



BP2.EU

TERMÉKKATALÓGUS

MODULAR SERIES

1

IZI® és a ZET® moduláris cserepeslemez

- 10 IZI® moduláris
cserepeslemez
- 16 ZET® moduláris
cserepeslemez

2

Műszaki megoldások

- 22 "Z" típusú bordázat
- 24 ANTI-WAVE
- 25 EASY LINK
- 27 Ami a szemnek láthatatlan
IZI®Look/ ZET®Look

3

Moduláris cserepeslemez jellemzői

- 32 Megállítjuk az időt
- 34 Biztos kezekben
- 36 A védett védő
- 38 Magasan a legjobb

4

Műszaki információk

- 44 IZI®/ ZET® színválaszték
- 45 IZI®/ ZET® alapanyag

5

Acél ereszrendszerek

- 48 INGURI®
- 49 Színválaszték INGURI®

6

Bádogos elemek és kiegészítők

- 52 Bádogos termékek
- 54 Univerzális szellőztető
bádogos elem
- 56 Tartozékok
- 56 Tetőjárdák
- 57 Kémények és
tetőablakok

MODULAR SERIES

SOROZAT JELLEMZŐI

IZI[®]ROOF IZI[®]LOOK



ZET[®]ROOF ZET[®]LOOK



Modularitás.

A szín és struktúra azonosság biztosítása.

55 év jótállás - a kiválasztott bevonatokra vonatkozik.

„Z” típusú bordázat.

Professzionális csomagolás.

A legújabb technológiai megoldások.

COMPACT SERIES

SOROZAT JELLEMZŐI

NETA[®] 2.0



ALFA 2.0



Kétmodulos lemezek.

3D vágás a hullám alakja szerint.

Szerelési furatok.

Széles színválasztékban és bevonatban kapható.

CLASSIC SERIES

SOROZAT JELLEMZŐI

NETA[®]



ALFA[®]



Hagyományos méretre vágott cserepeslemezek.

3D vágás a hullám alakja szerint.

Szerelési furatok 30 mm, 35 mm és 40 mm függőleges bordázatokon.

Széles színválasztékban és a bevonatban kapható.



A részletes jótállási feltételeket a garancialevél tartalmazza.
A IZI[®]Roof, IZI[®]Look, ZET[®]Roof és a ZET[®]Look moduláris cserepeslemezek esetében a garancia a www.warranty.bp2.eu honlapon történő regisztráció után lép érvénybe.

STIGMA[®] 2.0



BAVARIA^{ROOF} 2.0



GAMMA[®] 2.0



STIGMA[®]



BAVARIA^{ROOF}



GAMMA[®]





MODULAR SERIES

A MODULAR SZÉRIA a legmodernebb moduláris tetőfedő sorozat, amely innovatív technológiai megoldásokkal és tökéletesen kifinomult esztétikával rendelkezik. A cserepeslemezeket a moduláris lemezek formájában gyártjuk, ami nagy mértékben megkönnyíti és felgyorsítja a szállítást, összeszerelést és tárolást. Ezek rendkívül hatékony megoldások, amelyeket a munkaköltségek optimalizálása és a hulladék mennyiségének a szükséges minimumra való csökkentése miatt értékelnek.

Moduláris cserepeslemezeink sorozatának két neves profilja van, két változatban. Alapváltozatban: **IZI®Roof** és **ZET®Roof**, valamint látható csavaroktól mentes, rejtett rögzítéssel **IZI®Look** és **ZET®Look** néven.



IZI®LOOK IZI®ROOF



ZET®LOOK ZET®ROOF

A MODULAR SZÉRIA a termékosztályukra jellemző előnyökkel rendelkezik:

Fejlett technológiai megoldások, melyek a cég által kidolgozott innovációk a tetőfedő piacon. Az automatizált gyártósoroknak köszönhetően a legkisebb részletekre való gondos odafigyeléssel és tökéletes pontossággal készülnek.

A „Z” típusú magas borda egy jogilag védett megoldás, amely mély árnyékot képez a modulok között. Ennek eredményeként a fedés bármilyen fényviszony esetén egyedi, dinamikus formát mutat, ezenfelül védettek maradnak a vágott szélek a korrózió ellen.

A professzionális csomagolás tartalmaz polisztirolhab távtartókat, egy speciális a letakaráshoz többször használható dedikált ponyvát, zsugorfóliát és hevedereket. Használatuk megvédi a modulokat, csökkenti a sérülés és az egymáson való súrlódás kockázatát berakodás, szállítás illetve a kirakodás során.

Az egyes bevonatokra vonatkozó, 55 évet elérő objektív laboratóriumi vizsgálatokkal alátámasztott jótállás a legmagasabb szintű termékminőség igazolása a tetőfedő piacon.

Garantált szín- és struktúra pótlás biztosítva a jótállási jegyben.

TORX típusú csavarok, vagyis a kötőelemek kevésbé láthatóak aminek köszönhetően nagyobb esztétikát kölcsönöz a tetőnek.



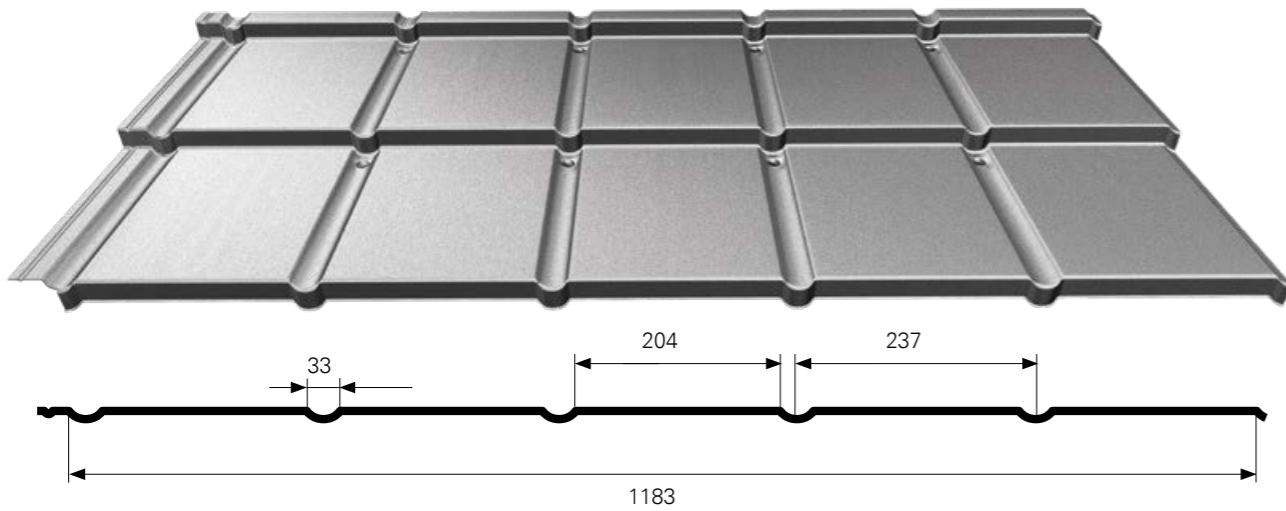
1

IZI[®] ÉS A ZET[®] MODULÁRIS CSEREPESEMEZ



10 IZI[®] MODULÁRS CSEREPESEMEZEK
16 ZET[®] MODULÁRS CSEREPESEMEZEK

IZI® MODULÁRS CSEREPESLEMEZEK



Műszaki jellemzők [mm]

Fedőszélesség	1183
Teljes szélesség	1233
Lemezvastagság	0,5
Teljes profilmagasság	38
Mintamagasság	30
Modul hosszúság	363 (lapok közötti távolság 350 mm)
Egy cserepeslemez tábla effektív (fedő) felülete	0,828 m ²





Az IZI® egy kétmodulos fémcserép, melynél a legapróbb részleteket is figyelembe véve alkottunk meg. Tökéletesen sima felülete szerény eleganciával és futurisztikus jellegével nyugó le. Időnek és múló trendeknek ellenálló tetőfedést képezve.

