

BALANCE

Tetőkialakítás biztonságosan, gazdaságosan, szépen.

A BALANCE a tető kialakításának teljesen új dimenzióit nyitja meg a gazdaságosság és a dizájn területén. A kiváló minőség és a tökéletesített hornyolási technika gondoskodik a tartós értékállóságról. Főként a nagyméretű, de a kisebb tetőkhöz is megfelelő harmonikus arányai révén a BALANCE egy igazi sikertermék.

Kb. 8,4 db/m² tetőcserép-szükségletével olyan cserepet kínálunk, amely azon túlmutatóan, hogy páratlan minőségről tesz tanúbizonyságot és figyelemreméltóan szép, az ár-teljesítmény viszonyában is új mércét állít fel. Meggyőző továbbá a 25 mm-es eltolhatósági tartomány, illetve a kialakított alsó merevítőbordáknak köszönhető tökéletesített statika.

TERMÉKJELLEMZŐK

- Stílusjegyei: délies charme
- Klasszikus hullámos forma
- Nagy keménységű engób felülettel rendelkezik
- Nagy formátumának köszönhetően gazdaságos megoldás (8,4 db/m²)
- Dupla horonykialakítású a tökéletes vízzárás érdekében
- 10°-os tetőhajlászógtól alkalmazható
- Kerámia kiegészítők széles választékával áll rendelkezésre



TECHNIKAI ADAT

Méret (megközelítőleg)	323 x 502 mm
Min. fedési szélesség megközelítőleg	274 mm
Átlagos fedési szélesség megközelítőleg	275 mm
Maximális fedési szélesség (megközelítőleg)	277 mm
Min. fedési hosszúság (megközelítőleg)	406 mm
Átlagos fedési hosszúság megközelítőleg	419 mm
Max. fedési hosszúság (megközelítőleg)	431 mm
Cserép szükséglet (megközelítőleg)	8.4 db/m ²
Átlagos cserép szükséglet (megközelítőleg)	8.7 db/m ²
Maximális cserépszükséglet (megközelítőleg)	9 db/m ²
Kiszerezési egység súlya	4.9 kg/db
Súly / m ² (megközelítőleg)	42.4 kg/m ²
Súly / raklap (megközelítőleg)	960 kg
Db / mini-pack	4 db
Db / raklap	192 db



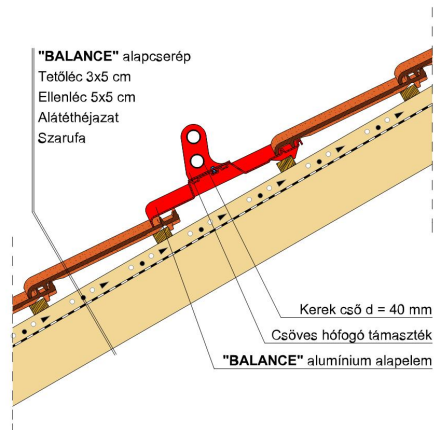
LAF/FLA ÉRTÉK

Kúpcerép típusa	Hajlásszög	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
<u>LAF/FLA ÉRTÉKEK MM-BEN 30X50 MM-ES TETŐLÉCEZÉSHEZ</u>												
PF 2.5 db/m	FLA	95	95	90	80	70	60	50	45	30	25	20
PF 2.5 db/m	LAF	95	90	90	80	80	80	75	75	75	75	75
<u>LAF/FLA ÉRTÉKEK MM-BEN 40X60 MM-ES TETŐLÉCEZÉSHEZ</u>												
PF 2.5 db/m	FLA	105	105	100	90	80	70	60	55	40	35	30
PF 2.5 db/m	LAF	95	90	90	75	75	75	70	65	60	60	60
<u>LAF/FLA ÉRTÉKEK MM-BEN 50X50 MM-ES TETŐLÉCEZÉSHEZ</u>												
PF 2.5 db/m	FLA	115	115	110	100	90	85	75	70	60	55	60
PF 2.5 db/m	LAF	90	85	85	70	70	65	60	55	50	50	45

