

MŰSZAKI ADATLAPOK
KERKA Hornyolt kerámia tetőcserepekhez

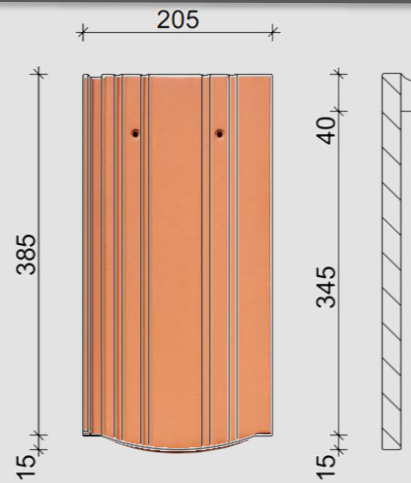


CREATON South-East Europe Kft.**Műszaki részleg****H-8960 Lenti, Cserépgyár utca 1.**

A kiadványban közölt információk, szöveges iránymutatások, műszaki rajzok formájában ábrázolt adatok, a kiadás időpontjában aktuális műszaki szintnek és a CREATON South-East Europe Kft. ezeken alapuló tapasztalatainak felelnek meg. Ez az alkalmazástechnikai útmutató csak a termékinformációk egy részét tartalmazza. Az ismertetett alkalmazások, példák, nem veszik figyelembe az egyedi esetekben esetlegesen adódó különleges adottságokat.

Minden adatot és az anyagnak a szándékolt felhasználási célokra való alkalmasságát az építkezés helyszínén minden esetben ellenőrizni kell! A CREATON South-East Europe Kft. mindennemű garanciavállalást kizár. Ez a nyomtatási hibákra és a műszaki adatok utólagos módosítására is kiterjed.

“KERKA”[®] szegmensvágású

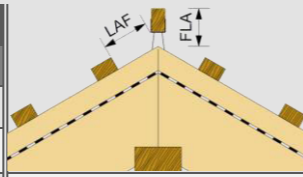


Termék adatok		Fedési mód
Méret	szélesség:	205 mm
	hosszúság:	400 mm
	magasság:	35 mm
	vastagság:	21 mm
Súly:		2,42 kg
Csomagolás	köteg:	6 db
	raklap:	324 db
Előírt hajlásszög:		30°



Tetőfedés műszaki adatai

Tető hajlásszöge:	< 30°	30° - 35°	35° - 40°	40° - 45°	45° <
Léctávolság	265 mm	274 mm	285 mm	295 mm	305 mm
Fedési szélesség	180 mm	180 mm	180 mm	180 mm	180 mm
Cserépszükséglet	21,0 db/m ²	20,2 db/m ²	19,5 db/m ²	18,8 db/m ²	18,2 db/m ²
Fedés típusa	egyszeres fedés				
Fedés tömege	50,82 kg/m ²	48,89 kg/m ²	47,19 kg/m ²	45,50 kg/m ²	44,05 kg/m ²



LAF: felső lécs távolsága a gerinccsúcstól
FLA: gerinccsúcs magassága a gerinccsúcstól

BZ kúpcserép és 30x50 tetőléc

Hajlásszög	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF [mm]	55	55	55	55	55	55	50	50	50	50	50

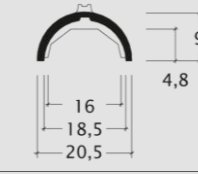
Alátét héjazat szerinti csoportosítás

Szabadon fekvő alátét héjazat	“UNO”	≥ 24°
Szélzáró alátét héjazat	“DUO”	≥ 22°
Vízzáró alátét héjazat	“TRIO”	≥ 18°
Vízhatlan alátét héjazat	“QUATTRO”	≥ 10°

Ajánlott tetőléc keresztmetszet

Szarufa tengelytáv	Tetőléc méret
≤ 800 mm	30 x 50 mm
810 – 900 mm	30 x 50 mm
910 – 1000 mm	40 x 60 mm

