | | | | | | | | | | | |
|-------|------------------------|-----------------|------------------------------|----------------|----------|-----|-----|-----|-----------------|-----------------|--|
| N1066 | Elastobit Radon AL 4 * | STANDARD | Alumínium fólia + üvegszövet | homok/PE fólia | 4,0 – | 7,5 | 150 | 760 | 2 362,20 | 3 000,00 | |
|-------|------------------------|-----------------|------------------------------|----------------|----------|-----|-----|-----|-----------------|-----------------|--|

4.3 Speciális páratechnikai bitumenes lemezek

4.3.1 SYNTAN® technológiával készült SBS modifikált bitumenes párazáró / páraelvezető lemez

Hideghajlíthatóság / Hőállóság -6 °C / +70 °C

| | | | | | | | | | | | |
|-------|--|-------------|------------------------------------|---|----------|-----|-------|-----|-----------------|-----------------|---|
| R0144 | Alu-Villatherm (ZIP technológia, kétoldali SYNTAN® páracsatornával)* | STAR | alumínium fólia + poliészterfátyol | piros SYNTAN® + PE fólia / piros SYNTAN® + PE fólia | 4,2 – | 7,5 | 187,5 | 649 | 3 811,02 | 4 840,00 | R |
|-------|--|-------------|------------------------------------|---|----------|-----|-------|-----|-----------------|-----------------|---|

* A *-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. **R** EUR raklapon szállítva

5. Zöldtetőhöz alkalmazható speciális gyökérálló bitumenes lemezek

| | | | | | | | | | | Egységár | | |
|--|--|--------------------|---|--------------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|-----|-----------------|-----------------|---|
| Megnevezés | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | Tekeracs m ² | Raklap m ² | Súly (cca.) kg/raklap (1) | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | | | | |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság: -36 °C / +120 °C | | | | | | | | | | | | |
| N2156 | Vedaflor WS-X* FLL gyökérállósági minősítéssel | BLUE SPEED | PRÉMIUM | kalanderezett poliészterfátyol | homok/PE fólia | 5,2 – | 5 | 120 | 880 | 4 307,09 | 5 470,00 | R |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság: -20 °C / +100 °C | | | | | | | | | | | | |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság -20 °C / +100 °C | | | | | | | | | | | | |
| N2113 | GRAVIFLEX 5,2 Speed Profile® SBS* európai harmonizált szabvány szerinti gyökérállóság | STANDARD | | kalanderezett poliészterfátyol | pala/PE fólia | 5,2 – | 5 | 120 | 834 | 3 637,80 | 4 620,00 | |
| R2194 | GRAVIFLEX 4,2 Speed Profile® SBS* európai harmonizált szabvány szerinti gyökérállóság | STANDARD | | kalanderezett poliészterfátyol | pala/PE fólia | 4,2 – | 7,5 | 150 | 750 | 3 188,98 | 4 050,00 | |



* A *-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. **R** EUR raklapon szállítva

6. Kiegészítő termékek

6.1 Siplast kellősítők, bevonatok, ragasztó- és tömítő anyagok

| | | | | | | Egységár | |
|--|---|---|------------------------------------|--|--------------------------|-----------|--|
| Megnevezés | Termékleírás | Kiszerezés | Súly (cca.) kg/raklap (1) | ÁFA nélkül Ft/kiszerezés | ÁFA-val Ft/kiszerezés | | |
| 6.1.1 Kellősítők | | | | | | | |
| Oldószeres kellősítők | | | | | | | |
| R2420 | SIPLAST PRIMER® Speed SBS PRÉMIUM | gyorsan száradó oldószeres SBS modifikált bitumenes kellősítő, alapozó (anyagszükséglet: fémen 0,1 l/m ² , betonon 0,2–0,25 l/m ² , egyéb felületeken 0,1–0,5 l/m ²) | 10 l/kanna | 700 l | 20 590,55 | 26 150,00 | |
| R2421 | | 30 l/kanna | 840 l | 52 480,31 | 66 650,00 | | |
| N2125 | Icopal Primer Classic STANDARD | oldószeres bitumenes kellősítő, alapozó (anyagszükséglet 0,35–0,6 kg/m ²) | 9 kg/kanna | 64 kanna / raklap (576 kg/raklap) | 15 811,02 | 20 080,00 | |
| R2296 | Bitumex R STANDARD | oldószeres bitumenes kellősítő, alapozó (anyagszükséglet 0,3–0,4 l/m ²) | 20 liter/kanna | 33 kanna / raklap (660 l / raklap) | 27 952,76 | 35 500,00 | |
| Vizes bázisú kellősítők | | | | | | | |
| R2161 | ELASTO PRIMER® Speed SBS PRÉMIUM | gyorsan száradó, emulziós SBS modifikált bitumenes kellősítő, alapozó (anyagszükséglet: 0,1–0,35 l/m ²) November 1-től március 31-ig fagyveszély miatt nem forgalmazzuk! | 10 l/kanna | 440 l | 12 992,13 | 16 500,00 | |
| R2162 | | | 24 l/kanna | 432 l | 29 527,56 | 37 500,00 | |
| 6.1.2 Bevonatok | | | | | | | |
| Lapostető szigetelés és felújítás, fényvédelem | | | | | | | |
| R2224 | SILVER PRIMER® Speed VARNISH SBS * PRÉMIUM | gyorsan száradó oldószeres SBS modifikált fényvédő bevonat alumínium pigmentekkel, 72% UV reflexió (anyagszükséglet 0,1–0,4 l/m ²) | 17,5 l/kanna | 635 l | 66 141,73 | 84 000,00 | |
| 6.1.3 Tömítőanyagok és szigetelők | | | | | | | |
| Bitumenes tömítő-szigetelő anyagok | | | | | | | |
| R0598 | SIPLAST ELASTIC® Speed SEALENT PUR PRÉMIUM | bitumen és poliuretán kombinációjával készült rugalmas szigetelő- és tömítőmassza (anyagszükséglet: 1,6 kg/m ² , két rétegben felhordva, rétegenként 0,7–0,9 kg/m ² anyagfelhasználással) | 6 kg / kanna | 80 kanna / raklap (515 kg / raklap) | 20 433,07 | 25 950,00 | |
| MS Polimer alapú tömítő-ragasztó anyagok | | | | | | | |
| R2232 | ICOPAL MS 112 M PRÉMIUM | UV-álló MS Polimer anyagú ragasztó-, tömítő-, szigetelőmassza (szürke) | 290 ml/tubus 15 tubus/ doboz | 6 kg/doboz | 2 732,28 | 3 470,00 | |

* A *-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva

6.2 Dilatáció képzés anyagai

| | | | | Egységár | | |
|------------|----------------------------------|-----------------|---------------------------------|-----------------------------|--------------------------|--|
| Megnevezés | Termékleírás | Kiszerezés | Súly (cca.) kg/raklap (1) | ÁFA nélkül Ft/kiszerezés | ÁFA-val Ft/kiszerezés | |
| R0393 | SobaFlamLine 20** PRÉMIUM | dilatációképzés | egész fm-re rendelhető | 74 803,15 | 95 000,00 | |
| R0394 | SobaFlamLine 40** PRÉMIUM | dilatációképzés | egész fm-re rendelhető | 98 425,20 | 125 000,00 | |

6.3 Egyéb kiegészítő termékek

6.3.1 Ragasztók

Bitumenes anyagú ragasztók

| | | | | | | |
|-------|-------------------------|--|------------------------------------|--------------|----------|----------|
| N0258 | VEDATEX STANDARD | Bitumenes hidegrasztó kiemelkedő tapadóképességgel, szigetelőanyagok, bitumenes lemezek és zsindelek tartósan rugalmas lerasztásához | 320 ml/tubus 20 tubus/ doboz | 6,4 kg/doboz | 1 338,58 | 1 700,00 |
|-------|-------------------------|--|------------------------------------|--------------|----------|----------|

Poliuretán (PUR) anyagú ragasztók

| | | | | | | |
|-------|----------------------------------|--|-----------|----------|----------|----------|
| R1975 | Teroson EF TK 395 PRÉMIUM | 1 K PUR ragasztóhab hőszigetelő táblák ragasztásához | 12×825 ml | 316,8 kg | 4 409,45 | 5 600,00 |
| R1907 | Teroson EF TK 400 PRÉMIUM | 1 K PUR ragasztóhab bitumenes lemezek és filcátétes szigetelőlemezek lerasztásához | 12×750 ml | 288 kg | 4 566,93 | 5 800,00 |

6.3.2 Bitumenes tetőszigetelés tartozékai

Páraszellőzők

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|----------|----------|
| R2086 | Bitumenes Páraszellőző kupakkal D75 H250 STANDARD | Egytagú páraszellőző bitumenes lemezes kialakításhoz | | | 1 259,84 | 1 600,00 |
|-------|--|--|--|--|----------|----------|