Utánozhatatlan forma, egyszerű és gyors felhelyezés, kivételes tartósság, „Z” típusú borda, valamint ismétlődő szín és struktúra. Ezek az IZI®, előnyei, melyeket 55 év garancia igazol. Az IZI® moduláris cserepeslemezek alapvető tulajdonságai:

- **SIMA FORMA**
Időtálló és hatásos tetőfedő.

- **MAGAS „Z” TÍPUSÚ BORDA**

A szabadalmaztatott, innovatív „Z” típusú borda egyedi gazdasági, összeszerelési és esztétikai előnyöket jelent.

- **RÉSZLETEKBE MENŐ TÖKÉLETESSÉG**

Hibátlan, precíz kivitelezés és tökéletes megjelenés.

- **HOSSZANTI BORDÁK**

Tökéletesen sima, hullámszás ellen védett felület.

- **MODULARITÁS**

Gyors és egyszerű rögzítés alacsony költségek mellett.

- **IZI® ROOF IZI® LOOK**

Klasszikus vagy látható rögzítőelemek nélküli rögzítés.

- **DEDIKÁLT TARTOZÉKRENDSZER**

Tökéletesen illeszkedő, funkcionális és komplett tetőrendszer.

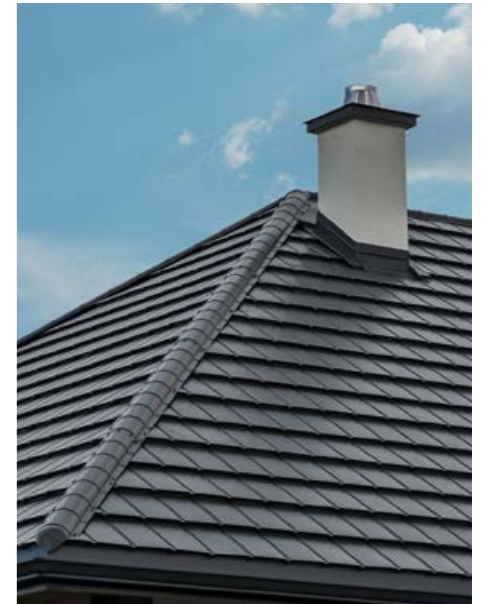
- **ANTI-WAVE** Feszülést és a sima felület hullámszását minimalizáló technológiai megoldás.

- **IZI® LINK**

Saját megoldás, melynek köszönhetően a lapok eddig nem tapasztalt mértékben illenek egymáshoz.



A garancia a www.warranty.bp2.eu honlapon történő regisztráció után lép érvénybe. A részletes jótállási feltételeket a garancialevél tartalmazza.





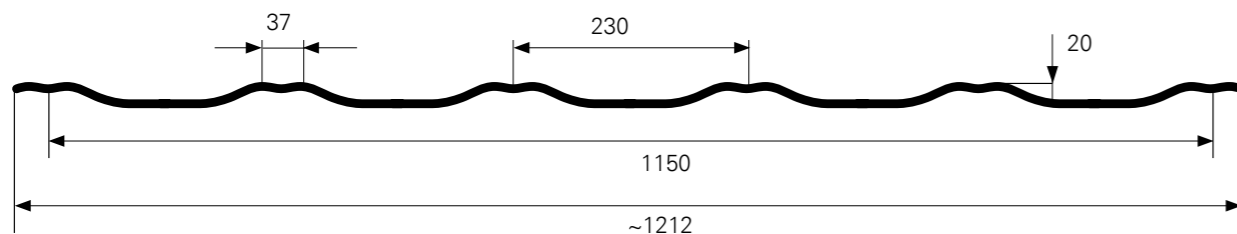
IZI[®] ROOF

VIZSGÁLJA MEG



és nézze meg
az online galériát

ZET® MODULÁRS CSEREPESEMEZEK



Műszaki jellemzők [mm]	
Fedőszélesség	1150
Teljes szélesség	~1212
Lemezvastagság	0,5
Teljes profilmagasság	50
Mintamagasság	30
Modul hosszúság	363 (lapok közötti távolság 350 mm)
Egy cserepeslemez tábla effektív (fedő) felülete	0,805 m ²



A ZET® moduláris cserepeslemezek legfontosabb tulajdonságai:

- „Z” típusú bordázat, aminek eredményeképpen a lemezek közötti kötőelemek és csatlakozások, kevésbé láthatóak,
- garantált szín és struktúra reprodukálhatóság,
- tetőrendszer elemek korábban elérhetetlen kivitelezési minősége a robotosított, automata gyártósornak köszönhetően,
- azonnal hozzáférhető és azonnal kiszállítható bárhová,
- professzionális csomagolás és védelem, amely megvédi a terméket a berakodás,

szállítás és a kirakodás során lehetséges esetleges sérülések kockázatától,

- hagyományos moduláris cserepeslemezek esetében elérhetetlen vágott él korrózióvédelem a szabadalmaztatott „Z” típusú bordázatnak köszönhetően,
- csökkentett átlagos kötőcsavar használat. A „Z” típusú bordázat zár megoldáson alapul, ami kizárja a táblák további összecsavarozásának a szükségét ezen a helyen, ami elengedhetetlen a piacon kapható más termékeken,

a kötőcsavarok feleslegessé válnak,

- teljes szabadság a burkolat kialakításában és a felhasznált anyagok minimálisra csökkentése a modul szimmetrikussága miatt,
- dedikált feldolgozás és INGURI® ereszrendszer, amely kiegészíti a tökéletesen kidolgozott tetőrendszert.



ZET[®] ROOF



VIZSGÁLJA MEG



és nézze meg
az online galériát

2

MŰSZAKI MEGOLDÁSOK



22 Z" TÍPUSÚ BORDÁZAT

24 ANTI-WAVE

25 EASY LINK

27 AMI A SZEMNEK LÁTHATATLAN IZI[®]LOOK / ZET[®]LOOK



„Z” TÍPUSÚ BORDÁZAT



A tető teljes megjelenése nem csak a színből, az alakból, hanem a fény és az árnyék játékából áll. A termékünk létrehozásakor mindezen szempontokat figyelembe vettük. Mindezt azért tettük, hogy olyan tetőfedő anyagot hozzunk létre, amely ötvözi a legmagasabb esztétikát, funkcionalitást és tartósságot, valamint a biztonságot és a gyors felszerelést. A "Z" bordázattal létrehozott áttörést jelentő profilozási technológia, mély árnyékot képez a modulok között. Ennek köszönhetően a fedés egyedülálló, dinamikus formát mutat, minden megvilágítási körülmény mellett. A bordázat árnyéka nem csak a cserepelemez megjelenését formálja, hanem mindenekelőtt a csavarokat és a lemezek közötti vízszintes illesztéseket kevésbé teszi láthatóvá. Ez nagymértékben befolyásolja a tetőfedés esztétikáját.