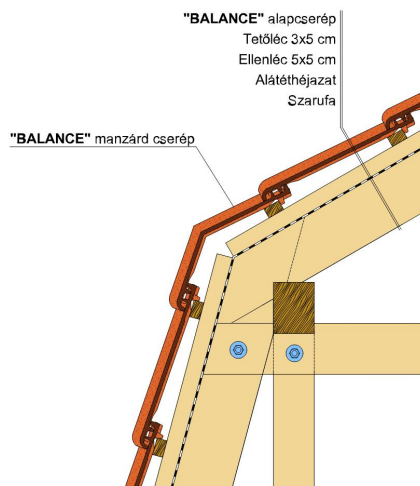
„LAF”: felső lécs távolsága a gerinccsúcstól „mm”-ben

„FLA”: a gerinccsúcstól a gerinccsúcstól „mm”-ben



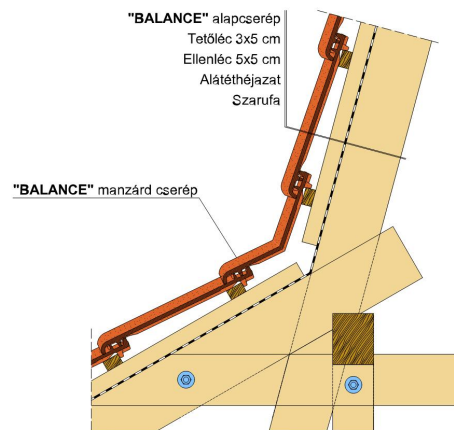


Termék műszaki rajz - Balance hófogó

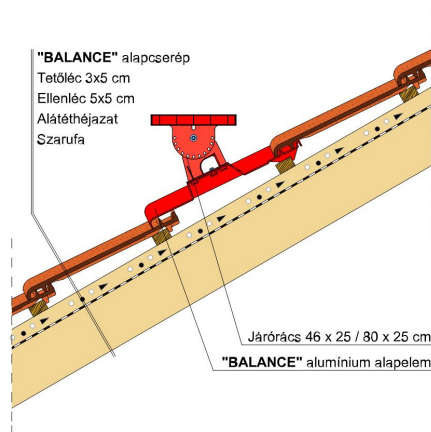


Termék műszaki rajz - Balance pozitív



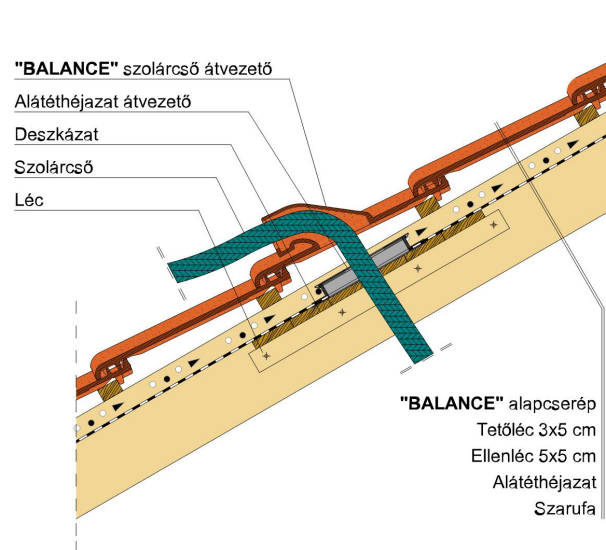


Termék műszaki rajz - Balance megatív

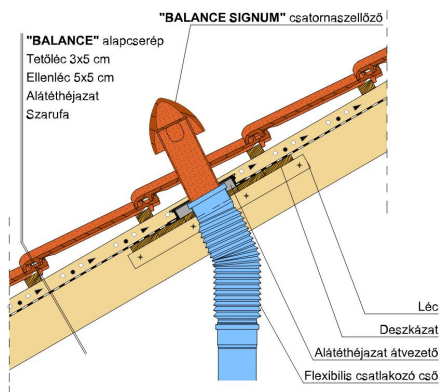