Palazúzalékok

| | | | | | | |
|-------|---|--|---------------|--|--------|--------|
| R2088 | Palazúzalék szürke (Speed Profile SBS)* STANDARD | zsákos kiszerezésű palazúzalék hibák és kifolyások UV elleni védelmére | 25 kg/PE zsák | | 232,28 | 295,00 |
| R2093 | Palazúzalék kék (Speed Syntan SBS)* PRÉMIUM | zsákos kiszerezésű palazúzalék hibák és kifolyások UV elleni védelmére | 25 kg/PE zsák | | 389,76 | 495,00 |
| R2098 | Palazúzalék szürke STANDARD | zsákos kiszerezésű palazúzalék hibák és kifolyások UV elleni védelmére | 40 kg/PE zsák | | 232,28 | 295,00 |
| R2096 | Palazúzalék vörös (IRT 3D/Villas Color) PRÉMIUM | zsákos kiszerezésű palazúzalék hibák és kifolyások UV elleni védelmére | 40 kg/PE zsák | | 389,76 | 495,00 |

* A *-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

** A nem egyenes vonalvezetésre vonatkozó ajánlatért kérje tanácsadó segítségét

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva

II. Műanyag lemezek

1. PVC szigetelő lemezek

| | | | | | | | | Egységár | | |
|--|--|--------------------|---|--------------------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|----------|----------|
| Megnevezés | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | Tekercs m ² | Raklap m ² | Súly (cca.) kg/raklap (1) | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | | |
| Cosmofin univerzális PVC szigetelő lemez – mechanikusan rögzíthető és leterheléshez is ajánlott | | | | | | | | | | |
| R2439 | Cosmofin GG plus 1,5 / 1,65 × 15 m világosszürke | STANDARD | üvegfátyol/kompozit üvegszövet | PVC világos sz./PVC sötét sz. | 1,5 / 1,9 | 24,75 | 371,25 | 730,5 | 3 779,53 | 4 800,00 |
| R2442 | Cosmofin GG plus 1,5 / 2,12 × 15 m világosszürke | STANDARD | üvegfátyol/kompozit üvegszövet | PVC világos sz./PVC sötét sz. | 1,5 / 1,9 | 31,8 | 477 | 933 | 3 779,53 | 4 800,00 |
| R2447 | Cosmofin GG plus 2,0 / 2,12 × 15 m világosszürke* | STANDARD | üvegfátyol/kompozit üvegszövet | PVC világos sz./PVC sötét sz. | 2,0 / 2,5 | 31,8 | 445,2 | 1171 | 4 566,93 | 5 800,00 |
| R2834 | Cosmofin F 1,5 / 1,00 × 20 m világosszürke | STANDARD | – | PVC világos sz./PVC sötét sz. | 1,5/1,9 | 20 | 400,0 | 785 | 4 606,30 | 5 850,00 |
| Monarplan PVC szigetelő lemez | | | | | | | | | | |
| R0189 | Monarplan FM 1,5 / 1,65 × 15 m szürke | STANDARD | poliészter háló | PVC szürke/PVC fekete | 1,5 / 1,95 | 24,75 | 371,25 | 730 | 3 779,53 | 4 800,00 |
| R0188 | Monarplan FM 1,5 / 2,12 × 15 m szürke | STANDARD | poliészter háló | PVC szürke/PVC fekete | 1,5 / 1,95 | 31,8 | 477,0 | 980 | 3 779,53 | 4 800,00 |
| R2208 | Monarplan FM 2,0 / 1,65 × 15 m szürke * | STANDARD | poliészter háló | PVC szürke/PVC fekete | 2,0 / 2,34 | 24,75 | 346,5 | 765 | 4 566,93 | 5 800,00 |
| R1590 | Monarplan FM 2,0 / 2,12 × 15 m szürke * | STANDARD | poliészter háló | PVC szürke/PVC fekete | 2,0 / 2,34 | 31,8 | 445,2 | 1 005 | 4 566,93 | 5 800,00 |
| R0154 | Monarplan G 1,5 / 2,12 × 15 m szürke * | STANDARD | üvegfátyol | PVC szürke/PVC fekete | 1,5 / 1,95 | 31,8 | 477,0 | 960 | 3 740,16 | 4 750,00 |
| R2209 | Monarplan G 1,8/2,12 × 15 m szürke* | STANDARD | üvegfátyol | PVC szürke/PVC fekete | 1,8 / 2,34 | 31,8 | 445,2 | 930 | 3 897,64 | 4 950,00 |
| R2207 | Monarplan GF 1,5 / 2,12 × 15 m szürke * | STANDARD | üvegfátyol | PVC szürke/250 g/m ² filc | 1,5 / 2,2 | 31,8 | 286,2 | 605 | 4 251,97 | 5 400,00 |
| R2203 | Monarplan D 1,5 / 0,75 × 15 m szürke * | STANDARD | – | PVC szürke | 1,5 / 1,95 | 11,25 | 168,8 | 330 | 4 606,30 | 5 850,00 |
| R1597 | Monarplan D 1,5 / 1,50 × 15 m szürke | STANDARD | – | PVC szürke | 1,5/1,95 | 22,5 | 337,5 | 600 | 4 606,30 | 5 850,00 |
| R1500 | Monarplan W 1,2 / 1,06 × 15 m szürke, halszákamintás járósváv* | STANDARD | poliészter háló | PVC szürke / PVC szürke | 2,5 / 2,54 | 15,9 | 238,5 | 1 350 | 6 141,73 | 7 800,00 |

* A *-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva

2. PVC szigetelés kiegészítő anyagai

| | | | | | | | | | Egységár | |
|------------------------------|--|--------------------|--|------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|-----------|-----------|
| Megnevezés | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | Tekercs m ² | Raklap m ² | Súly (cca.) kg/raklap (1) | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | | |
| Fóliabádóg | | | | | | | Ft/m ² | Ft/m ² | | |
| R3578 | Cosmofin PVC Fóliabádóg, 1,0 m × 2,0 m | STANDARD | acéllemez | PVC világosszürke | 1,2 / 5,4 | 2,0 | 100 | 525 | 10 629,92 | 13 500,00 |
| R2201 | Monarplan PVC Fóliabádóg, 1,0 m × 2,0 m | STANDARD | acéllemez | PVC szürke | 1,2 / 5,4 | 2,0 | 100 | 525 | 10 629,92 | 13 500,00 |
| Részletképzés anyagai | | | | | | | Ft/db | Ft/db | | |
| R1888 | Cosmofin PVC belső sarok | STANDARD | | PVC világosszürke | | | | | 590,55 | 750,00 |
| R1889 | Cosmofin PVC külső sarok | STANDARD | | PVC világosszürke | | | | | 590,55 | 750,00 |
| R2211 | Monarplan PVC külső sarok * | STANDARD | | PVC szürke | | | 25 db/csomag | | 590,55 | 750,00 |
| R2210 | Monarplan PVC belső sarok * | STANDARD | | PVC szürke | | | | | 590,55 | 750,00 |
| R2212 | Monarplan PVC univerzális sarok | STANDARD | | PVC szürke | | | | | 590,55 | 750,00 |
| Ragasztók | | | | | | | Ft/kiszerezés | Ft/kiszerezés | | |
| R2216 | Monarplan PVC THF Hegesztő folyadék * | PRÉMIUM | PVC toldások és átlapolások egymáshoz való homogén vízzárásának kialakításához | | | | 1,25 l / kanna | | 11 811,02 | 15 000,00 |
| R2215 | Monarplan folyékony PVC paszta * | PRÉMIUM | PVC varrat- és élképzés kialakításához, vágási élek lezárásához | | | | 1,25 l / kanna | | 13 385,83 | 17 000,00 |
| N2134 | Monarplan PVC Tisztító * | STANDARD | PVC lemezen keletkezett felületi szennyeződések eltávolítására varratképzés előtt | | | | 5 l / kanna | | 25 984,25 | 33 000,00 |
| R1975 | Teroson EF TK 395 | PRÉMIUM | 1K PUR ragasztóhab szigetelő táblák ragasztásához | | | | 12×825 ml | 427 | 4 409,45 | 5 600,00 |
| R1907 | Teroson EF TK 400 | PRÉMIUM | 1K PUR ragasztóhab bitumenes lemezek és filclátétes szigetelőlemezek leragasztásához | | | | 12×750 ml | 360 | 4 566,93 | 5 800,00 |
| R1908 | Teroson AD 914 PVC szintelen kontaktragasztó | PRÉMIUM | PVC lemezek ragasztásához, különböző felületekre | | | | 10 kg / kanna | | 44 881,89 | 57 000,00 |
| Elválasztóréteg | | | | | | | Ft/m ² | Ft/m ² | | |
| R2095 | Monarplan Glass Fibre Mat 2,0 m × 100,0 m | STANDARD | üvegfátyol réteg 120 g/m ² | | | | 2400 m ² /raklap | 344 | 287,40 | 365,00 |
| R1246 | Geodren PEIT 207 Geotextília 200 g/m ² 2,0 m × 50 m | STANDARD | hőkezelt polipropilén filc 200 g/m ² | | | | 2000 m ² /raklap | 400 | 456,69 | 580,00 |
| R2094 | Geodren PEIT 307 Geotextília 300 g/m ² 2,0 m × 50 m | STANDARD | hőkezelt polipropilén filc 300 g/m ² | | | | 1400 m ² /raklap | 420 | 582,68 | 740,00 |