- csavarok rejtett az árnyékban
- láthatatlan vízszintes kötések
- vonzó és dinamikus forma

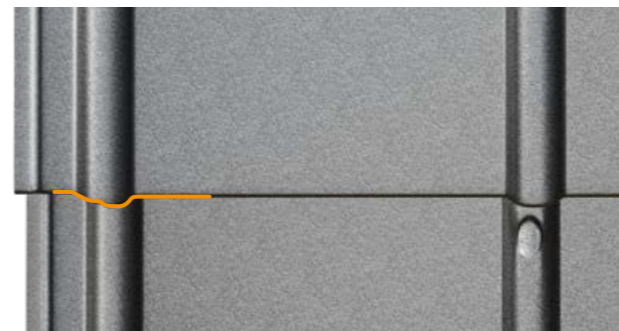
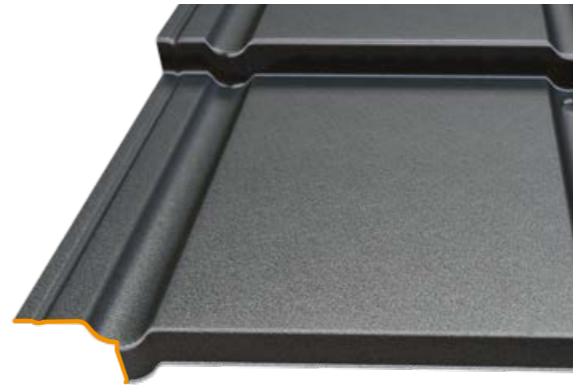
ANTI-WAVE



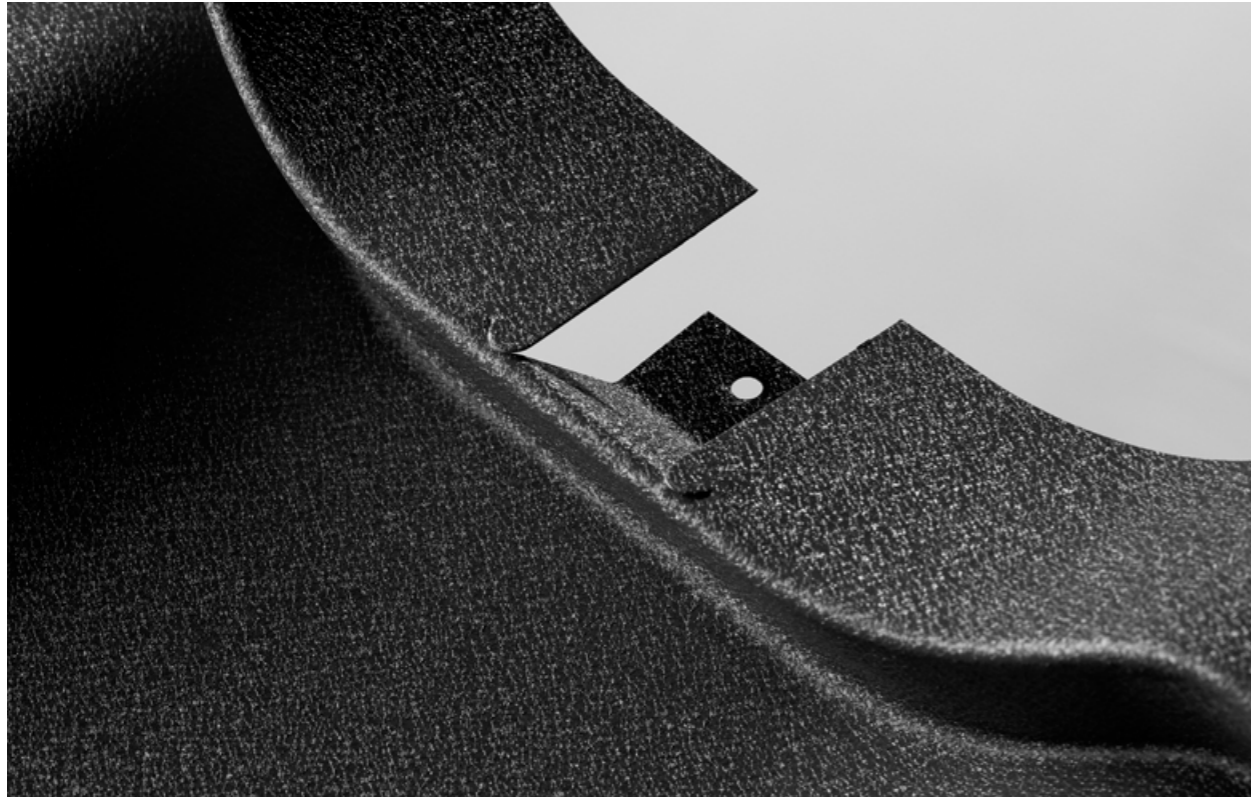
Az **ANTI-WAVE** egy pontosan kialakított rögzítési bemélyedések a lemez azon pontjain, amelyek optimálisak a rögzítéshez. Ennek a megoldásnak az alapvető előnyei a következők:

- a rögzítés optimális telepítési helyének meghatározása,
- a síkfelület hullámzásának és feszültségének csökkentése. Nem kell gyalulni a léceket a tető lejtési szögéhez,
- a bemélyedések csökkentik a rögzítés láthatóságát,
- a bemélyedések alakja megkönnyíti a nedvesség eltávolítását a rögzítési pontoknál.

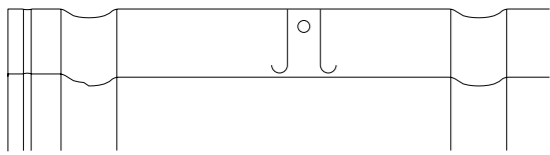
EASY LINK



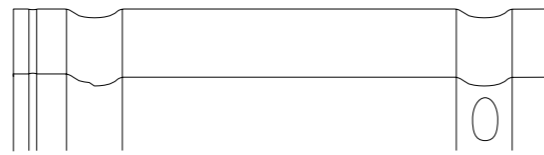
EASY LINK: annak érdekében, hogy elkerüljük az átfedéseknél a lemezek kidomborodását ott, hol három lemez találkozik, az IZI® moduláris cserepeslemeznek az alsó bordázatán sarokkivágás van. Ez lehetővé teszi, hogy ne találkozzon három lemez egymáson az illesztési ponton, és biztosítja, hogy a fedési felület tökéletesen sima maradjon. Ezen kívül a szélső bordázatok speciálisan kialakított profilja lehetővé teszik a lemezek tökéletes illesztését egymáshoz úgy, hogy ne legyen látható a toldás vonala.



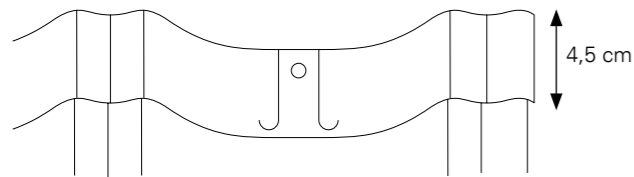
IZI®Look



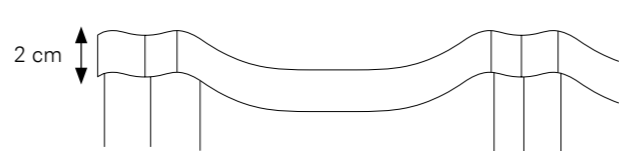
IZI®Roof



ZET®Look

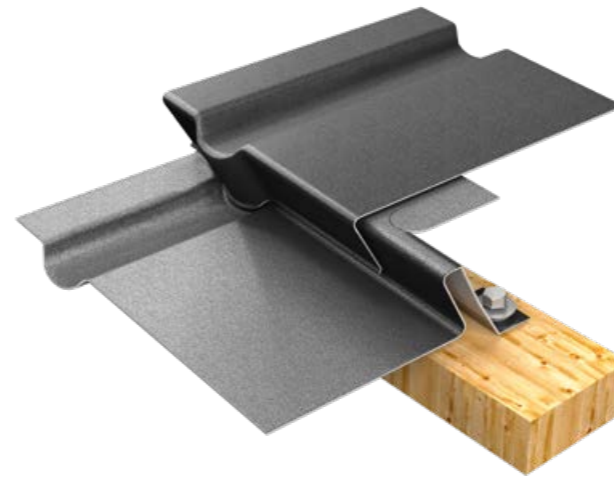


ZET®Roof



AMI A SZEMNEK LÁTHATATLAN

IZI®LOOK / ZET®LOOK



Az IZI®Look és a ZET®Look moduláris cserepeslemezek a legmagasabb szintű esztétika, kompromisszumok nélkül. Ezek a fedések megkülönböztető tulajdonsága a tetőfelületen látható csavarok kiküszöbölése, ezért a felület kinézetét a rögzítő elemek vagy szerelési furatok

nem csúfítják. A tetőfedőkkel együtt megalkotott összeszerelési rendszer a technológiai fejlődése ellenére nagyon egyszerű.



