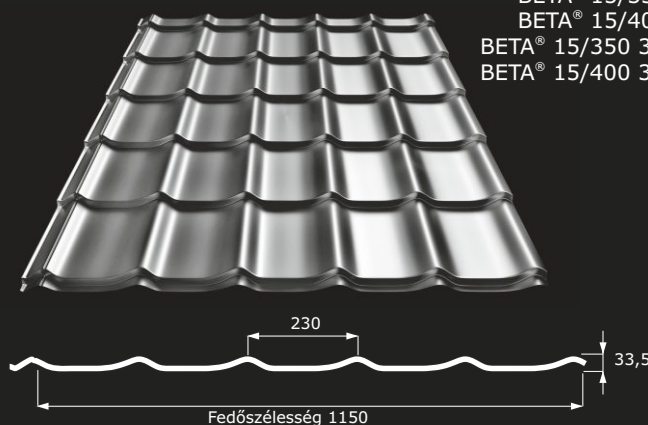


Az ALFA® plus, OMEGA® és BETA® cserepeslemezek korszerű, tartós, a hagyományos megjelenést és a fejlett gyártási technológiát egységbe forrasztó termékek. A hagyományos forma a sokféle népszerű színben lehetőséget nyújt a végső összehatást létrehozó minden elem korlátoktól mentes összehangolására. A tető így új arculatot nyer. Alacsony, mindössze 5 kg/m²-nyi tömegük párban gyors szerelhetőségükkel alkalmassá teszik őket nem csak az új, hanem a felújított tetők fedésére is, pl. műemléki épületeken. Minden megrendelés teljesítésénél figyelembe vételre kerülnek az egyes tetősíkok méretei azért, hogy elkerülhető legyen a felesleges anyagvesztés.

BETA® cserepeslemezek

BETA® 15/350
BETA® 15/400
BETA® 15/350 3D
BETA® 15/400 3D



Beta®

Műszaki jellemzők [mm]	
Fedőszélesség	1150
teljes szélesség	~1216
lemezvastagság	0,50
profilmagasság	33,5
mintamagasság	15
modul hosszúság	350/400
a lemez hosszúsága	min 500 max 5750
tömeg	kb. 4,5 kg/m ²
lemezosztásnál az átfedés hosszay	150

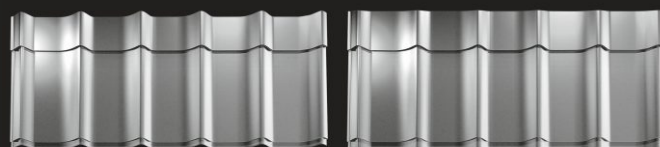
+A terméknél kétféle modulhosszúság közül lehet választani: 350 mm vagy 400 mm.

+Ajánlatunkban ez a leggazdaságosabb cserepeslemez.

+Vágás két változatban: egyenes vonal mentén, vagy 3D - a profil hullámalakja szerint.

Az BETA® cserepeslemezek unikális hullámalakja a BLACHPROFIL 2® bejegyzett ipari mintája. Jellemzője a versenytársak termékeinél ismeretlen szimmetrikusság, ami eleganciát kölcsönöz a cserepeslemezeknek, a termékkel készült tetőfedések pedig esztétikájukkal tűnnek ki.

Az BETA® cserepeslemezeknél a vágás két változatát ajánljuk: egyenes vonal mentén, ill. a profil hullámalakja szerint (3D).

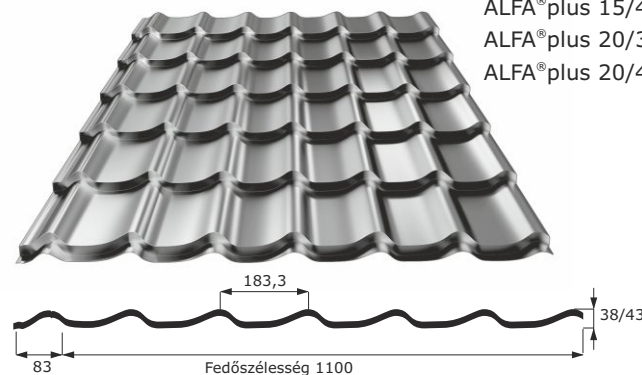


3D vágás: profil hullámalakja szerint Standard vágás: egyenes vonal mentén

A Blachprofil 2® által gyártott cserepeslemezek hátoldalára a termék eredetiségét bizonyító jelzések vannak nyomtatva.