* A *-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva

3. PVC szigetelés tartozékai

| Megnevezés | Termékleírás | Kiszerezés | súly (cca.) kg/ raklap (1) | Egységár | |
|------------------------|---|------------|--|---------------------|------------------|
| | | | | ÁFA nélkül Ft/db | ÁFA-val Ft/db |
| Tetőösszefolyók | | | | | |
| R2652 | PVC D 90 H 250 * STANDARD | | | 5 433,07 | 6 900,00 |
| R2217 | PVC D100 H 250 STANDARD | | | 5 354,33 | 6 800,00 |
| R2653 | PVC D110 H 250 * STANDARD | | | 5 590,55 | 7 100,00 |
| R2654 | PVC D125 H 250 * STANDARD | | | 5 984,25 | 7 600,00 |
| R2655 | PVC D 90 H 400 * STANDARD | | | 6 614,17 | 8 400,00 |
| R2656 | PVC D100 H 400 * STANDARD | | | 6 771,65 | 8 600,00 |
| R2218 | PVC D110 H 400 * STANDARD | | | 8 031,50 | 10 200,00 |
| R2657 | PVC D125 H 400 * STANDARD | | | 8 346,46 | 10 600,00 |
| R2153 | Flexibilis lombkosár D60-140 STANDARD | | | 1 102,36 | 1 400,00 |
| Attika kifolyók | | | | | |
| R2658 | PVC sarok összefolyó 45° 100×100 H 375 * STANDARD | | | 7 007,87 | 8 900,00 |
| R2659 | PVC sarok összefolyó 90° 100×100 H 375 * STANDARD | | | 7 007,87 | 8 900,00 |
| R2660 | PVC sarok összefolyó 90° 100×65 H 425 * STANDARD | | | 7 637,80 | 9 700,00 |
| R2661 | PVC sarok összefolyó 90° D75 H 500 * STANDARD | | | 9 448,82 | 12 000,00 |
| R2662 | PVC sarok összefolyó 90° D90 H 500 * STANDARD | | | 9 448,82 | 12 000,00 |
| R2663 | PVC sarok összefolyó 90° D110 H 500 * STANDARD | | | 9 842,52 | 12 500,00 |
| Páraszellőzők | | | | | |
| R2062 | PVC Páraszellőző kupakkal D75 H225 STANDARD | | | 4 566,93 | 5 800,00 |

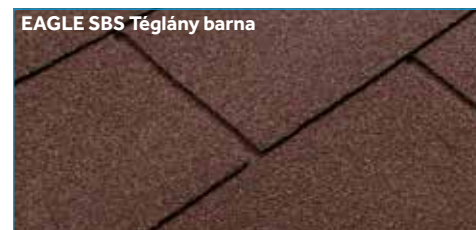
* A *-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű.  EUR raklapon szállítva

III. Magastetők szigetelése

1. Bitumenes zsindelyfedések

| | | | | | | | | | Egységár | |
|--|--------------------------|--------------------|---|--|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------|-----------------|
| Megnevezés | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | csomag m ² | raklap m ² | súly (cca.) kg/raklap (1) | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | | |
| SBS modifikált öntapadó felületű bitumenes zsindely | | | | | | | | | | |
| R2006 | EAGLE SBS Hódfarkú vörös | PRÉMIUM | üvegfátyol | granulátum/finom homok és lehúzható szilikon fólia | 3,5 – | 3 | 90 | 1200 | 3 716,54 | 4 720,00 |
| R2005 | EAGLE SBS Téglány barna | PRÉMIUM | üvegfátyol | granulátum/finom homok és lehúzható szilikon fólia | 3,5 – | 3 | 90 | 1260 | 3 818,90 | 4 850,00 |
| R2002 | EAGLE SBS Téglány vörös | PRÉMIUM | | | | | | | | |
| R2007 | EAGLE SBS Téglány szürke | | | | | | | | | |



2. Alátétlemez bitumenes zsindelyfedéshez

| Megnevezés | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | csomag m ² | raklap m ² | súly (cca.) kg/raklap (1) | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | | | |
|--|---|--------------------|---|-----------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------|---------------|---|
| Bitumenes zsindely alátétlemez | | | | | | | | | | | |
| N2045 | V 13 | STANDARD | üvegfátyol | homok/homok | 2 2,2 | 15 | 360 | 792 | 641,73 | 815,00 | R |
| Műanyag fólia zsindely alátétlemezekhez | | | | | | | | | | | |
| R2029 | PROTECT 1F zsindely alátét fólia 1 × 45 m szegszártömítő tulajdonsággal | PRÉMIUM | | LDPE/PP | 0,35 0,125 | 45 | 1 890 | 261 | 614,17 | 780,00 | R |

3. Magastető felújítás bitumenes lemezei – VILLAS Color 3D lemezek pala- és fémlemez fedésekhez

| Megnevezés | | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | csomag m ² | raklap m ² | súly (cca.) kg/raklap (1) | Egységár | | |
|---|----------------------------------|----------------|--------------------|---|-----------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|---|
| | | | | | | | | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | |
| Hazai gyártású speciális magastetős megoldás | | | | | | | | | | |
| Hideghajlíthatóság / Hőállóság < -15 °C / +100 °C < | | | | | | | | | | |
| Color Natúr | | | | | | | | | | |
| N2003 | E-G 40 S/K N -V- 10 m vörös | PRÉMIUM | üvegszövet | pala/PE fólia – 4,0 | 10 | 200 | 830 | 2 062,99 | 2 620,00 | R |
| Color Hódfarkú | | | | | | | | | | |
| N2000 | E-G 4 S/K HF -V- 10 m vörös | PRÉMIUM | üvegszövet | pala/PE fólia 4,2 – | 10 | 180 | 966 | 2 433,07 | 3 090,00 | R |
| Color Mediterrán / Icopal 3D | | | | | | | | | | |
| N2006 | E-G 4 S/K M -V- 10 m vörös | PRÉMIUM | üvegszövet | pala/PE fólia 4,2 – | 10 | 180 | 966 | 2 535,43 | 3 220,00 | R |
| N2004 | E-G 4 S/K M -B- 10 m barna | PRÉMIUM | üvegszövet | pala/PE fólia 4,2 – | 10 | 180 | 966 | 2 535,43 | 3 220,00 | R |
| N2011 | E-G 4 S/K M-DS 10m dolomitszürke | PRÉMIUM | üvegszövet | pala/PE fólia 4,2 – | 10 | 180 | 966 | 2 535,43 | 3 220,00 | R |
| Icopal 3D Classic Hódfarkú | | | | | | | | | | |
| N2023 | E-G 4 S/K CHF-V- 10 m vörös | PRÉMIUM | üvegszövet | pala/PE fólia 4,2 – | 10 | 180 | 966 | 2 850,39 | 3 620,00 | R |



(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. **R** EUR raklapon szállítva
 Jelmagyarázat - típusra: N=natúr (minta nélkül), HF=Hódfarkú, T=Téglamintás, M=Mediterrán, C=Classic
 Jelmagyarázat - színre: B=barna, V=vörös, VV=világos vörös, DS=dolomitszürke

4. Tetőfóliák

| Megnevezés | | | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Sd érték m | tekeracs m ² | raklap m ² | súly (cca.) kg/raklap (1) | Egységár | |
|-----------------------------|--|-----------------|--|--------------------|-------------------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² |
| Páratechnikai fóliák | | | | | | | | | | |
| R1227 | Elephant Skin (2,0 m × 50 m) párafékező fólia sd=105 | STANDARD | Stabilizált LDPE fólia (áttetsző, kék) | | 0,2 105 (± 5) | 100 | 2400 | 714 | 511,81 | 650,00 |
| R1631 | MonarVap 0,2 Black (4 m × 50 m) párafékező sd=60 m | STANDARD | LDPE kopolimer (fekete) | | 0,2 60 (-5, +20) | 200 | 8000 | 1307 | 724,41 | 920,00 |

IV. KERA-AWAK tetőkibúvók

| Megnevezés | | | Termékleírás | Méret | Egységár | |
|------------|---------------------------|--|--|------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | ÁFA nélkül Ft/db | ÁFA-val Ft/db |
| R2100 | Tetőkibúvó PRÉMIUM | | hőszigetelt pvc lábazat, kétrétegű akril kupolafedés**, alumínium profilok, 2 db gázrugó | 80x80 cm | 196 850,39 | 250 000,00 |
| R2102 | Tetőkibúvó PRÉMIUM | | hőszigetelt pvc lábazat, kétrétegű akril kupolafedés**, alumínium profilok, 2 db gázrugó | 90x90 cm | 204 724,41 | 260 000,00 |
| R2101 | Tetőkibúvó PRÉMIUM | | hőszigetelt pvc lábazat, polikarbonát fedés**, alumínium profilok, 2 db gázrugó | 100x100 cm | 212 598,43 | 270 000,00 |