3



MODULÁRIS CSEREPESEMEZEK JELLEMZŐI

- 32 MEGÁLLÍTJUK AZ IDŐT
- 34 BIZTOS KEZEKBEN
- 36 A VÉDETT VÉDŐ
- 38 MAGASAN A LEGJOBB

MEGÁLLÍTJUK AZ IDŐT

Moduláris tetőfedő rendszereink igényeire speciális alapanyagot dolgoztunk ki a legjobb acélművekkel szoros együttműködésben. Különös figyelmet szenteltünk az anyag legfontosabb tulajdonságainak, amelyek döntőek az ilyen típusú lemezek minősége és tartóssága szempontjából. Lemezeink rendkívül egységes színűek és struktúrájúak, ezenkívül átlagon felüli ellenálló, különösen korrózióálló tulajdonságokkal rendelkeznek. Ezért kínálunk rájuk nyugodt szívvel sokéves jótállást – a konkurencia termékeitől eltérően nem kell új elemeket vásárolni a már elkészült tetőhöz. A héjazat rendkívül kopásálló, továbbá ellenálló a mechanikus sérülésekkel és a napsugárzással szemben, ezért évek elteltével is üde és elegáns hatást kelt.

Az IZI® és ZET® moduláris csereplemezeink HERCULIT® bevonattal: 55 év jótállással további kiegészítők vásárlása nélkül, rendkívül ellenálló a karcolásokkal és mechanikai sérülésekkel szemben, garantált a bevonat színének és szerkezetének kompatibilitása, vastag szerves bevonat (35 µm), kiváló korrózió- és a napsugárzás okozta elszíneződéssel szembeni állósága, a cink védőréteg vastagsága 275 g / m² és kiváló

esztétika a szatén, félig matt szerkezetnek köszönhetően. Mindezeknek eredménye, hogy ezen bevonat egyedülálló ilyen típusú bevonat a piacon. Az IZI® és a ZET® moduláris csereplemez MAT 35 Standard bevonattal: 30 év jótállás további kiegészítők megvásárlása nélkül, garantált szín- és szerkezeti kompatibilitás, vastag szerves bevonat (35 µm), magas korrózió- és a napsugárzás okozta elszíneződéssel szembeni ellenállósága, kiváló minőség/ár aránya, nagy karcolás- és kopásállósága, a cink védőréteg vastagsága 275 g / m² és a bevonat matt szemcsés szerkezete miatt kivételes esztétikája van.



IZI® / ZET® - HERCULIT®



IZI® / ZET® - MAT 35 Standard

- + sokéves jótállási idő további kiegészítők vásárlása nélkül
- + rendkívül korrózióálló termék
- + rendkívül UV-álló, karcés kopásálló



A garancia a www.warranty.bp2.eu honlapon történő regisztráció után lép érvénybe. A részletes jótállási feltételeket a garancialevél tartalmazza.



BIZTOS KEZEKBE

A legkorszerűbb technológiák alkalmazásával olyan tetőlemezeket készíthetünk, amelyek a legmagasabb minőségi követelményeknek is megfelelnek.

A moduláris cserepeslemezek és kellékanyagok gyártásához használt robotizált és automatizált gyártósorok, valamint a palettázó munkaállomások biztosítják a magasfokú pontosságot és reprodukálhatóságot. Ez azt jelenti, hogy az IZI® és ZET® cserepeslemez vásárlásakor biztosak lehetünk abban, hogy egyes elemei tökéletesen illeszkednek majd egymáshoz, és teljesen egyöntetű struktúrát hoznak létre a héjazaton.

- + pontos és ismétlődő folyamatok
- + nő a gyártósor teljesítménye
- + az egyes legyártott darabok tulajdonságai rendkívül magas egyezést mutatnak



A VÉDETT VÉDŐ

A „Z” típusú bordázat alkalmazása forradalmi megoldást jelent az acél tetőlemezek terén. Ez a jogvédett technológia egy sor előnnyel jár:

PRAKTIKUS

A „Z” típusú bordázat a lemezsorok összeillesztésénél zárként működik. A konkurencia által kínált termékekből képzett lemezsorok csak csavarokkal köthetők egymáshoz, itt azonban ezekre nincs szükség.

ESZTÉTIKA

A burkolat különleges esztétikáját a következők biztosítják:

- a bordázatok felületén nincsenek csavarok és az egész tető felületén kevesebb a csavar (IZI®Roof/ZET®Roof)
- teljességgel hiányoznak a csavarok a tető egész felületéről (IZI®Look/ZET®Look)
- rejtett csatlakozások a három ív mentén
- a „Z” típusú bordázat által vetett jellegzetes erős árnyék a hagyományos cseréptetőkre emlékeztet.

BIZTONSÁGOS

A lefolyó víz elkerüli a lemezek vízszintes csatlakozásait és a vágott éleket, így csökken a korrózió fellépésének kockázata. Az IZI® és a ZET® moduláris lemezek nem érzékenyek a tető ácsolatának kiszáradására, a „Z” típusú zár pedig a mikroventillációt biztosítja.

Pontosság és biztonság:

- törvényben védett „Z” zártechnológia
- a lemezsorok csatlakozásainál nincsenek rögzítőcsavarok
- gyors, biztonságos szerelés
- biztonság – nem ér víz a vágott szélekhez



A IZI® moduláris fém cserepeslemez használati mintája a Lengyel Köztársaság Szabadalmi Hivatalának oltalma alatt áll (szabadalmi szám: 65339), az Európai Unió Szellemi Tulajdoni Hivatalánál (EUIPO) pedig lajstromozott közösségi formatervezési mintaként szerepel (lajstromszám: 006202198-0044).



A ZET® moduláris fém cserepeslemez használati mintája a Lengyel Köztársaság Szabadalmi Hivatalának oltalma alatt áll (szabadalmi szám: 65339), az Európai Unió Szellemi Tulajdoni Hivatalánál (EUIPO) pedig lajstromozott közösségi formatervezési mintaként szerepel (lajstromszám: 002992982-0001).



MAGASAN A LEGJOBB

A magas szintű tárolás biztosítja az elkészült termék optimális körülmények közötti tárolását, melynek során teljes mértékben védve van mindennemű potenciális károsító tényezőtől. Professzionális raktárbázis biztosítja a termék teljes elérhetőségét és gyors kiszállítást a világ bármely pontjára.