Termék műszaki rajz - Balance járórács



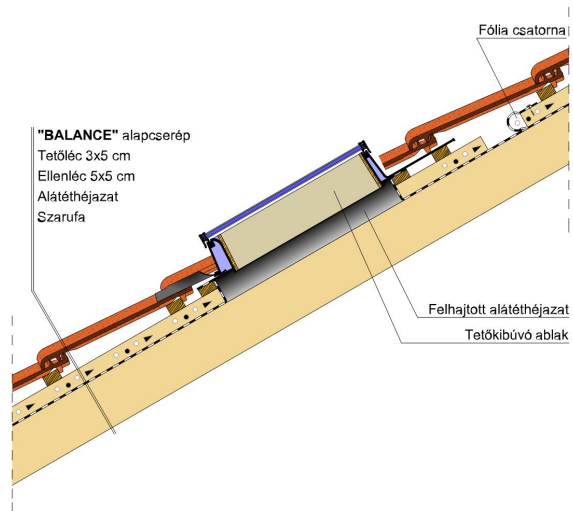


Termék műszaki rajz - Balance szolárcső

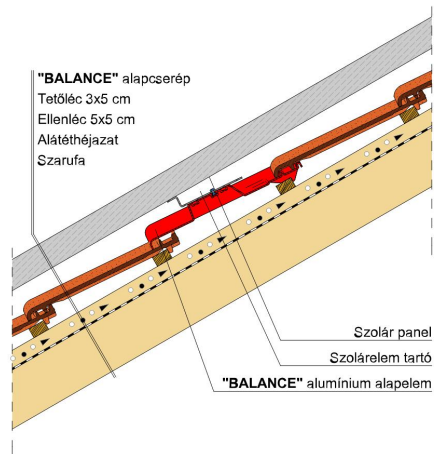


Termék műszaki rajz - Balance signum



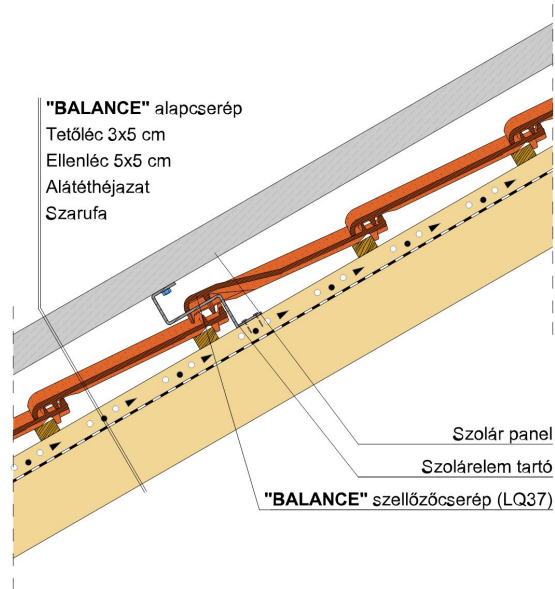


Termék műszaki rajz - Balance tetőkibúvó

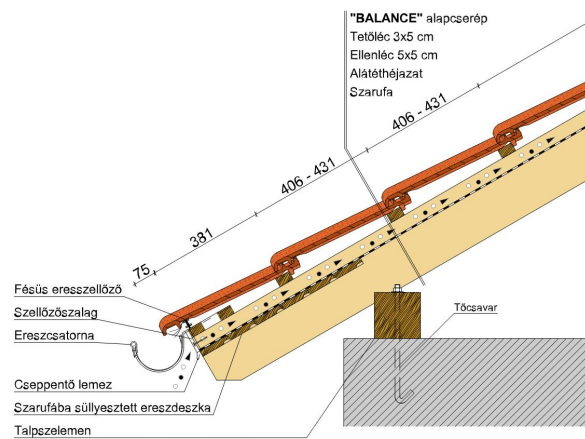


Termék műszaki rajz - Balance szolár 3



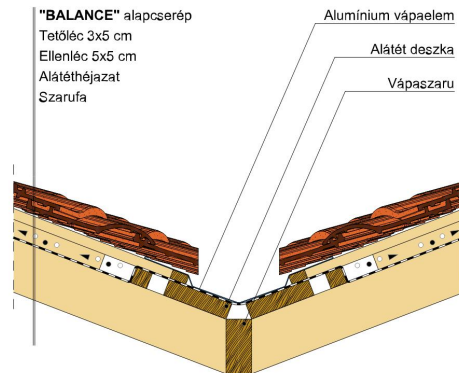


Termék műszaki rajz - Balance szolár 2