* A*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

** Eltérő kupolafedés, illetve bevilágító felület igénye esetén a rendelés előtt előzetes egyeztetés szükséges.

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva

V. Hídszigetelő bitumenes lemezek és útépítési termékek

1. Hídszigetelő modifikált bitumenes lemezek

| Megnevezés | Hordozó | Felület felül/alul | Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m ² | tekercs m ² | raklap m ² | súly (cca.) kg/raklap (1) | Egységár | | | |
|---|--|--------------------|---|------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------|---|
| | | | | | | | ÁFA nélkül Ft/m ² | ÁFA-val Ft/m ² | | |
| BMI Villas Hid2 rendszer (NMÉ szám: 65/23/2+/2017) | | | | | | | | | | |
| N2039 | E-PV 4 F/K H felső réteg (öntött és hengerelt aszfalt alá is alkalmazható) | poliészterfátyol | homok/PE fólia | 4,0 – | 10 | 160 | 840 | 2 992,13 | 3 800,00 | R |
| N2040 | P-PV 4 T/K H alsó réteg | poliészterfátyol | talkum/PE fólia | 4,0 – | 10 | 160 | 840 | 2 992,13 | 3 800,00 | R |

2. Kellősítők hídszigetelő rendszerhez

| Megnevezés | Termékleírás | Kiszerezés | súly (cca.) kg/raklap (1) | Egységár | |
|------------------------------|--|------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------|
| | | | | ÁFA nélkül Ft/kiszerezés | ÁFA-val Ft/kiszerezés |
| Oldószeres kellősítők | | | | | |
| R2420 | gyorsan száradó oldószeres SBS modifikált bitumenes kellősítő, alapozó (anyagszükséglet: fémen 0,1 l/m ² , betonon 0,2–0,25 l/m ² , egyéb felületeken 0,1–0,5 l/m ²) | 10 l/kanna | 700 l | 20 590,55 | 26 150,00 |
| R2421 | | 30 l/kanna | 840 l | 52 480,31 | 66 650,00 |

3. Útépítés anyagai

| Hézagkitöltő kiöntőmassza | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------|----------------|--|------------------|-----|------------------|------------------|--|---|
| N0265 | VMX 5 fugakiöntő massza * | PRÉMIUM | | 30 kg/papírhordó | 990 | 38 976,38 | 49 500,00 | | R |
| N2270 | Villasyn kellősítő* (VMX 5-höz) | PRÉMIUM | | 25 kg | 448 | 77 952,76 | 99 000,00 | | R |

* A *-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. R EUR raklapon szállítva

Raklapárak, egységárak

| Raklap árak | Egység | Egységár | |
|---|-------------|------------|---------|
| | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Egységes logisztikai díj | raklap | 7 000 | 8 890 |
| Daruzási díj | raklap | 1 000 | 1 270 |
| Szállítási díj 6 raklap alatti megrendelések esetén (BMI Bramac beton termékek) | megrendelés | 11 000 | 13 970 |
| Raklap betétdíj | raklap | 4 500 | 5 715 |
| Egyutas raklap csomagolási díj | raklap | 1 500 | 1 905 |

Logisztikai szolgáltatások

| Szolgáltatás | Szállítási határidő | Egységár | | Megjegyzés |
|---|--|-------------------------------|--------------------------|--|
| | | ÁFA nélkül | ÁFA-val | |
| „Bramac 24” Futárszolgálat kartondobozba csomagolható rendszertartozék elemek/tekerces fóliák | A délelőtt 12 óráig beérkezett megrendeléseket az Eladó a következő munkanapon teljesíti! | 4 900 Ft + ÁFA/csomag | 6 223 Ft /csomag | 0–30 kg-ig vagy 60×40×100 cm normál csomagméretig, illetve 1 tekerces fólia esetén |
| | A később beérkezett rendeléseket pedig a rendelés beérkezésétől számított második munkanapon teljesíti | 7 300 Ft + ÁFA/csomag | 9 271 Ft /csomag | 30–60 kg-ig (kivéve túlméretes csomag esetén) |
| | | egyedi megállapodás | | 60 kg felett, illetve túlméretes csomag esetén egyedi megállapodás szerint |
| „Bramac 48” szolgáltatás beton termékek | A délelőtt 10 óráig beérkezett megrendeléseket az Eladó a rendelés beérkezését követő második munkanapon teljesíti. A később beérkezett rendeléseket pedig legkésőbb a rendelés beérkezésétől számított harmadik munkanapon teljesíti. | 13 200 Ft + ÁFA/raklap | 16 764 Ft /raklap | maximum 1 tonna/raklap |
| „Bramac mini” kiskraklpos csomagküldés beton termékek | A délelőtt 10 óráig beérkezett megrendeléseket az Eladó a rendelés beérkezését követő második munkanapon teljesíti. A később beérkezett rendeléseket pedig legkésőbb a rendelés beérkezésétől számított harmadik munkanapon teljesíti. | 6 000 Ft + ÁFA/mini raklap | 7 620 Ft /mini raklap | maximum 25kg/mini raklap |
| „Express” áru kiszállítása | A megállapodás szerinti határidőn belül | egyedi árajánlat alapján | | |

| Raklap árak | Egység | Egységár | |
|---|-------------|------------|---------|
| | | ÁFA nélkül | ÁFA-val |
| Egységes logisztikai díj | raklap | 6 000 | 7 620 |
| Szállítási díj 3 raklap alatti megrendelések esetén (BMI Villas termékek) | megrendelés | 11 000 | 13 970 |
| Raklap betétdíj | raklap | 4 500 | 5 715 |
| Egyutas raklap csomagolási díj | raklap | 1 500 | 1 905 |
| EURO-raklap átcsoomagolási / raklapbontási díj | | 1 600 | 2 032 |

Szállítási feltételek BMI Villas termékek esetén

BMI Villas termékek esetében min. 3 raklapos megrendeléstől a szállítás díjtalan.

A Bramac Kft fenntartja a jogot, hogy az árjegyzékben szereplő termékek forgalmazását csak később kezdje meg, illetve egyes termékek forgalmazását időszakosan felfüggeszse. Szállítási határidő 7 munkanap, kivéve a *-gal jelölt termékeknél. A *-gal jelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük egyeztessen a szállítási határidőről! Az R betűvel megjelölt termékek EUR raklapon kerülnek kiszállításra.

Általános Eladási és Szállítási Feltételek



Kérjük, hogy megrendelés előtt jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételeinket gondosan tanulmányozza át.

Fogalmak:

Eladó:

Cégnév: Bramac Betoncserepgyártó és Építőanyagipari Korlátolt Felelősségű Társaság
Székhely: 8200 Veszprém Házgyári út 1.
Cégjegyzékszám: 19-09-500022
Adószám: 10488580-2-19
A továbbiakban Bramac Kft., vagy Eladó

Viszonteladó Partner: Az a jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező gazdasági társaság vagy egyéni vállalkozó, aki a Bramac Kft. által gyártott vagy forgalmazott termékeket a Bramac Kft.-től továbbértékesítési céllal megvásárolja.

Vevő: az a természetes személy, egyéni vállalkozó, jogi személy, vagy jogi személyiséggel nem rendelkező gazdasági társaság, aki a Viszonteladó Partneren keresztül a Bramac Kft. által gyártott vagy forgalmazott termékeket vásárol.
Az Általános Eladási és Szállítási Feltételek vonatkoznak a Bramac Kft. által gyártott, forgalmazott valamennyi termékre, melyek minősége megfelel a BMI konszern minőségi színvonalának, a termékre vonatkozó hazai és európai szabványoknak.

1. A Szállítási szerződés létrejötte

A Szállítási szerződés csak és kizárólag Magyarország területén történő értékesítésre vonatkozik. A Megrendelés az Eladó általi visszaigazolásával jön létre, jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételekben foglaltak figyelembevételével.

2. Árajánlat, Megrendelés

2.1. A Bramac Kft. által gyártott, forgalmazott termékekre általános esetben a Viszonteladó Partnerek készítenek árajánlatot, illetve a termékek náluk rendelhetők meg a hatályos BMI Bramac/ BMI Villas Termék- és árkatalógus alapján.

A Viszonteladó Partnerek az általuk felvett megrendelést továbbítják a Bramac Kft.-hez csak és kizárólag elektronikus formában, az erre a célra kifejlesztett megrendelő felületen, vagy saját telepükről teljesítik azt. A Bramac tetősíkba integrált napelem rendszerekre (továbbiakban: Bramac napelem rendszerek) az igénylővel egyeztetett műszaki paraméterek és elvárások alapján, a Bramac Kft. készít ajánlatot. A megrendelés az ajánlat elfogadásával jön létre.

2.2. A Bramac Kft.-hez küldött megrendelésnek tartalmaznia kell az egyértelmű termék meghatározást, a csomagolási egységeket figyelembe vevő mennyiséget, a pontos szállítási címet, annak megközelíthetőségét, a teljesítés kívánt időpontját (naptári hét), továbbá a megrendelő adatait, nevét, postacímét, kötelezően egy mobiltelefon-elérhetőséget, e-mail címet. Amennyiben pontos szállítási cím nem áll rendelkezésre (pl. mert még nincs utcanév, házszám), úgy feltétlenül szükséges egy térképvázlat csatolása, amely alapján az építési cím megtalálható.
Tartalmaznia kell az áru átvételére jogosult személy nevét, címét, telefonszámát, ha az áru átvevője nem a Viszonteladó Partner alkalmazottja, hanem a Viszonteladó Partner Vevője.