- folyamatos, azonnali elérhetőség
- gyors kiszállítás bárhová





VIZSGÁLJA MEG



és nézze meg
az online galériát



MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

44 IZI® /ZET® SZÍNVÁLASZTÉK

45 IZI® /ZET® ALAPANYAG

SZÍNVÁLASZTÉK IZI®/ZET®



A garancia a www.warranty.bp2.eu honlapon történő regisztráció után lép érvénybe. A részletes jótállási feltételeket a garancialevél tartalmazza.

HERCULIT®

Az IZI® és a ZET® moduláris cserepeslemezek gyártása során használt anyag Európa legjobb kohói számára piacvezető lakkokat gyártó üzemmel együtt kidolgozott bevonat.

A korábbi bevonatok hosszan tartó megfigyelése és ügyfeleink, főként a tetőfedők, igényeinek felismerése eredményeképpen egy olyan terméket hoztunk létre, mely számos tulajdonságot ötvöz magában. A HERCULIT® egy 35 µm vastagságú poliuretánokkal keményített poliészter, mely rendkívül ellenálló a különféle mechanikai sérülésekkel szemben. **HERCULIT® lemezekből készült IZI® és a ZET® moduláris tetőlemez 55 év garanciával.** A lemezek bevonatát színük és struktúrájuk megismételhetősége különbözteti meg.



HC 3009 HC 7016 HC 8004 HC 8017 HC 9005

HERCULIT® bevonatú lemezből készült IZI® és ZET® moduláris cserepeslemezekre pótlás esetén színárnyalat garanciát vállalunk.

Bevonatok	Festékbevonat vastagsága	Cinkbevonat vastagságaj	Korrózió (ellenállóképesség)	UV sugárzás (ellenállóképesség)	Jótállási időszak (év)
HERCULIT® [HC]	35 µm	275 g/m ²	C4	RUV4	55

MAT 35 Standard

Kétoldalt 275 g/m² horgonyzott fémréteggel, korrózióvédő réteggel, és egy oldalon dekoratív szerves réteggel bevont acéllemezek. Előnyük a mechanikai sérülésekkel és a korrózióval szembeni rendkívül magas ellenállás, a könnyű formázhatóság és a jó esztétikai értékük.

A lemezt 35 µm vastag szemcsés textúrájú matt szerves bevonat borítja. Az alapmodell 4 színt tartalmaz, de lehetőség van a színmintán kívüli színben történő leszállításra is. **A MAT 35 Standard bevonattal készült moduláris cserepeslemeze 30 éves jótállás érvényes.**



TK 23 TK 24 TK 31 TK 33



A nyomtatási technológia nem teszi lehetővé a bevonatok színeinek pontos visszaadását, ezért a bemutatott színek csak tájékoztató jelleggel bírnak.

MAT 35 Standard bevonatú lemezből készült IZI® és ZET® moduláris cserepeslemezekre pótlás esetén színárnyalat garanciát vállalunk.

Bevonatok	Festékbevonat vastagsága	Cinkbevonat vastagságaj	Korrózió (ellenállóképesség)	UV sugárzás (ellenállóképesség)	Jótállási időszak (év)
MAT 35 Standard [TK]	35 µm	275 g/m ²	C3	RUV3	30

IZI®/ZET® ALAPANYAG

Bevonatos lemezek [TK, HC]

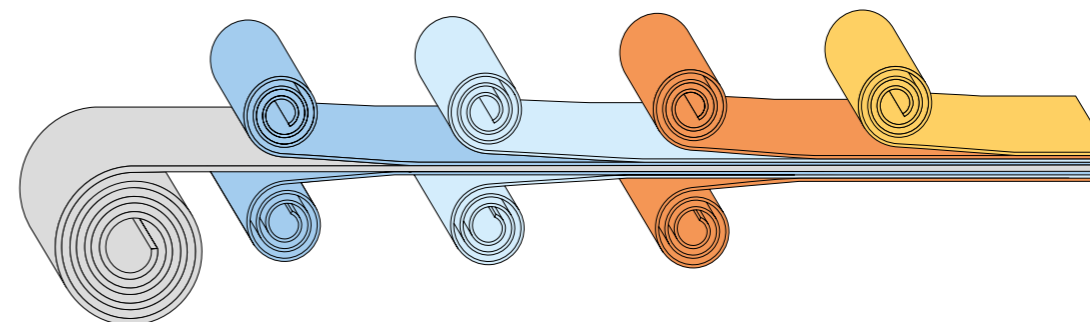
Az általunk használt alapanyagot kifejezetten moduláris lemezekhez fejlesztettük ki, az acélgyártókkal szorosan együttműködve. Különös figyelmet szenteltünk az anyag legfontosabb tulajdonságainak, amelyek döntőek az ilyen típusú lemezek minősége és tartóssága szempontjából. Lemezeink rendkívül egységes színűek és struktúrájúak, ezenkívül átlagon felüli ellenálló, különösen korrózióálló tulajdonságokkal rendelkeznek. Ezért kínálunk rájuk nyugodt szívvel sokéves jótállást – a konkurencia termékeitől eltérően

nem kell új elemeket vásárolni a már elkészült tetőhöz. A héjazat rendkívül kopásálló, továbbá ellenálló a mechanikus sérülésekkel és a napsugárzással szemben, ezért évek elteltével is üde és elegáns hatást kelt.

Legenda

- Szerves bevonat
- Alapozó bevonat
- Antikorróziós bevonat
- Fém bevonat
- Acél alapanyag

