

## RATIO

A gazdaságos nagyméretű, hornyolt tetőcserép.

Az elv évszázados és jól bevált – mégis sikerült a RATIO-val egy olyan kettős bordájú cserepet alkotni, ami duplán jó, hiszen a bevált RATIO KLASSIK-ból és a TECTA-ból csak a legjobbat vettük át és fejlesztettük egy cseréppé.

Ezzel a RATIO összekapcsolta a TECTA és a RATIO KLASSIK előnyeit, ami megfelel az eredeti Z1 cserép arányainak. Így a különösen harmonikus "kettős bordájú tető-geometria", amit 1879-ben fejlesztettek ki a Ludowici házban, plusz előnyökkel párosul műszakilag és a gazdaságosság terén.

### TERMÉKJELLEMZŐK

- Stílusjegyei: gazdaságosság
- Kettős bordájú cserépforma
- Széles színválasztékban érhető el
- Kis méretének köszönhetően rugalmas megoldás (minimális anyagigény 11,7 db/m<sup>2</sup>) akár kis méretű tetőfelületek esetén is
- Gyorsan és egyszerűen kivitelezhető
- 10°-os tetőhajlásszögtől alkalmazható
- Kerámia kiegészítők széles választékával áll rendelkezésre



## TECHNIKAI ADAT

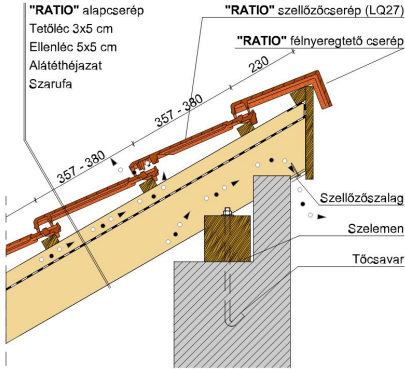
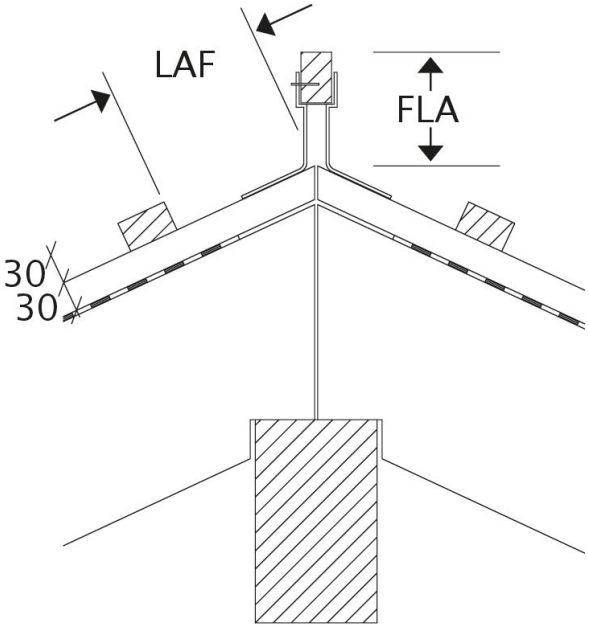
Méret (megközelítőleg)	265 x 446 mm
Min. fedési szélesség megközelítőleg	221 mm
Átlagos fedési szélesség megközelítőleg	223 mm
Maximális fedési szélesség (megközelítőleg)	225 mm
Min. fedési hosszúság (megközelítőleg)	357 mm
Átlagos fedési hosszúság megközelítőleg	368 mm
Max. fedési hosszúság (megközelítőleg)	380 mm
Cserép szükséglet (megközelítőleg)	11.7 db/m <sup>2</sup>
Átlagos cserép szükséglet (megközelítőleg)	12.2 db/m <sup>2</sup>
Maximális cserépszükséglet (megközelítőleg)	12.7 db/m <sup>2</sup>
Kiszerezési egység súlya	3.3 kg/db
Súly / m <sup>2</sup> (megközelítőleg)	40.3 kg/m <sup>2</sup>
Súly / raklap (megközelítőleg)	975 kg
Db / mini-pack	6 db
Db / raklap	288 db