2.3. A megrendelésnek tartalmaznia kell a szállítás módját (Bramac fuvarszervezés, vagy saját elszállítás, illetve darus vagy fixes autóval, B48, B24 szolgáltatás igényét), a lerakás módját (pl. nyitott szállítóeszköz), a nyitvatartási időt, az áru fogadásának időszakát, ha az a szerződésben rögzítettektől eltér, speciális körülményeket (súlykorlátozást, idő és méretkorlátokat, behajtási engedély vagy közterület foglalási

engedély szükségessége). Saját szállítás esetén a szállítójármű rendszámát és az átvétel idejét is. Engedélyek megszerzése, megfizetése és igazolása a fuvarszervezés felé a Viszonteladó Partner vagy a Vevő kötelessége. A szállítás időpontját, valamint az engedély átadásának módját, idejét pedig – a behajtási engedély meglététől, érvényességétől függően – a Bramac Kft. vevőszolgálati csoport területileg illetékes munkatársával egyeztetni kell. Elérhetősége a Viszonteladó Partnernél rendelkezésre áll.

Amennyiben a speciális körülményeket a Vevő a megrendelésen nem jelezte, az emiatt meghíusuló teljesítést az Eladó csak a felmerülő többletköltségek megtérítése ellenében ismétli meg, vagy azt áthárítja a Viszonteladó Partnerre.

2.4 Megrendelések módosítása

A Viszonteladó Partner az általa beküldött megrendelés módosítását, törlését kizárólag írásban kérheti, ezzel a lehetőséggel a visszaigazolt szállítási hetet megelőző hétig élhet.

Ha a Viszonteladó Partner megrendelési igényét e határidőn túl mondja le, úgy a lemondott megrendelés számlaösszegének 20%-át a Bramac Kft. meghíusulási kötbér címén tovább terheli a Viszonteladó Partnerre.

2.5 A Bramac Kft. jogosult a megrendelést érvénytelennek tekinteni, ha

a) Viszonteladó Partner saját fuvarszóközrel történő szállítással adja le megrendelését és a visszaigazolt áru elszállítása a megadott elszállítási időponttól számított 15 munkanapon belül nem történik meg,

b) Viszonteladó Partner/Vevő a megrendelést az ÁSZF 2.4-es pont keretein belül lemondja,

c) az áru valamilyen okból nem szállítható, és ennek írásbeli visszajelzése a Viszonteladó Partner/Vevő felé megtörtént,

d) Viszonteladó Partnernek számlatartozása vagy hitelkeret túllépése van, amelynek rendezése a megrendelést követő 3 munkanapon belül nem történik meg,

e) a már visszaigazolt, de nem teljesített vagy nem teljesíthető megrendelés a megrendelést követő 30 napon belül nem teljesül (kivéve az előzetes egyeztetés és megállapodás alapján, 30 napon túlteljesítésre kerülő megrendeléseket).

2.6. A Bramac Kft. azon megrendelések esetében, ahol a megrendelés 30 napon belül kiszállításra nem kerül, a megrendelt termékek megrendelési vételárának változatlanágát – előzetes egyeztetés és megállapodás hiányában - nem garantálja.

3. Rendelés visszaigazolása, Szállítási szerződés, a szállítás időpontja

Az Eladó a beérkező és pénzügyileg rendezett megrendelésekről a megrendelést felvevő Viszonteladó Partnerek – Bramac napelem rendszer esetében közvetlenül a Vevő – részére a teljesítés várható idejét naptári hét pontossággal tartalmazó visszaigazolást küld. A készleten nem levő termékek esetében a visszaigazolás szereplő naptári hét az irányadó. A visszaigazolásban szereplő időpont a teljesítés várható időpontjára vonatkozó tájékoztató adatnak minősül, a Bramac Kft. ezen időpont pontos megjelöléséért felelősséget nem vállal.

Az egyedi munkarendű időszakban a megrendelések visszaigazolására az adott időszakra kiadott előzetes tájékoztatás érvényes. A hiányosan, vagy tévesen leadott megrendelésből adódó hibás teljesítésért a Bramac Kft. felelősséget nem vállal. A Szállítási szerződés a megrendelés visszaigazolásával tekinthető létrejöttnek.

A Bramac Kft. fuvarszervezési okokból fenntartja magának a jogot a kiszállítás pontos napjának meghatározására. Az Eladó a teljesítés pontos napjáról azt 1–3 nappal megelőzően a Vevőt SMS-ben mobiltelefonon, vagy e-mailben értesíti. A Bramac Kft. a megrendelt, készleten levő, visszaigazolt termékek szállításának teljesítését 7 munkanapon belül vállalja. Ha a Vevő kiértékelést követően jelzi, hogy az árut nem tudja fogadni, akkor azt a Viszonteladó Partner telephelyére, vagy a Partner által biztosított alternatív lerakóhelyre szállítjuk. Az ebből adódó plusz költségek a Viszonteladó Partner terhelik, aki ezt átháríthatja a Vevőre.

4. Kiszállítás, lerakódás, áruátvétel, a rendelés teljesítése

4.1. Kiszállítás

4.1.1. Általános esetben – 6 raklap, vagy azt meghaladó mennyiségű tetőcserép, önálló minimum nettó 50.000 Ft értékű rendszertartozék megrendelés, ereszcsonna rendszer, legalább egy egész raklap beton padlóburkoló lap, legalább 3 egységcsomag Bramac Therm hőszigetelés, vagy komplett Bramac napelem rendszer esetében a megrendelt (és visszaigazolt) terméknek a megrendelésen feltüntetett belföldi címre történő egyszeri kiszállítása díjtalan. Bitumenes vízszigetelő lemez, bitumenes zsindev, bevonat szigetelés, vagy műanyag lemez vásárlása esetén 3 raklap vagy ezt meghaladó mennyiségű megrendelt (és visszaigazolt) terméknek a megrendelésen feltüntetett belföldi címre történő egyszeri kiszállítása díjtalan. Kis mennyiségű tetőcserép (kevesebb, mint 6 raklap) kevesebb, mint 1 bontatlan raklap (20 m²) beton padlóburkoló lap, valamint kevesebb, mint 3 egységként Bramac Therm hőszigetelés, továbbá kis mennyiségű bitumenes vízszigetelő lemez, bitumenes zsindev, bevonat szigetelés, vagy műanyag lemez (kevesebb, mint 3 raklap) megrendelése esetén a fajlagosan aránytalanul magas kiszállítási költség részleges ellensúlyozására a megrendelés felvételekor fuvarozási pótdíjat kell fizetni és ezen rendelések kiszállítása külön egyeztetett határidővel történik. Az önálló rendszertartozék megrendelés esetén, amennyiben a rendelési érték nettó 50.000 Ft alatt van, megrendelésenként 2.500Ft+ÁFA fuvarozási pótdíjat számolunk fel.

4.1.2. Expressz szállítási szolgáltatások

Az építkezés zavartalanulásának segítésére a Bramac Kft. „Bramac 24” futárszolgálatot, „Bramac mini” kiskraklpos csomagküldő, valamint „Bramac 48” szolgáltatást működtet.

4.1.3. „Bramac 24” Futárszolgálat

Ennek keretében a Bramac Kft. vállalja kisebb mennyiségű, kartondobozba csomagolható rendszertartozék-elemek expressz kiszállítását az ország határain belüli címre. A délelőtt 12 óráig beérkezett megrendeléseket Bramac Kft. a következő munkanapon, a később beérkezett rendeléseket pedig a rendelés beérkezésétől számított második munkanapon teljesíti.

4.1.4. „Bramac 48” szolgáltatás

E szolgáltatás keretében a Bramac Kft. vállalja a megrendelt betontermékek (maximum 1 tonna/ raklap) két munkanapon belüli kiszállítását az ország határain belüli címre. A kiszállítás és lerakódás emelőhátfalas teherautóval történik. A délelőtt 10 óráig beérkezett megrendeléseket Eladó a rendelés beérkezését követő második munkanapon, a később beérkezett rendeléseket pedig legkésőbb a rendelés beérkezésétől számított harmadik munkanapon teljesíti.

4.1.5. „Bramac mini” kiskraklpos csomagküldés

E szolgáltatás keretében a Bramac Kft. vállalja a megrendelt betontermékek maximum 25 kg/mini raklapig történő expressz kiszállítását az ország határain belüli címre. A kiszállítás mini palettán postacsomagként, a lerakódás kézi lerakással történik.

A délelőtt 10 óráig beérkezett megrendeléseket Bramac Kft. legkésőbb a rendelés beérkezését követő második munkanapon, a később beérkezett rendeléseket pedig legkésőbb a rendelés beérkezésétől számított harmadik munkanapon teljesíti.

4.1.6. Ezen szolgáltatások valamelyikére vonatkozó igény jelzése a Vizonteladó Partnereinknél történő megrendelés felvételekor lehetséges („Bramac 24”, „Bramac mini” kiskraklpos csomagküldés, vagy a „Bramac 48” jelzés a megrendelésen), és a díjat vételárral együtt a megrendeléskor kell megfizetni. A szolgáltatásokban vállalt határidők Eladónak felróható okok miatti be nem tartása esetén a Vevő jogosult a befizetett szolgáltatási díjat visszakérni.