Bevonatos lemez metszete



5

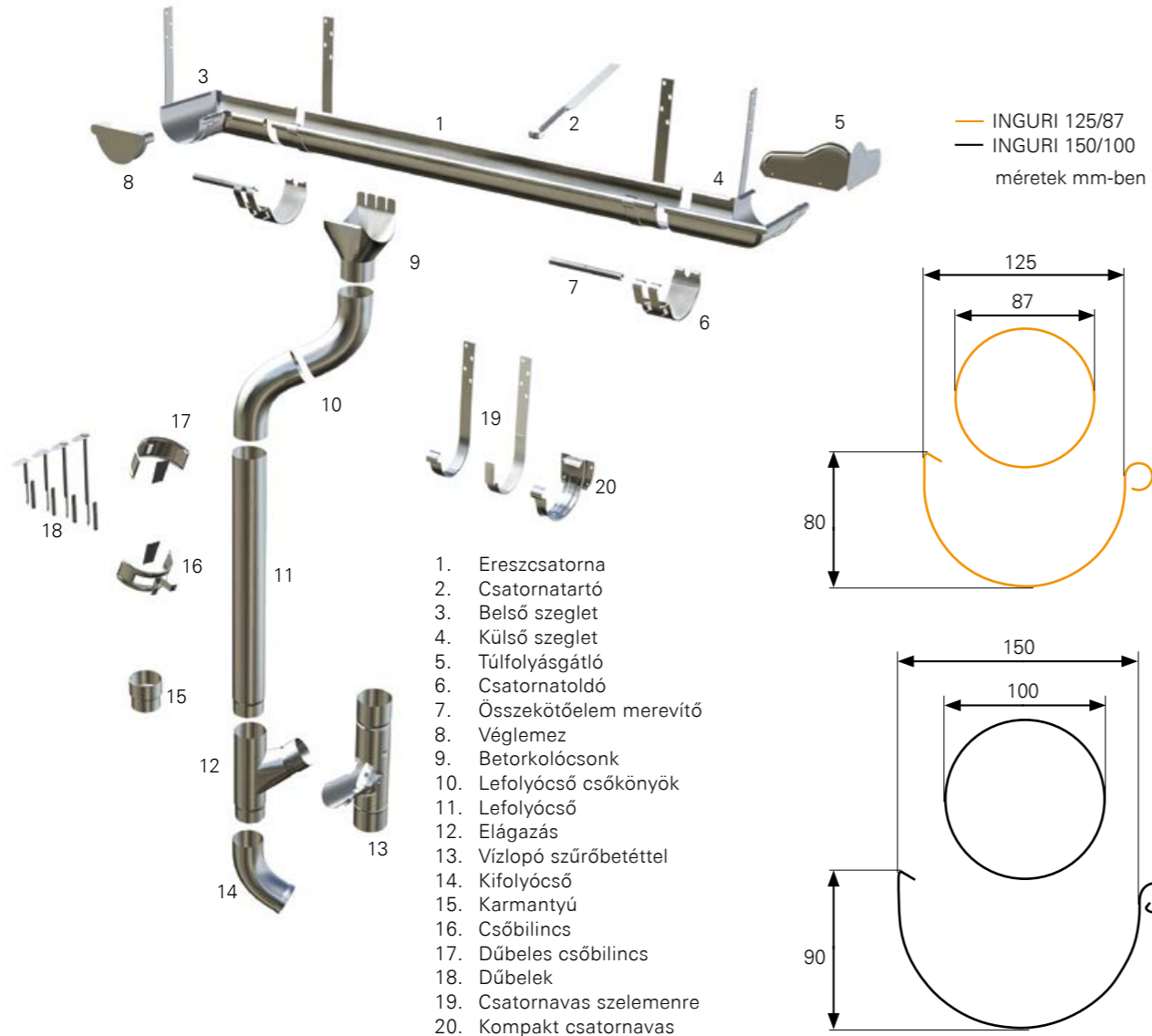


ACÉL ERESZRENDSZEREK

48 INGURI®
49 SZÍNVÁLASZTÉK INGURI®



ELEMÉK LEÍRÁSA



SZÍNVÁLASZTÉK INGURI®

INGURI®

Az INGURI® ereszcatornák tűzihorganyozott alapanyagból – amelyre vegyi tisztítás és passzíválás után több rétegben korrózióvédő és szerves dekorációs bevonatot visznek fel – készülnek. A Lemezvastagság 0,6 mm, a szerves réteg pedig 50 µm vastagságú poliuretán – olyan anyag, amely igen ellenálló az időjárási tényezőkkel, ill. a mechanikai sérülésekkel és a szín kifakulását okozó UV-sugárzással szemben.



MEGGY



GRAFIT



TÉGLA



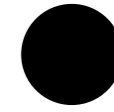
BARNA



SÖTÉTBARNAZ



FEHÉR*



FEKETE

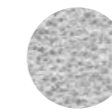


A nyomtatási technológia nem teszi lehetővé a bevonatok színeinek pontos visszaadását, ezért a bemutatott színek csak tájékoztató jelleggel bírnak.

Az INGURI® rendszerek is Aluzinc 185 lemezből állnak, amelyekre járulékosan mindkét oldalon Easyfilm® polimerbevonatot visznek fel.

Bevonatok	Festékbevonat vastagsága	Cinkbevonat vastagságaj	Korrózió (ellenállóképesség)	UV sugárzás (ellenállóképesség)	Jótállási időszak (év)
INGURI [PUR/PUR]	50 µm	275 g/m ²	C4	RUV3	30

Aluzinc INGURI [AZ 185]



AZ



A garanciális feltételek a garancialevélben vannak összefoglalva.

Az acéllemez mindkét oldalát egy horganyozáshoz hasonló folyamat során alumínium és cink ötvözzel vonjuk be. Ennek köszönhetően a legszigorúbb követelményeknek is megfelel, ami a időjárás és nedves környezet okozta korrózióval szembeni védelmet illeti. A lemezek továbbá Easyfilm® polimer bevonattal rendelkeznek, ami védi az acél éleit a korongokban és egyben növeli az esztétikai hatást.

Bevonatok	Bevonatvastagság	Korrózió (ellenállóképesség)	UV sugárzás (ellenállóképesség)	Jótállási időszak (év)
Aluzinc [AZ 185]	185 g/m ²	C3	nem érinti	15

* A FEHÉR szín az INGURI® 150/100 rendszerhez elérhető.



BÁDOGOS ELEMÉK ÉS KIEGÉSZÍTŐK

- 52 BÁDOGOS TERMÉKEK
- 54 UNIVERZÁLIS SZELLŐZTETŐ BÁDOGOS ELEM
- 56 TARTOZÉKOK
- 56 TETŐJÁRDÁK
- 57 KÉMÉNYEK ÉS TETŐABLAKOK

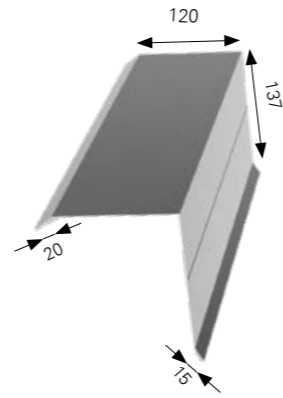
BÁDOGOS TERMÉKEK

Az IZI® es ZET® moduláris cserepeslemezhez speciális bádogos elemeket is kifejlesztettünk. Az elemek maximális illeszkedése és a tetőszerkezeten belüli optimális együttműködése érdekében a bádogos elemek felépítése a héjazat elemeinek alakjához és profilszélességéhez idomul. Sőt, mivel alapanyagaik azonosak, a felületek színe és szerkezete teljes mértékben megegyezik. A bádogos elemek alaposan kidolgozott rendszere tökéletes funkcionalitást és biztonságot eredményez, a legmagasabb szintű esztétikai érték megőrzése mellett.

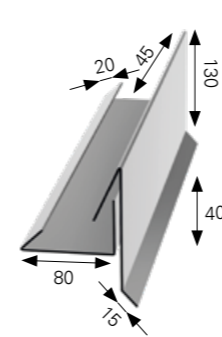


Standard élhajlított bádogos elemek 2 m hosszúra és 0,5mm vastagságig. Nem standard élhajlított bádogos elemek 8 m hosszúra és 2 mm vastagságig*