“BZ” kúpcserép 3,0 db/fm



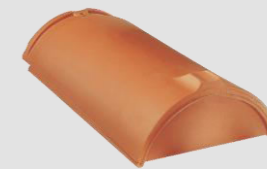
Zárókorong



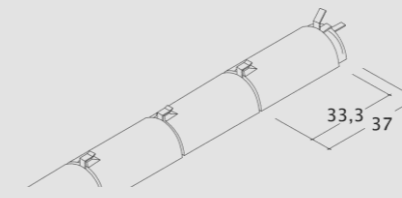
3 tengelyű elosztókúp



Kezdőkúp



4 tengelyű elosztókúp

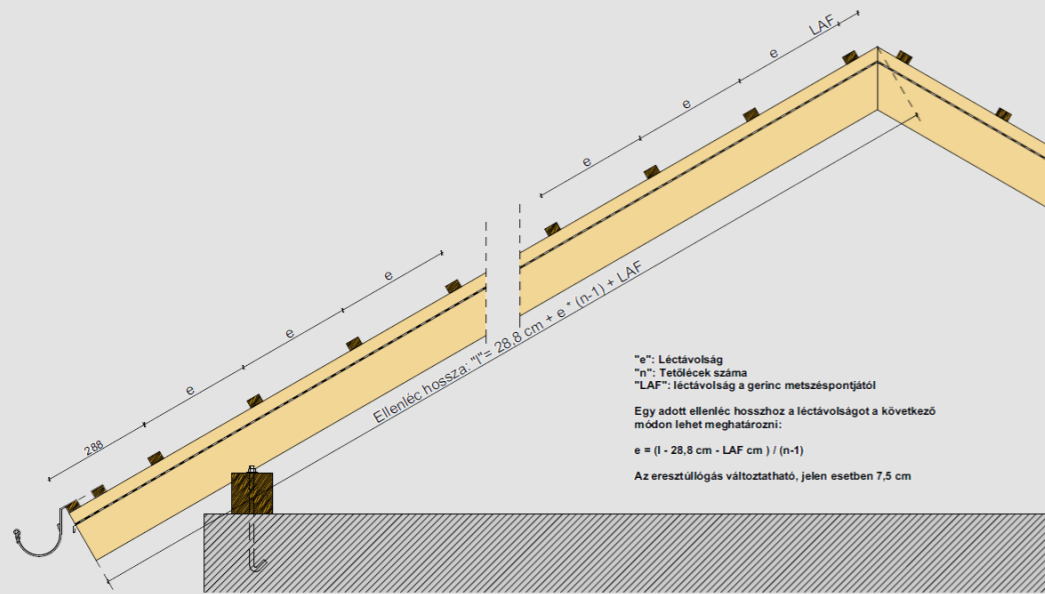


Kerámia kiegészítők

Kerámia kiegészítők	Méret	Mennyiség
Félcserép	115x400	igény szerint
RÓNA szellőzőcserép LQ 25	205x400	előírás szerint

Rögzítő elemek

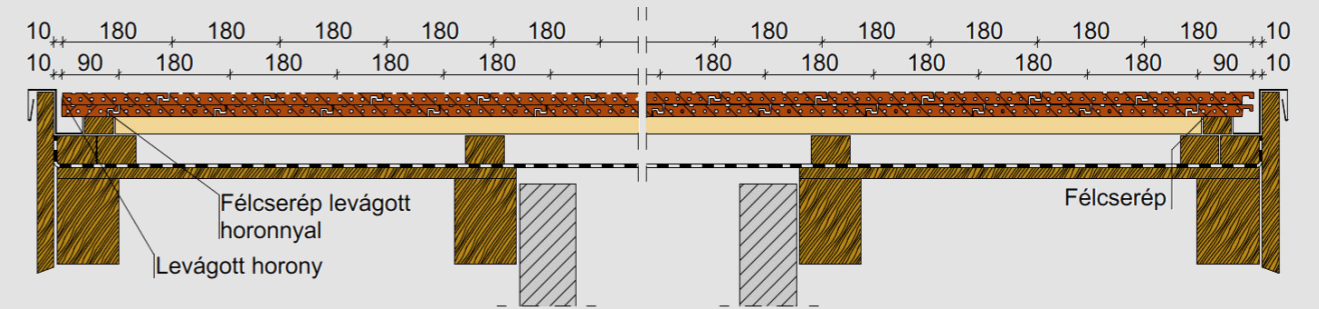
Megnevezés	Alapanyag	Felhasználási terület
Beasztós viharkapocs 30x50 mm tetőléchez	cink-alumínium	Vihar elleni rögzítés a peremzónákban és bizonyos esetekben általános tetőfelületeken.
Beasztós viharkapocs 40x60 mm tetőléchez	cink-alumínium	
Beütős viharkapocs	rozsdamentes acél, CELANEX [®] PBT	Leesés elleni rögzítés szegélyek mentén és bizonyos esetekben általános tetőfelületeken.
Rögzítő csavar EPDM tömítógallérral, 60 mm hossz.	rozsdamentes acél	
Kapocs huzallal, 17-21 mm	rozsdamentes acél	Vágott cserepek rögzítése élek és vápák mentén
Univerzális viharkapocs	cink-alumínium	Ereszsori cserepek vihar elleni rögzítéséhez