4.2. Lerakódás

Az Eladó szervezésében történt kiszállítás esetén az eladási ár a felrakás költségeit tartalmazza viszont a raklapos áruk lerakódása a szállítási címen igény esetén autódaruval történik, mely szolgáltatás díjköteles. Ezt a díjat szintén a megrendeléskor, a vételárral együtt kell megfizetni. A Vizonteladó Partner telepére történő szállítás esetén a lerakódásról a Vizonteladó Partnernek kell gondoskodni, ebben az esetben a lerakásból eredő sérülésekért a Bramac Kft. nem vállal felelősséget.

4.3. Áruátvétel

4.3.1. Az áru átvételéről a Vizonteladó Partner vagy Vevő köteles gondoskodni. Kiszállításkor az átadás-átvétel során a lerakódást végző gépkocsivezető a szállítólevél / gépjármű menetlevél adatai alapján tételesen adja át az árut a Vevőnek, vagy megbízottjának. Ha ez nem így történne, az átvételre jogosult azt megkövetelni. Az áru átvételét az átvétel aláírásával, valamint olvasható nevének és lakcímének, személyi igazolványa számának feltüntetésével, bélyegző lenyomatával igazolja.

4.3.2. Az átvétel során a mennyiséget és az áru sértetlenségét egyaránt ellenőrizni kell, és amennyiben mennyiségi eltérés, vagy sérülés tapasztalható, azt a szállítólevél fel kell tüntetni, majd mindkét fél általi aláírással igazolni. A tapasztalt tényleges eltérésnek a szállítólevél fel tüntetését a gépkocsivezető nem tagadhatja meg. A szállítólevél egy példányának az átvételre kell maradnia. A sérülésről (rakomány esetén szállító eszközön, vagy lepakolás után észlelt sérüléseknél) kötelező a körülményeket fotókkal dokumentálni: Sérülések dokumentálása fotók alapján meg számolható módon történjen, csomagolási hiba, rakomány elmozdulás, raklap stb. jól láthatóan derüljön ki. Sérülés esetén a szállítási reklamációs nyomtatvány kitöltése kötelező.

4.3.3. A kárigényt az Eladó felé a reklamációs úrlapon kell megküldeni, mellékelve a szállítólevelet, a számlát és a fotódokumentációt.

4.3.4. Abban az esetben, ha az előzetesen közölt kiszállítási időpontban a lerakódás helyszínén a Vevő, vagy képviselője a kiértesítés ellenére sincs jelen, de a helyszín a lerakódásra alkalmas, kár mérséklése érdekében a lerakódás (kivéve a Bramac napelem rendszert) megtörténik. Ezzel a kiszállítás teljesítettnek tekintendő. Ebben az esetben a nem megfelelő helyre történő lerakódásért és az áru megőrzéséért Eladót felelősség nem terheli. Bramac napelem rendszert kizárólag az átvételre jogosult személy jelenlétében rakodható le. Ebben az esetben, ha az átvétel nincs a helyszínen, az áru visszaszállításra kerül. Az ismételt kiszállítás a Vevő költségére történik.

4.3.5. Amennyiben a csomagolás felbontása után az átvételnél nem látható sérülések tapasztalhatók, vagy a Vevő, illetve megbízottja az átadásnál nem volt jelen, de később sérülést tapasztal, a Vevő jogosult az eltéréseket a szállítás időpontjától számított 15 napon belül az Eladó felé a reklamáció bejelentő úrlapon és annak mellékleteivel írásban jelezni, aki az észrevételeket kivizsgálja, és jogosságuk esetén a Vevővel vagy Vizonteladó Partnerrel rendezi azokat. A bejelentés 15 napon belüli elmulasztása jogvesztéssel jár.

4.3.6. Abban az esetben, ha a Bramac Kft. volt a fuvaroztató, a bejelentett töréskárt ellenőrzi, azt csak annak jogossága esetén rendezi, ezért a törött darabokat meg kell őrizni.

4.3.7. Ha a Vizonteladó Partner volt a fuvaroztató (ez a megrendelés felvételekor kiderül), a szállításból eredő töréskárt a megrendelést felvevő helyen kell bejelenteni, illetve rendezni.

4.3.8. A Bramac Kft. által forgalmazott termékek a Vevő általi, saját fuvarszöközzel, vagy saját szervezésben történő elszállítása (továbbiakban: vevői saját szállítás) esetében az áru feletti kockázat és felelősség a Vevőre a fuvarszöközre történő felrakás pillanatában száll át. Ennek megfelelően a fuvarszöközön a rakomány szakszerű, a Bramac Kft. által előírt, adott termékre vonatkozó rögzítési irányelveknek megfelelő, rögzítése a szállítással megbízott tehergépkocsi vezető kötelessége. A rögzítési irányelvek a Bramac Kft. honlapján – www.bramac.hu oldalon a szolgáltatások menüpontban megtalálhatóak, rendelkezésre állnak. Amennyiben a rakomány rögzítése a rögzítési irányelvekben foglaltaknak nem felel meg vagy a szakszerű rögzítéshez szükséges eszközök nem állnak rendelkezésre, a Bramac Kft. megtagadhatja a rakodást, ill. a fuvarszököz adott esetben a rakománnyal nem hagyhatja el a rakodási helyszínt. Az ebből eredő esetleges késedelemmel összefüggő bármely felelősséget a Bramac Kft. kizárja. Továbbá, minden olyan sérülés, törés vagy hiány, egyéb kár, ami a vevői szállítás, a Vevőhöz történő kiszállítás, illetve a későbbi tárolás során keletkezik, azaz Vevőt terheli, azokért az Eladó nem tartozik felelősséggel. Az Elektronikus Közúti Áruforgalom Ellenőrző Rendszer működéséről szóló 13/2020. (XII. 23.) PM rendelet (illetve az az adózás rendjéről szóló 2017. évi CL. törvény 113. §-a alapján a jogszabályban meghatározott esetekben a Bramac Kft-t, mint Eladót bejelentési kötelezettség terheli.

Vevői saját szállítás esetén az EKAER szám igénylése a Vevő felelőssége és kötelezettsége. A jelen pont hatálya alá tartozó szállítás során bármely, az EKAER jogszabályi rendelkezéseinek a Vevő általi esetleges megsértése miatti felelősségét a Bramac Kft. kizárja és az ebből keletkező károkat a Vevő felé áthárítja.

4.4. Rendelés teljesítése

Az áru átvételével, illetve az átvételnél tapasztalt, vagy azt követően 15 napon belül írásban közölt jogos minőségi és/vagy mennyiségi eltérések rendezésével a megrendelés szerződés szerint teljesítettnek minősül.

5. Késedelmes teljesítés, Vis Maior

5.1. Amennyiben az Eladó a kiértékeléskor közölt szállítás napján szállítási kötelezettségének valamilyen ok miatt nem tud eleget tenni, úgy jogosult azt 15 napon belül teljesíteni. A késedelmes teljesítés miatt az Eladóval szemben jogi úton kárigény nem érvényesíthető.

5.2. Ha tartós üzemzavar, a termeléshez szükséges anyagok tartós hiánya, közlekedési akadályok, vagy egyéb elháríthatatlan ok miatt az Eladó további 15 napon túl sem tud teljesíteni, köteles erről a Vevőt értesíteni. Ez esetben mindkét fél jogosult a szerződéstől elállni, és elállás esetén Eladó köteles a Vevőnek a teljes vételárat visszafizetni.

6. Csomagolás, tárolás

6.1. A beton- és kerámia termékek szállítása szabvány EUR-raklapokon zsugorfóliázva történik. Az Eladó kiszállított raklaponként „Egységes logisztikai díj”-at számol fel, amely tartalmazza a „Raklap betétdíj”-at, a csomagolás díját, az áru összekészítésével kapcsolatos költségeket, valamint a cserepek hátoldalára felhelyezett – a cserép felületét a szállítási sérülésektől fokozottan óvó – védőpontokat is.

6.2. Az 1/1-es tetőcserepek egységirakatai pántolt kötegekből készülnek. A kötegeket az Eladó a szállítási törés megelőzése érdekében nem bontja meg, ezért a kötegelési egységeket (modellenként különböző) a megrendelésnél figyelembe kell venni.

6.3. A Napelemek csomagolása és szállítása speciális rakodólapon, zsugorfóliázva történik. A tárolás csak vízszintes, szilárd felületen megengedett, továbbá külső tárolás esetén a napelemeket a szállítási csomagoláson kívül kiegészítő csapadék védelemmel (pl.: letakarás vízlepergető anyaggal, stb.) is el kell látni.