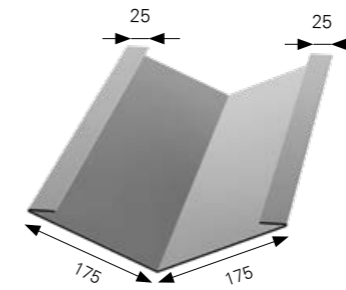
*Nem vonatkozik véglemezre és hófogóra



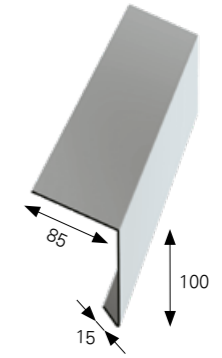
OROMDESZKA SZEGÉLY I



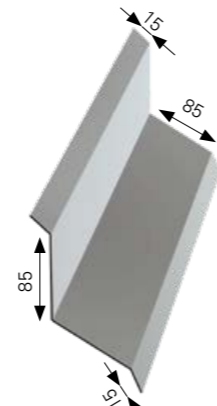
OROMDESZKA SZEGÉLY II



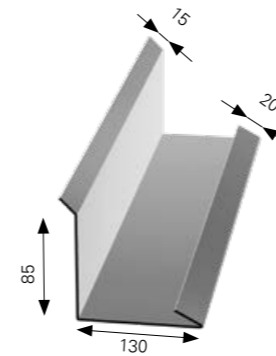
VÁPASZEGÉLY



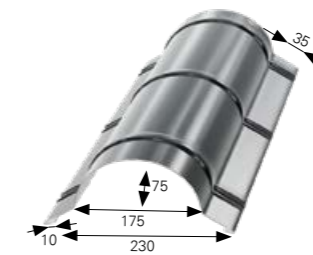
FELSŐ ERESZSZEGÉLY



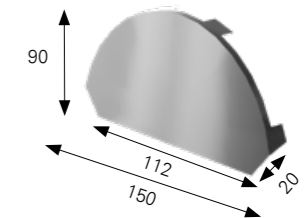
FALSZEGÉLY I



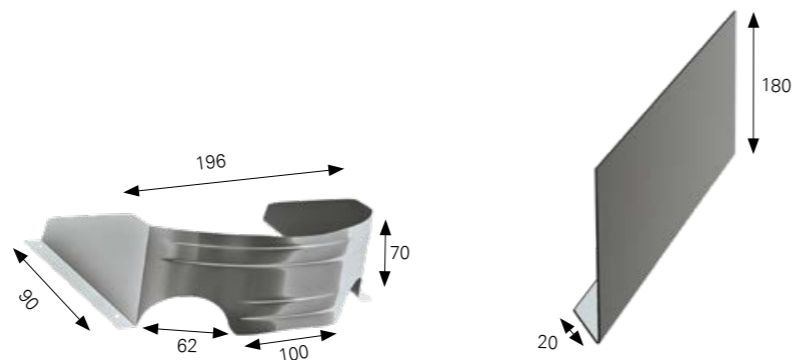
FALSZEGÉLY II



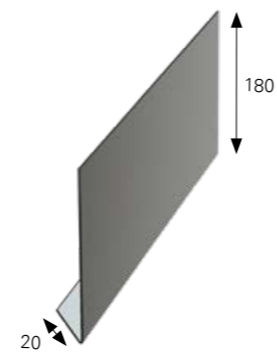
IZI® FÉLKÖRÍVES GERINCLEMEZ / ZET® FÉLKÖRÍVES GERINCLEMEZ



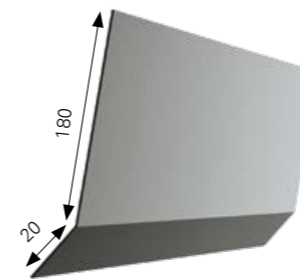
VÉGLEMEZ FÉLKÖRÍVES GERINCLEMEZHEZ



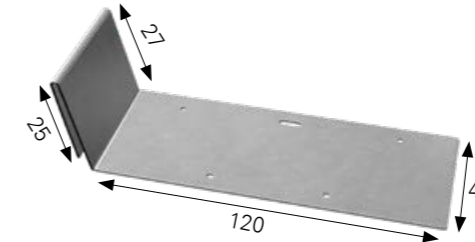
HÓFOGÓ



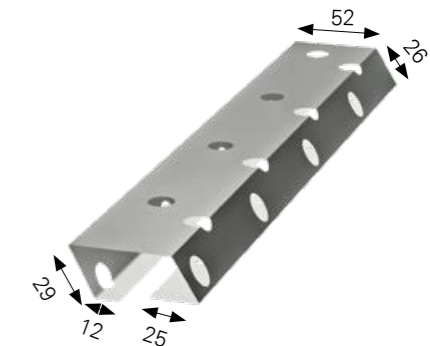
ALSÓ ERESZSZEGÉLY



OROMDESZKA SZEGÉLY TOLDAT



ZET®Look INDÍTÓPROFIL



UNIVERZÁLIS SZELLŐZTETŐ BÁDOGOS ELEM



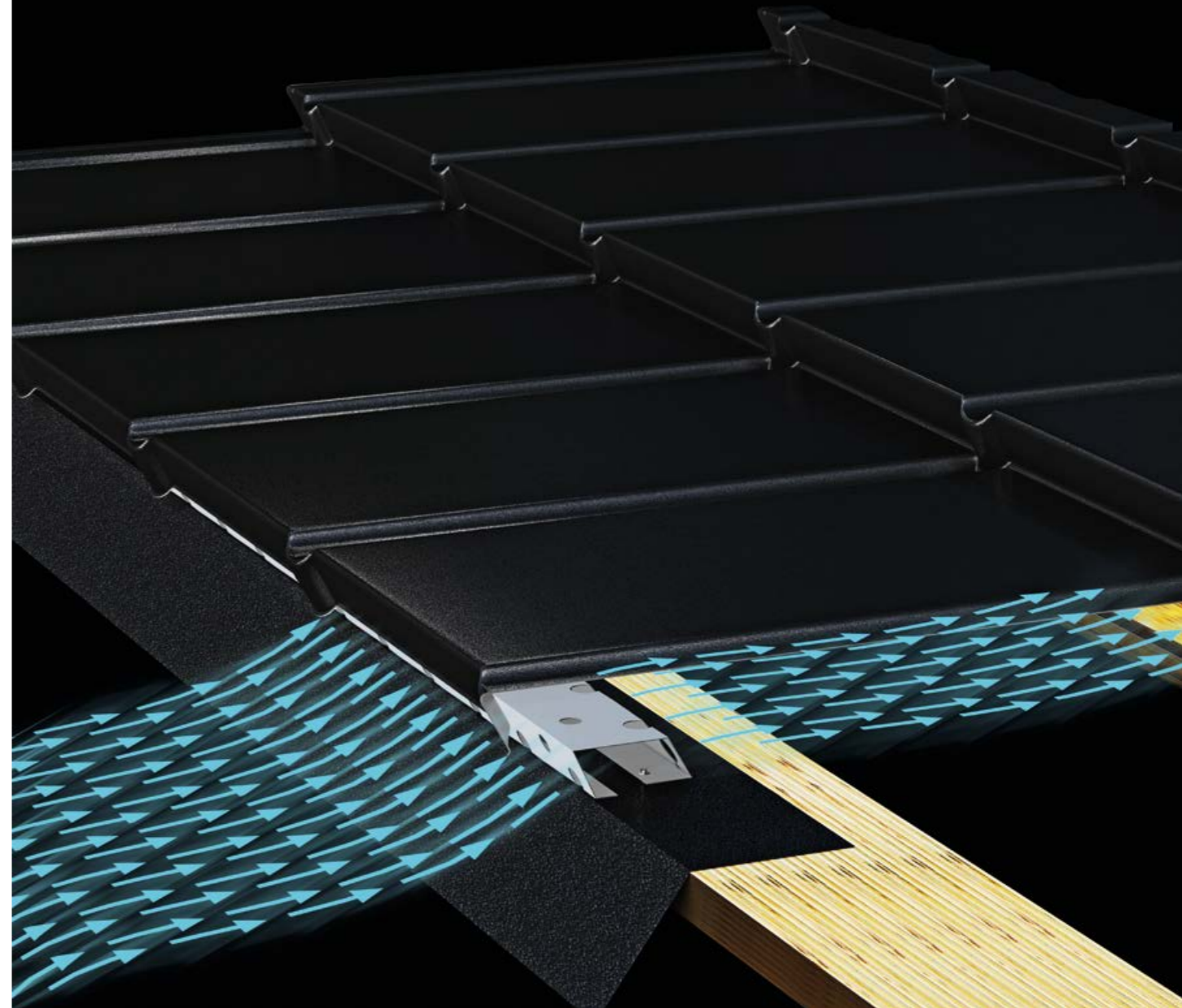
UNIVERZÁLIS SZELLŐZTETŐ BÁDOGOS ELEM



A tető megfelelő szellőztetésének biztosítása elengedhetetlen a tetőfedés megfelelő funkcionalitásához. Megakadályozza a páralecsapódás kialakulását a lemez alján, amelynek kedvezőtlen hatása van mind a fedélszerkezetre, mind a tetőfedésre. Az univerzális szellőztető

bádogos elem olyan termék, melynek kialakítása lehetővé teszi a ZET® és IZI® moduláris cserepeslemez felhasználásával készült tetőfedéseknél szellőztető elemkénti használatát. Ezen kívül az IZI®Look profilnál indító profilként működik. Ez nem csak lehetővé teszi az ereszegélynél a megfelelő szellőztetését, hanem

egyben megvédi a tetőteret a kis rágcsálók és madarak helyezet alól is.