ALFA® plus cserepeslemezek

ALFA® plus 15/350
ALFA® plus 15/400
ALFA® plus 20/350
ALFA® plus 20/400



Alfa® plus

Műszaki jellemzők [mm]	
Fedőszélesség	1100
teljes szélesség	1183
lemezvastagság	0,50
profilmagasság	38 / 43
mintamagasság	15 / 20
modul hosszúság	350/400
a lemez hosszúsága	min 460 max 6110
tömeg	kb. 4,5 kg/m ²
lemezosztásnál az átfedés hosszay	110

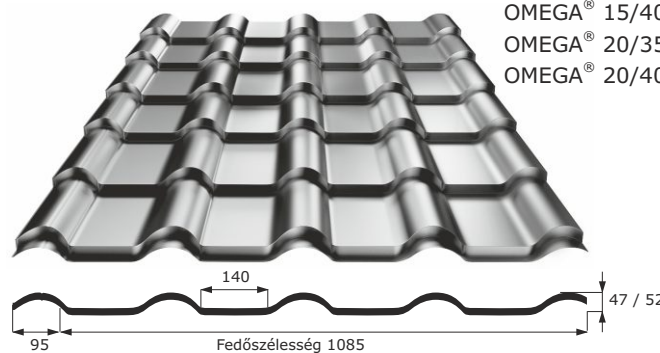
+ Választani lehet a 350 mm-es és a 450 mm-es modul hosszúság között.

+ Kedvező minőség/ár arány.

+ Két mintamagasság: 20 mm vagy 15 mm.

OMEGA® cserepeslemezek

OMEGA® 15/350
OMEGA® 15/400
OMEGA® 20/350
OMEGA® 20/400



Omega®

Műszaki jellemzők [mm]	
Fedőszélesség	1085
teljes szélesség	1180
lemezvastagság	0,50
profilmagasság	47 / 52
mintamagasság	15 / 20
modul hosszúság	350/400
a lemez hosszúsága	min 500 max 5750
tömeg	kb. 4,5 kg/m ²
lemezosztásnál az átfedés hosszay	150

+ Nagy felületű tetőkhöz ajánlott termék.

+ Hagyományos, a cseréptetőkre emlékeztető vonalvezetés.

+ Két modul hosszúság között lehet választani: 350 mm vagy 400 mm.

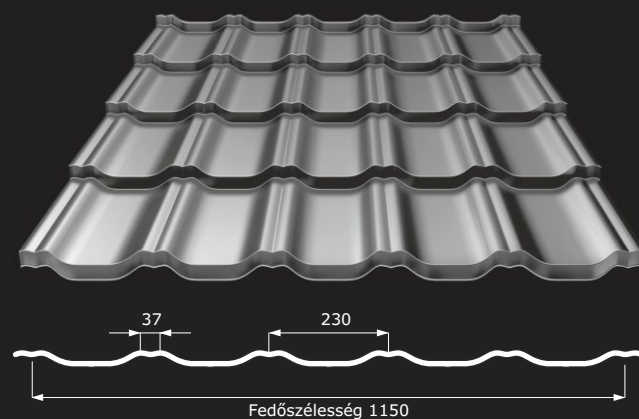
+ Két mintamagasság: 20 mm vagy 15 mm.

A GAMMA® cserepeslemezek olyan modern tetőfedők, amelyek formája a hagyományos cseréptetők mintájára készült.

A GAMMA® cserepeslemezek különlegessége a szimmetrikus forma, ami jelentősen megkönnyíti a tető felhelyezését, a magas mintamagassága pedig kivételes esztétikai hatást biztosít. A cserepeslemez könnyű, mindössze kb. 4,5 kg/m² súlyának és a gyors felhelyezésének köszönhetően mind az új, mind pedig a felújított tetőkön, pl. műemléki épületeken is tökéletes megoldást jelent. A megrendelés benyújtása során az egyes tetőfedő szegmensek méreteinek figyelembe vételével minimalizálni tudja a tetőfedéssel járó anyagvesztéséget.

GAMMA® cserepeslemezek

GAMMA® 25/350
GAMMA® 25/400
GAMMA® 30/350
GAMMA® 30/400



Gamma®

Műszaki jellemzők [mm]	
Fedőszélesség	1150
teljes szélesség	~1212
lemezvastagság	0,50
profilmagasság	45 / 50
mintamagasság	25/30
modul hosszúság	350/400
a lemez hosszúsága	min 370 max 6020
tömeg	kb. 4,5 kg/m ²
lemezosztásnál az átfedés hosszay	20

+ magas mintamagasság: 25 mm vagy 30 mm;