6.4. A Bramac Kft. a bitumenes szigetelő lemezeket tekercsben csomagolva EUR- vagy egyutas (díjmentes) raklapra állítva, eldőlés ellen hevederrel megerősítve, zsugorfóliázva forgalmazza. Az Eladó kiszállított raklaponként „Egységes logisztikai díj”-at számol fel, amely tartalmazza a „Raklap betétdíj”-at, az áru összekészítésével kapcsolatos költségeket. A szintetikus, más néven műanyag szigetelőlemezek tekercsben, a raklapra fektetve és zsugorfóliázva, a bitumenes zsindelek fektetve, zsugorfóliázva kerülnek kiszállításra. Az egyéb termékek (pl. kannás, kartusos termékek, tartozékok, kiegészítők stb.) a termék, illetve az anyag típusától függően raklapos vagy egyedi kiszerezésben kerülnek forgalmazásra. Nem teljes raklapnyi BMI VILLAS termék/rendszer (bontott raklap, különálló tekercses és/vagy csomagok) megrendelése esetén a raklap eredeti csomagolásának megbontása és/vagy újracsomagolása miatt a mindenkor érvényben lévő Árjegyzékben található raklap átcsomagolási díjat számolunk fel. Ebben az esetben a szállítás során keletkező károkért, minőségromlásért sem a Bramac Kft., sem pedig a Fuvarozó nem vállal felelősséget, az ebből adódó kár a Viszonteladó Partnert terheli.

A hagyományos technológiával készült oxidált bitumenes lemezek csak egész raklapra szállíthatók.

6.5. Tárolás

A szigetelőanyagokat és egyéb forgalmazott termékeket nedvességtől, sugárzó hőtől, közvetlen napfénytől védett, fedett helyen, fagyra érzékeny termékek esetén fagymentes helyen, adott termékre vonatkozó Termék adatlapban található tárolási előírás betartásával kell tárolni. Öntapadó bitumenes lemezek csak épületen belül tárolhatók. A bitumenes lemez tekercseseket állítva, a műanyaglemezt tekercseseket fektetve kell tárolni, a végeket sérülés ellen védeni kell! Raklapon elhelyezett tekercses árura, bitumenes, műanyag és szivárgó lemezekre és bitumenes zsindelekre

további raklapok nem helyezhetők, a raklapra helyezett áruk egymáson nem tárolhatók. A bitumenes zsindelekből legfeljebb három csomag tárolható egy raklapon, egymásra fektetve.

A tárolás szabálytalanságáért a Bramac Kft. nem vállal felelősséget, a tárolásra visszavezethető mindennemű minőségromlásból eredő kár a Viszonteladó Partnert vagy a Vevőt terheli.

7. Árak, fizetés, tulajdonjog

A megrendelések ellenértékének kifizetése eltérő megállapodás hiányában előre történik. Utólagos fizetés esetén Eladó a termék tulajdonjogát a vételár teljes kiegyenlítéséig fenntartja.

8. Raklapok kezelése

Amennyiben a Vevő a raklapot az Eladó veszprémi, vagy kecskeméti telephelyére 6 hónapon belül visszaszállítja, és a szállítólevelet bemutatja, az Eladó a betétdíjat részére visszafizeti. Az Eladó csak újra felhasználható, MSZ 9710 szerinti ép állapotú raklap visszavételére vállal kötelezettséget. A Használhatatlannak minősülő raklapot az 1. számú melléklet tartalmazza.

9. Garancia (=Jótállás), reklamáció

9.1. A Bramac Kft. az általa gyártott és forgalmazott termékekre a jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek gyártói honlapon megtalálható dokumentumokban rögzített időtartamú jótállást vállal a 9.2-es pontban részletezettek alapján.

A Bramac tetősíkba épített napelem rendszerek (InDaX és Indach Prémium), valamint az Awak felülvilágító rendszerekre a 151/2003. Korm. rendelet előírásai szerint a kötelező jótállás követelményeit alkalmazzuk, és ezen termékekre Jótállási Jegyet biztosítunk.

9.2. Garancia érvényesítésének általános feltételei

A Bramac Garancialevél kiállítását a Vevő kezdeményezi. Ehhez az átvételt igazoló szállítólevelet és a szállítólevélén feltüntetett valamennyi termékről a Viszonteladó Partner által kiállított számla másolatát szükséges megküldeni postai úton, vagy elektronikusan formában a Bramac Kft. részére az alábbi címek valamelyikére: Postacím: 8200 Veszprém Házgyári u. 1.

E-mail: infohu@bmgroupp.com

A Bramac Kft. Rendszeremester Partnere által elvégzett tetőfedő munka esetén a garancialevél érvényesítését a Rendszeremester Partner is elvégezheti.

A rendszergaranciában értékesített, és a rendszergarancia feltételeinek megfelelő tetők esetében a 15 év rendszergaranciát tanúsító garancialevél külön kérelmezhető a Bramac Kft.-nél, az alap garancialevél mellé. A 15 év rendszergarancia jogosságát a garancialevél kiállításakor a helyszínen nem ellenőrizzük, hanem feltételezzük, hogy a számlán szereplő rendszertartozékok szakszerűen beépítésre kerültek és a tető minden jellemző csomópontjára Bramac Star tartozékelem épült be. Esetleges garanciaidőn belüli reklamáció esetén a helyszínen tapasztaltak döntik el a rendszergarancia jogosságát.

7 fokos rendszergaranciában értékesített, és annak megfelelő tetők esetében a 15 év rendszergaranciát biztosító kiegészítő garancialevelet a Bramac Kft. szakirányú képzésén részt vett és jogosultsággal rendelkező kivitelezők érvényesíthetik. Az alap Bramac Garancialevél érvényesítése az első bekezdésben részletezettek szerint történik. A kiállított Garancialevelet a Bramac Kft. postai úton juttatja el a Vevő részére.

A garanciális igény a vásárlást igazoló számla, a mennyiséget igazoló szállítólevél és Bramac termékeknél érvényesített garancialevél bemutatásával reklamációs űrlap kitöltésével kezdeményezhető a Bramac Kft.-nél a 9.2. pontban írt postacímen, vagy e-mail címen. A garancia érvényesítésének feltétele, hogy a kivitelezés feleljen meg a kivitelezés időpontjában érvényben lévő hazai építőipari jogszabályoknak, műszaki szabványoknak, irányelveknek, továbbá a termékre kiadott termék leírásokban és alkalmazási előírásokban (Tervezési- és alkalmazástechnikai útmutatóiban, a Termék adatlapokban, a Termékismertetőben, a Felhasználói útmutatókban) foglaltaknak, valamint a termék tárolására, szállítására, beépítésére és használatára vonatkozó előírásoknak. A termék leírások, tervezési és alkalmazástechnikai útmutatók a Bramac Kft., hivatalos honlapján – www.bramac.hu oldalon –

vizszigeteléssel kapcsolatos termékekhez a – www.villas.hu oldalon – megtalálhatóak, letölthetőek. A Bramac Kft. kínálatában szerepelnek a hazai műszaki előírások által nem szabályozott magas innováció tartalmú termékek. Ezekben az esetekben a garancia feltétele a Bramac Kft. adott termékre vonatkozó alkalmazástechnikai előírásainak maradéktalan betartása.

A Bramac Kft. értékesítési és marketing tevékenysége során az Általános Eladási és Szállítási Feltételekben meghatározott garanciális feltételektől a Vevő számára kedvezőbb garanciális feltételeket is meghatározhat, melynek feltételei külön Garancialevélben kerülnek meghatározásra. A jogszabályban foglalt kötelező alkalmassági időn túli garanciavállalás Magyarország határain belül érvényes. A garancia és a termékfelelősség – egyéb eladói nyilatkozat hiányában – a termék Vevő felé történő értékesítésének az időpontjával kezdődik. A szigetelő lemezekre és a kiegészítő termékekre (kellősítő, ragasztó és tömítő stb. anyagokra) vonatkozó garanciavállalásnak további feltétele, hogy a termékeket a Viszonteladó Partner az átvételtől az értékesítésig legfeljebb 3 hónapig tárolja, és a termék továbbértékesítésétől számított 3 hónapon belül beépítésre kerüljön

A felhasználás előtt a felhasználónak legalább szemrevételezéssel ellenőrizni kell a terméket, annak műszaki paramétereit. Hibásnak ítélt anyagot felhasználni nem szabad! A hibásnak vélt anyagot haladéktalanul jelezni kell a Bramac Kft., mint garanciavállaló felé, a kivizsgálás és további intézkedések (pl. alkalmazástechnikai szaktanácsadás, reklamációs ügyintézés stb.) érdekében. A hibásnak vélt anyag hibáját, állapotát a hiba észlelésekor fotókon kell rögzíteni. A megreklamált termék állapotának védelméről a reklamációs ügyintézés lezáródásáig gondoskodni kell. A Bramac Kft. tájékoztatja a Viszonteladó Partnert és a Vevőt arról, hogy a természetes anyaggal készülő (pl. palaszórással ellátott) termékek színe a termék funkciója (vizszigetelés) szempontjából nem bír jelentőséggel, a termékekre vonatkozó szabványok a szóróanyag színére vonatkozóan nem tartalmaznak követelményt, ezért a Bramac Kft. fenntartja a jogot, hogy a termékeket eltérő színű szóróanyaggal szállítsa. Kivételt képeznek ez alól a magas tetők szigeteléséhez kifejlesztett bitumenes zindelyek és a BMI Villas Color 3D termékek, melyek esetében a termék a szinkártyán és/vagy árjegyzékben bemutatott színnel, ill. mintázattal kerül forgalmazásra. A termékek egyes kitercsenek teljes színazonosságát a természetes anyag tulajdonságai miatt a Bramac Kft. nem tudja garantálni, ami azt jelenti, hogy kismértékű színeltérés a bitumenes zindelyek és a BMI Villas Color 3D termékek esetén is előfordulhat. Egy épületre csak azonos gyártási időpontban készült termék alkalmazható, és a termék színe a beépítés előtt ellenőrizendő. A beépített termékek színe – a nedvesség, az időjárás, valamint a nap UV sugárzásának következtében – az idő múlásával is megváltozhat.