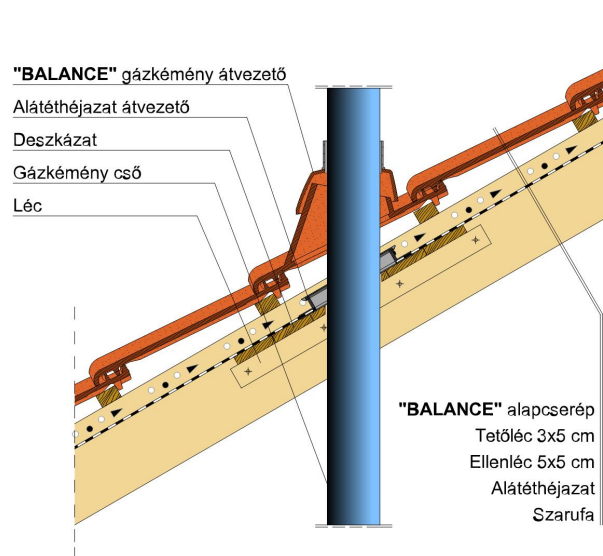


Termék műszaki rajz - Balance eresz 1



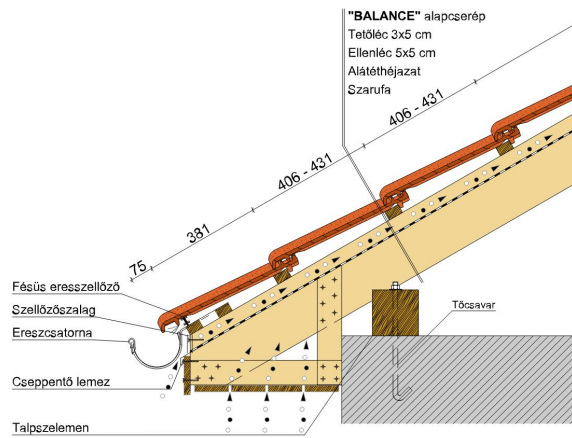


Termék műszaki rajz - Balance vápa

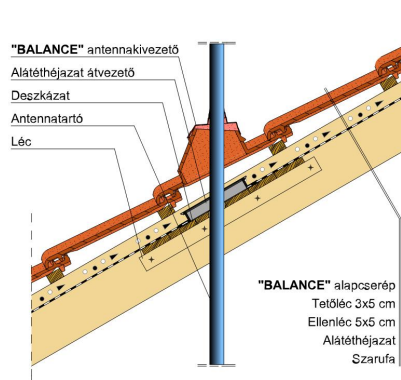


Termék műszaki rajz - Balance antenna



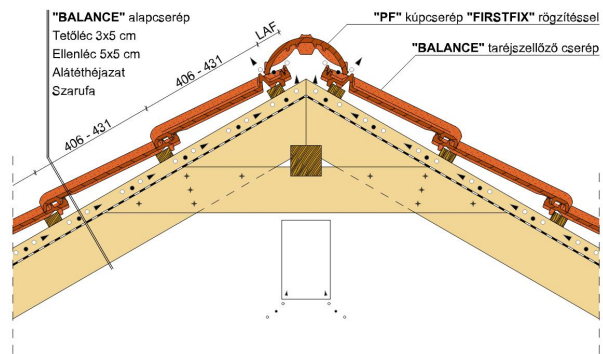


Termék műszaki rajz - Balance eres 2

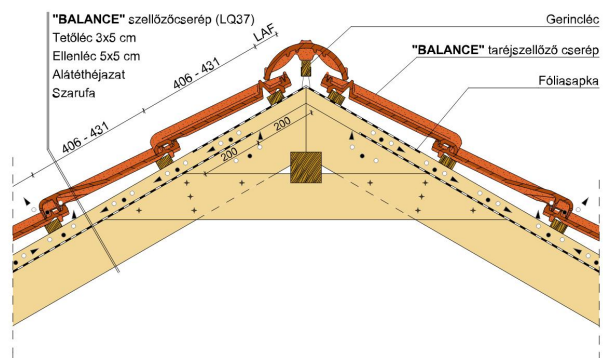


Termék műszaki rajz - Balance gázkémény



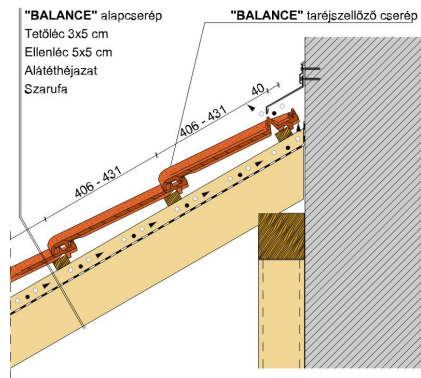