Bádogos elemek és kiegészítők

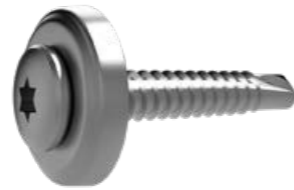
Tartozékok

Termékínálatunkat tartozékok egészítik ki. Lehetővé teszik a szakszerű szerelést és a tető vagy a homlokzat védelmét. Neves gyártók kiváló minőségű termékei szerepelnek folyamatos kínálatunkban:

- szalagok (köztük dagadó szalagok is),
- tömítések,
- rögzítőrendszerek,
- bádogos szilikonok,
- szellőző kémények,
- tömítőgallérok,
- tömítőszalagok,
- tető membránfóliák,
- a TORX típusú csavarok.



Alacsony széntartalmú acélból készített TORX típusú csavar EPDM alátéttel. A lemezek rögzítéséhez ajánljuk fához, moduláris fém cserepeslemezekhez (MODULAR SERIES) és kompakthoz (COMPACT SERIES) egyaránt. Ezek a rögzítő elemek szintén felhasználhatóak a lemezek fűzésére is. Fő előnye az ergonomikus csavarfej formája, melynek köszönhetően a csavarok kevésbé láthatók, ezáltal növelve a tető esztétikáját. A csavarok a következő [RAL] színekben kaphatók: 3009, 7016, 7024, 8004, 8017, 9005.



Tetőjárdák

A tetőjárdák azok a tetőszerelvények, amelyek lehetővé teszik a kémények, a szellőzők és az antennák biztonságos megközelítését. Megközelítésük lehetséges az év minden szakában, nem jelent akadályt a hóréteg sem. A járóelemek felszerelésével eltűnnek a tetőhéjazat sérülésével (behorpadásával) kapcsolatos félelmek.

Mindegyik fent jelzett részlem kitűnő minőségű horganyzott, porfestett acélból készül. Garantált sokéves használatuk festés, vagy korrózió okozta folytonossági hiányok pótlásának szükségessé válása nélkül. Szerkezetüknek köszönhetően igen erős szélterhelést is elviselnek.

A behavazás, az eljegesedés következményeinek kiküszöbölését szolgálja a különlegesen megtervezett bordázott felület, amely csúszásmentességet biztosít a rajta járóknak.

Ezek a termékek is széles színválasztékban kaphatók, ami lehetővé teszi a tetőhéjazat, a járó- és egyéb elemek harmonikus színválasztását.

Kínálatunkban a következő kiegészítő termékek is megtalálhatók:

- kéményseprő állvány
- kéményseprő lépcsők
- hófogók



Kémények és Tetőablakok

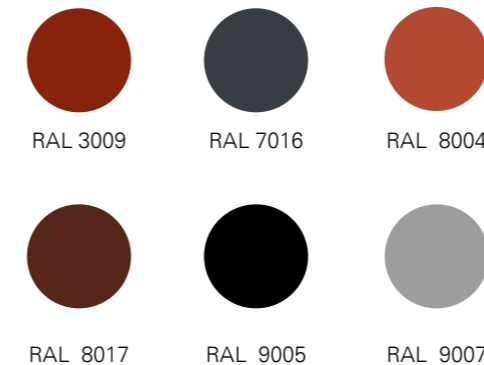
A tető megfelelő szellőzése kulcsfontosságú a felesleges vízpára épületből való elvezetése, egyúttal a helyiségekben való lecsapódásának a megakadályozása szempontjából.

Ajánlatunkban szerepelnek a szellőzőkémények mindazokkal a tartozékokkal együtt, amelyek lehetővé teszik tömített beépítésüket a tetősíkba, valamint olyan kiegészítőket, mint antenna-áttörések, szellőzők.

A szellőzőkémények különböző típusai speciálisan egy adott típusú tetőborításba való beépítésre készültek:

- kémények a moduláris cserepeslemezekhez,
- kémények a kompakt és hagyományos cserepeslemezekhez,
- kémények lapos és trapézprofilú tetőfedésekhez, ill. LAMBDA® 2.0 tetőpanelhez.

Az ajánlatunkban szereplő kémények járulékos hőszigeteléssel ellátott változatban is kaphatók, ezeknél nem lép fel páralecsapódás a szellőzőcsatornában. Ezek használatát nedves



helyiségek – pl. konyha, fürdőszoba vagy garázs – szellőztetésére ajánljuk.

Tetőtéri ablakok – az általunk kínált tetőtéri ablakok felhasználása lehetővé teszi a tetőtér kihasználását, teljes megvilágításuk biztosításával.

A tető dőlésszögétől, a sarufák távolságától függetlenül megválaszthatók a megfelelő, a árakozásoknak, a szükségnek megfelelő ablakok. Ezen túl egyedi ablakokat ajánlunk a kifejezetten nedves helyiségekhez, alacsony dőlésszögekkel vagy elektromos vezérléssel is. Az ablak átforgatásának lehetősége egyszerű tisztántartást garantál, a fa gyártás közben megfelelő védelemmel való ellátása pedig hosszú évekre biztosítja a karbantartás szükségessé válása nélküli használatot.



A nyomtatási technológia nem teszi lehetővé a bevonatok színeinek pontos visszaadását, ezért a bemutatott színek csak tájékoztató jelleggel bírnak.

Kapcsolat

BLACHPROFIL 2® SP. Z O.O.

Gyártó és logisztikai központja

32-566 Alwernia
Grojec, ul. Grojecka 39

tel. +48 12 628 00 03
fax +48 12 628 03 04
e-mail: **grojec@bp2.pl**

Gyártóüzem

41-303 Dąbrowa Górnicza
ul. Budowlanych 10

tel. +48 32 213 33 10
fax +48 32 213 33 66
e-mail: **dabrowa@bp2.pl**

www.bp2.eu

S.C. IMPRO® S.R.L.

Gyártó és logisztikai központja

Str. Leonardo da Vinci nr 15
Jucu Herghelie, TETAROM III Jud. Cluj

Gyártás (Réteglemezek)

DDN 59 km 8+550 m stंगा,
Parcul Industrial INCONTRO
307221 Chişoda, Jud. Timiş.

www.impro.ro



www.facebook.com/blachprofil2



www.instagram.com/blachprofil2



www.linkedin.com/company/blachprofil-2



bit.do/blachprofil

Jegyzetek

A katalógusban szereplő minden számérték és fizikai-kémiai jellemző kizárólag tájékoztató jellegű adat. Fenntartjuk a jogot arra, hogy előfordulhatnak tévedések, hibák a szerkesztés, a nyomtatás folyamán, valamint a termékek műszaki paramétereinek megváltoztatásának jogát.

A jelen katalógus az Egyesült Nemzetek Szervezetének a nemzetközi áruértékesítési szerződésekkel kapcsolatos konvenciója 14. cikkének 2. bekezdése értelmében ajánlattételi felhívásnak minősül. Copyright © 2020 BLACHPROFIL 2®. Minden jog fenntartva!