A fentiek miatt a Bramac Kft. nem vállal jótállást, illetve nem szavatol a termékek színazonosságáért, színtartósságáért.

Nem tekinthető minőségi hibának a beton és kerámia tetőcserepek elszíneződése, mohásodása, mert ezek természetes folyamatok, és a termék használati értékét nem befolyásolják. A garancia (jótállás) nem vonatkozik az extrém időjárási körülmények, a vis maior eseteire, a tetőn történő szakszerűtlen közlekedés vagy elemi kár által okozott hibákra, továbbá a nem megfelelő raktározásból, kivitelezésből, beépítési módból, szakszerűtlen átalakításból, felújításból vagy a karbantartás hibájából, elmaradásából, gondatlanságból és nem rendeltetésszerű használatból adódó károsodásokra és hibákra. A garanciaidő alatt végzett épületbővítés, utólagos szigetelés, javítások a garancia időtartamát nem növelik, de a szigetelő réteget érintő, vagy azt kiegészítő szakszerűtlen munkák végzése garanciavesztéssel jár. A garanciával érintett szerkezettel kapcsolatos munkákból adódó esetleges vitás helyzetek elkerülése érdekében javasoljuk, hogy a tetőt érintő munkákat előzetesen egyeztessék a Bramac Kft.-vel, és kérjék a munkavégzés jóváhagyását, valamint annak feltételeinek rögzítését. A garanciaidő alatt szabályszerűen benyújtott garanciális igény megalapozottsága esetén a hiba jellege és orvoslásának módja alapján a Bramac Kft. a beépített, meghibásodott termékekre vonatkozóan javítást (illetve javítóanyagot) ajánl fel, vagy a hibás terméket kicseréli, vagy árengedményt ad. A Bramac Kft. csere esetén átvállalja a csere miatt felmerülő költségeket. A következménykárokat a garanciavállalás nem terjed ki. Amennyiben a termék nincs beépítve, a Bramac Kft. kicseréli a hibás anyagot, vagy amennyiben a hiba nem akadályozza a rendeltetésszerű felhasználást-, közös megállapodás alapján a hiba mértékének megfelelő

árengedményt adhat. A Bramac Kft. fenntartja a jogot, hogy a bejelentést a helyszínen kivizsgálja, valamint a munkálatokat saját munkatársaival vagy általa megbízott kivitelezővel végeztesse el. Abban az esetben, ha a meghibásodott termék nem pótolható, a Bramac Kft. fenntartja a jogot, hogy egy műszakilag azonos minőségű, alternatív termékkel helyettesítse azt.

10. Egyéb rendelkezések

10.1. A Bramac Kft. fenntartja a jogot, hogy az érvényes árjegyzékben szereplő termékek forgalmazását csak később kezdje meg, illetve egyes termékek forgalmazását időszakosan felfüggeszse vagy véglegesen megszüntesse.

10.2. Az Eladó vállalja, hogy a vásárlástól számított 3 hónapon belül a Viszonteladó Partner, vagy a Vevő által az Eladó telephelyére visszaszállított (BMI Bramac termékeknél veszprémi és kecskeméti telephely, BMI Villas termékeknél veszprémi, zalaegerszegi telephely) sértetlen állapotú árut, a vásárláskor érvényes nettó listaárból számolt 20%-os kezelési költséggel csökkentett értékén visszavásárolja. Visszavásárlás alól kivételt képeznek az érvényes árlista szerinti Individuál és Kerámia termékek, a projektre külföldről vagy egyedi gyártás alapján rendelt termékek. A visszavásárlás ellenértékét az Eladó minden esetben annak utalja vissza, aki az árut tőle vásárolta. Az 1/1-es tetőcserepek és bitumenes vizszigetelő lemezek esetében a visszavásárlásnak további feltétele, hogy azok bontatlan raklapon és/vagy gyári pántolt kötegekben legyenek.

10.3. A Bramac Kft. a Viszonteladó Partnert a magyarországi értékesítéshez szükséges dokumentumokkal látja el. A dokumentumok átadásával egyenértékű a dokumentumok interneten történő elérhetősége is (www.bramac.hu; www.villas.hu). A Viszonteladó Partner köteles ezeket az információkat, ill. dokumentumokat továbbértékesítés esetén a Vevő számára átadni, és az átadás, ill. interneten elérhető dokumentumok esetén a dokumentumok elérhetőségéről való tájékoztatás tényét a Vevő aláírásával igazolni. A Viszonteladó Partner a Vevő számára köteles az Általános Eladási és Szállítási Feltételekben foglaltakról illetve a garanciavállalás feltételeiről tájékoztatást adni szóban és írásban. A Viszonteladó Partner a forgalmazott termékeket csak az adott termékekre vonatkozó Tervezési és Alkalmazási Útmutatóban, ill. a Termék Adatlapon rögzített felhasználási területre ajánlja ki.

10.4. Az általános adatvédelmi elvekkel összhangban az Eladó jogosult a Vevő megrendelésben foglalt adatainak kezelésére, továbbá üzleti tevékenysége körében történő marketing célú felhasználására. A Bramac Kft., mint adatkezelő a Viszonteladó Partner részére Vevői személyes adatokat ad át további feldolgozásra, abból a célból, hogy az értékesítést elősegítse. A kezelt személyes adatok típusa: név, cím, telefonszám, e-mail cím. A Viszonteladó Partner, mint adatfeldolgozó a személyes adatokat kizárólag a Bramac Kft. utasítása alapján és az általa meghatározott körben meghatározott célok szerint kezeli és vállalja, hogy tevékenysége során betartja az EU Általános Adatvédelmi Rendeletében (lásd: GDPR) foglalt adatvédelmi előírásokat. A Viszonteladó Partner, mint adatfeldolgozó köteles együttműködni az adatkezelővel az adatkezelő adatvédelmi kötelezettségeit illetően.

11. Jogviták, irányadó jog

Esetleges jogviták esetén az Eladó törekszik a békés úton történő megegyezésre. Amennyiben ez nem lehetséges, a jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételekkel kapcsolatban felmerülő valamennyi jogvita elbírálására a Veszprémi Járásbíróság, annak hatásköre hiányában a Veszprémi Törvényszék kizárólagosan az illetékes. A jelen hatályos Általános Eladási és Szállítási Feltételekben nem szabályozott kérdésekben a Polgári Törvénykönyv rendelkezései az irányadók. Jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek 2021. április 1. napjától érvényesek. Jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek a www.bramac.hu, valamint a www.villas.hu oldalon elérhetőek. A garanciavállalási (jótállási) időtartamok a www.bramac.hu és a www.villas.hu oldalon elérhetőek.

1. számú melléklet: Használhatatlan raklap a www.bramac.hu és a www.villas.hu oldalon elérhetőek.

Vevőszolgálat

1. Nyugat-Magyarország

Borsfay Julianna

Telefon: (+36) 88 / 590-874

E-mail: julianna.borsfay@bmigroup.com

Győr-Moson-Sopron megye

Vas megye

Somogy megye

Zala megye

2. Közép-Magyarország

Somodi Katalin

Telefon: (+36) 88 / 590-899

E-mail: kata.somodi@bmigroup.com

Veszprém megye

Fejér megye

Pest megye déli része

Jász-Nagykun-Szolnok megye

3. Közép-Magyarország

Horváth Imre

Telefon: (+36) 88 / 590-875

E-mail: imre.horvath@bmigroup.com

Budapest

Pest megye nyugati és északkeleti része

Komárom-Esztergom megye

Nógrád megye

4. Kelet-Magyarország

Kárpáti József

Telefon: (+36) 88 / 590-879

E-mail: jozsef.karpati@bmigroup.com

Borsod-Abaúj-Zemplén megye

Heves megye

Hajdú-Bihar megye

Szabolcs-Szatmár-Bereg megye

Békés megye

Csongrád megye

5. Dél-Magyarország

Stumpf Alex

Telefon: (+36) 88 / 590-895

E-mail: alex.stumpf@bmigroup.com

Baranya megye

Tolna megye

Bács-Kiskun megye



Kiszállítás

Tepper Arnold

Telefon: (+36) 88 / 590-873

E-mail: arnold.tepper@bmigroup.com

Szajli Kálmán

Telefon: (+36) 88 / 590-898

E-mail: kalman.szajli@bmigroup.com



Bramac Kft.

8200 Veszprém, Házgyári út 1.

Telefon: + 36 88 590 891

E-mail: infohu@bmigroup.com

www.bramac.hu

www.villas.hu