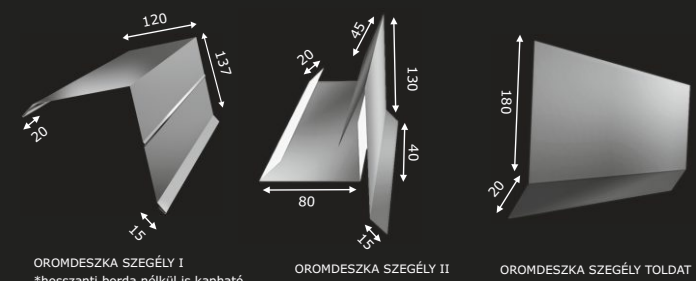
+ hagyományos cseréptető mintájára készült forma;

+ szimmetrikus profil – kisebb anyagvesztéség;

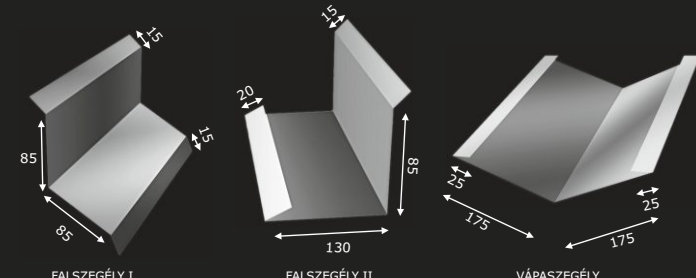
+ hullámformájú vágás – lemezek láthatatlan átfedése

A GAMMA® lemezek különleges felépítése miatt vágott széleik kevésbé láthatóak, ezért nő a héjazat esztétikája. A ráhagyás hossza csupán 20 mm, így az anyagvesztés is csökken. Emellett, a GAMMA® cserepeslemezek szimmetrikus formája lehetővé teszi a levágott lemezdarabok felhasználását, ami különösen a több hajlásszögű tetők esetében vezet nagy anyagmegtakarításhoz.

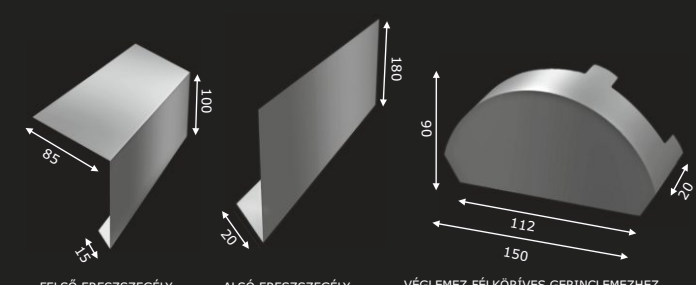
A gerinclemezek és más bádogos elemek elengedhetlen részét képezik minden szakszerűen kivitelezett tetőhéjazatnak. Védenek a beázásoktól és a szelektől, ugyanakkor hozzájárulnak a tető esztétikus megjelenéséhez. A bádogos termékek a cserepeslemezekkel. Az alábbi méretsor standard elemein kívül külön megrendelésre egyedi méretben is gyártunk bádogos elemeket, párkányokat. Gyártási hossz 6 m -ig.



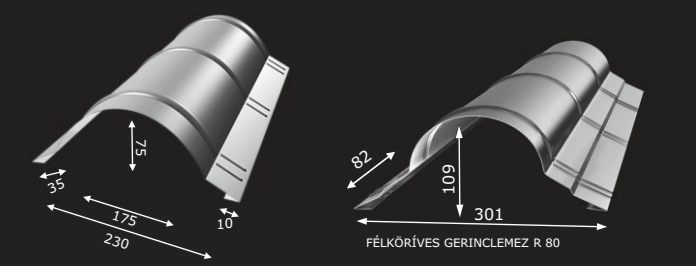
OROMDESZKA SZEGÉLY I *hosszanti borda nélkül is kapható OROMDESZKA SZEGÉLY II OROMDESZKA SZEGÉLY TOLDAT



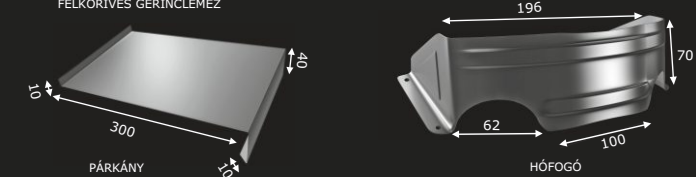
FALSZEGÉLY I FALSZEGÉLY II VÁPASZEGÉLY



FELSŐ ERESZSZEGÉLY ALSÓ ERESZSZEGÉLY VÉGLEMEZ FÉLKÖRÍVES GERINCLEMEZHEZ



FÉLKÖRÍVES GERINCLEMEZ FÉLKÖRÍVES GERINCLEMEZ R 80



PÁRKÁNY HÓFOGÓ