Termék műszaki rajz - Balance gerinc 2

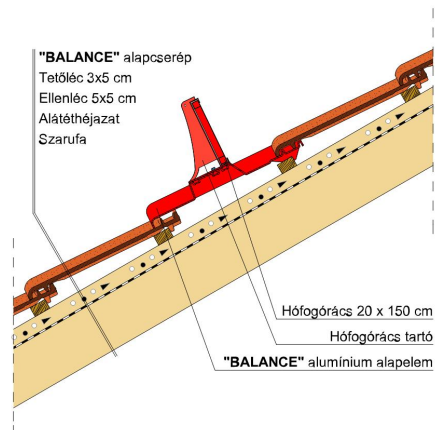


Termék műszaki rajz - Balance gerinc 1



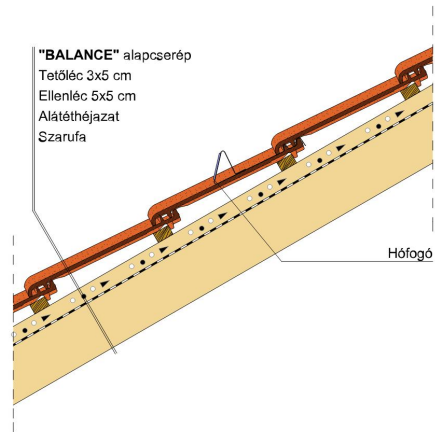


Termék műszaki rajz - Balance falszegély

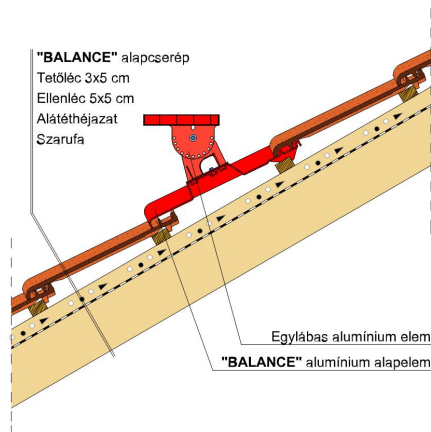


Termék műszaki rajz - Balance hófogó 2



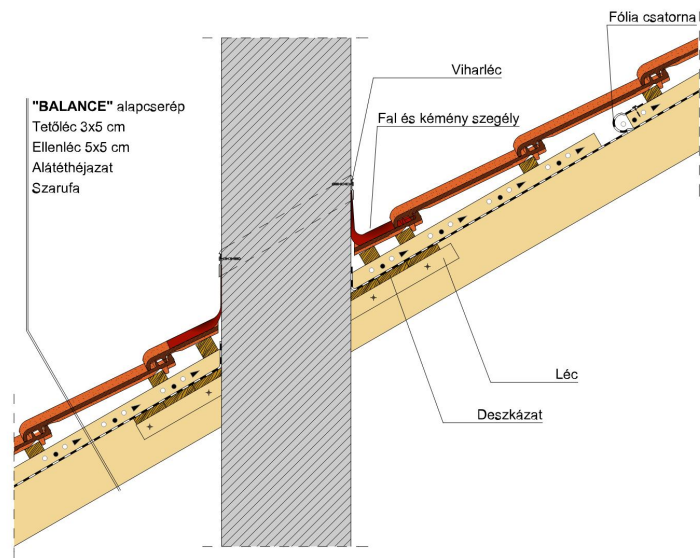


Termék műszaki rajz - Balance hófogó 1



Termék műszaki rajz - Balance járórács





Termék műszaki rajz - Balance kémény