### LAF/FLA ÉRTÉK

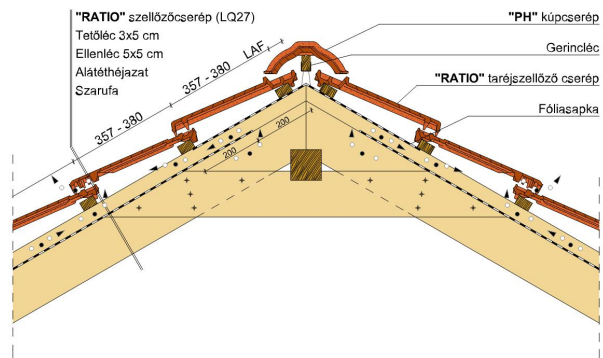
Kúpcerép típusa	Hajlásszög	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°
<u>LAF/FLA ÉRTÉKEK MM-BEN 30X50 MM-ES TETŐLÉCEZÉSHEZ</u>									
PH 2.5 db/m	FLA	95	80	75	70	65	55	55	55
PH 2.5 db/m 2.5 db/m	LAF	60	55	50	50	45	45	40	30
<u>LAF/FLA ÉRTÉKEK MM-BEN 40X60 MM-ES TETŐLÉCEZÉSHEZ</u>									
PH 2.5 db/m 2.5 db/m	FLA	105	90	85	80	75	65	65	65
PH 2.5 db/m 2.5 db/m	LAF	60	55	45	45	40	40	30	15
<u>LAF/FLA ÉRTÉKEK MM-BEN 50X50 MM-ES TETŐLÉCEZÉSHEZ</u>									
PH 2.5 db/m 2.5 db/m	FLA	115	100	95	90	90	80	80	85
PH 2.5 db/m 2.5 db/m	LAF	55	50	40	40	30	30	20	5



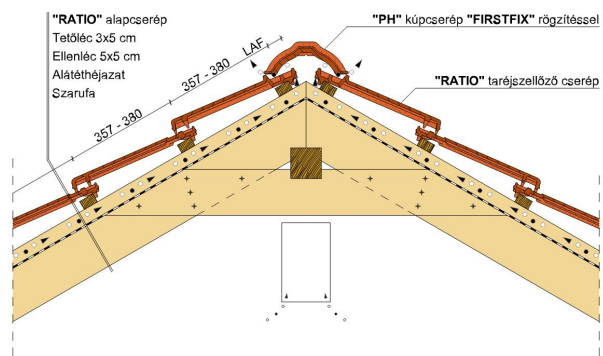


Termék műszaki rajz - Ratio félnyereg



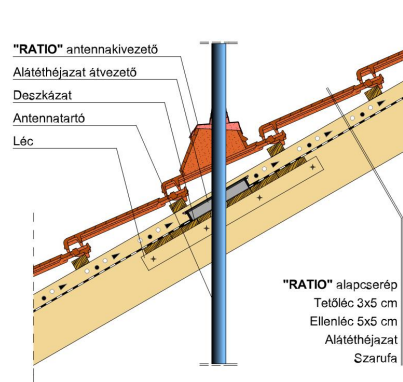


Termék műszaki rajz - Ratio gerinc 1

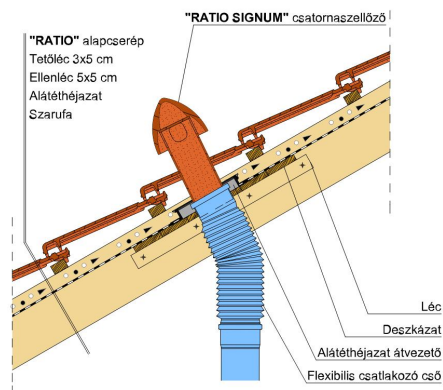


Termék műszaki rajz - Ratio gerinc 2



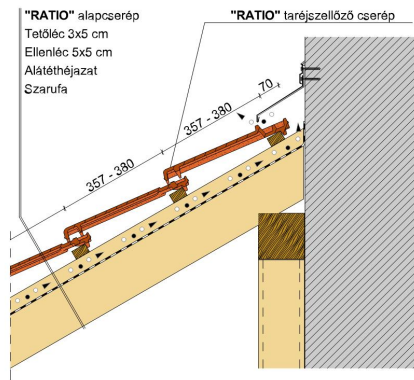


Termék műszaki rajz - Ratio antennakivezető

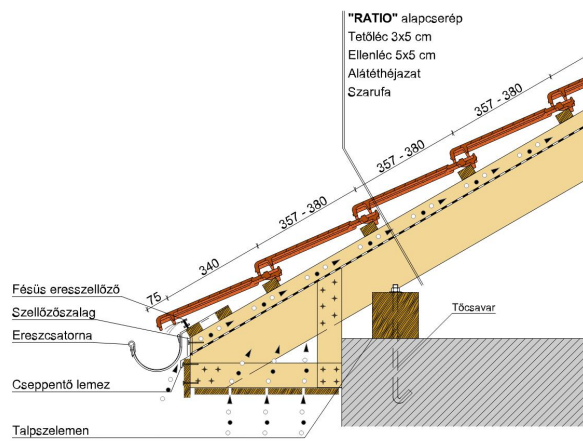


Termék műszaki rajz - Ratio signum





Termék műszaki rajz - Ratio falszegély



Termék műszaki rajz - Ratio eresz 2