Szarufák léckiosztása "KERKA" szegmensvágású hornyolt cserépfedéshez

Műszaki adatok: 7,5 cm-es eresztűlógással és 30°-os tetőhajlásszöggel számolva
"BZ" kúpcseréppel és 30x50 mm-es tetőléccel, LAF = 55 mm

Tetőlécek száma (n)	265 mm	274 mm	285 mm	295 mm	305 mm
10	2 728	2 809	2 908	2 998	3 088
11	2 993	3 083	3 193	3 293	3 393
12	3 258	3 357	3 478	3 588	3 698
13	3 523	3 631	3 763	3 883	4 003
14	3 788	3 905	4 048	4 178	4 308
15	4 053	4 179	4 333	4 473	4 613
16	4 318	4 453	4 618	4 768	4 918
17	4 583	4 727	4 903	5 063	5 223
18	4 848	5 001	5 188	5 358	5 528
19	5 113	5 275	5 473	5 653	5 833
20	5 378	5 549	5 758	5 948	6 138
21	5 643	5 823	6 043	6 243	6 443
22	5 908	6 097	6 328	6 538	6 748
23	6 173	6 371	6 613	6 833	7 053
24	6 438	6 645	6 898	7 128	7 358
25	6 703	6 919	7 183	7 423	7 663
26	6 968	7 193	7 468	7 718	7 968
27	7 233	7 467	7 753	8 013	8 273
28	7 498	7 741	8 038	8 308	8 578
29	7 763	8 015	8 323	8 603	8 883
30	8 028	8 289	8 608	8 898	9 188
31	8 293	8 563	8 893	9 193	9 493
32	8 558	8 837	9 178	9 488	9 798
33	8 823	9 111	9 463	9 783	10 103
34	9 088	9 385	9 748	10 078	10 408
35	9 353	9 659	10 033	10 373	10 713
36	9 618	9 933	10 318	10 668	11 018
37	9 883	10 207	10 603	10 963	11 323
38	10 148	10 481	10 888	11 258	11 628
39	10 413	10 755	11 173	11 553	11 933
40	10 678	11 029	11 458	11 848	12 238



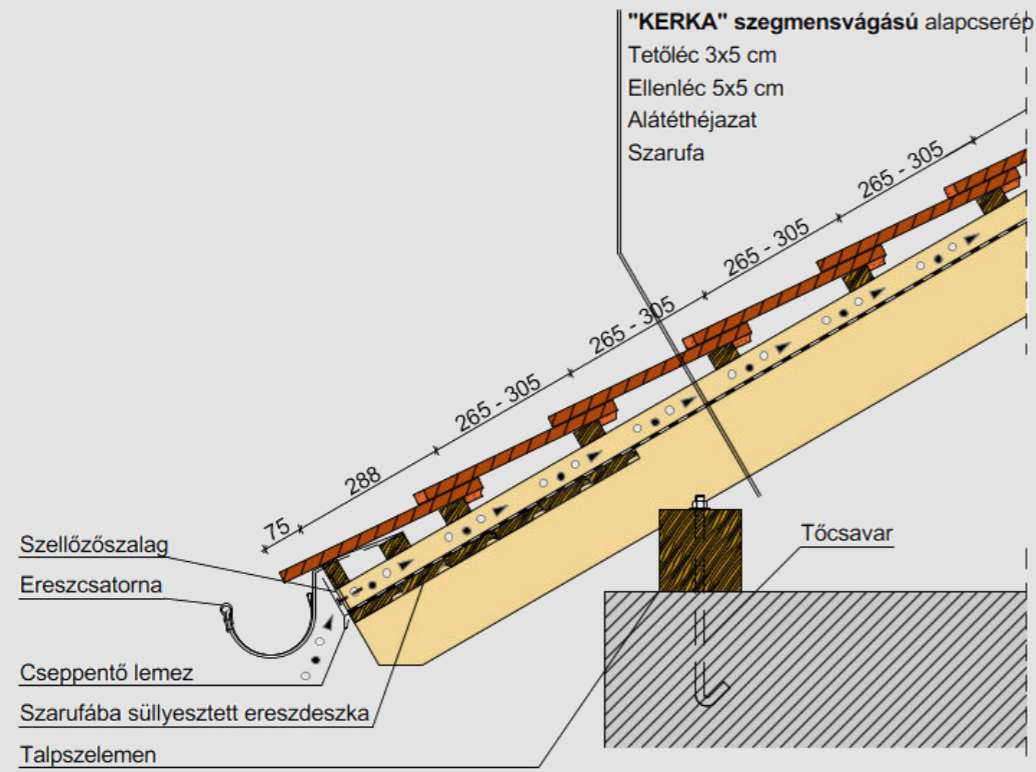
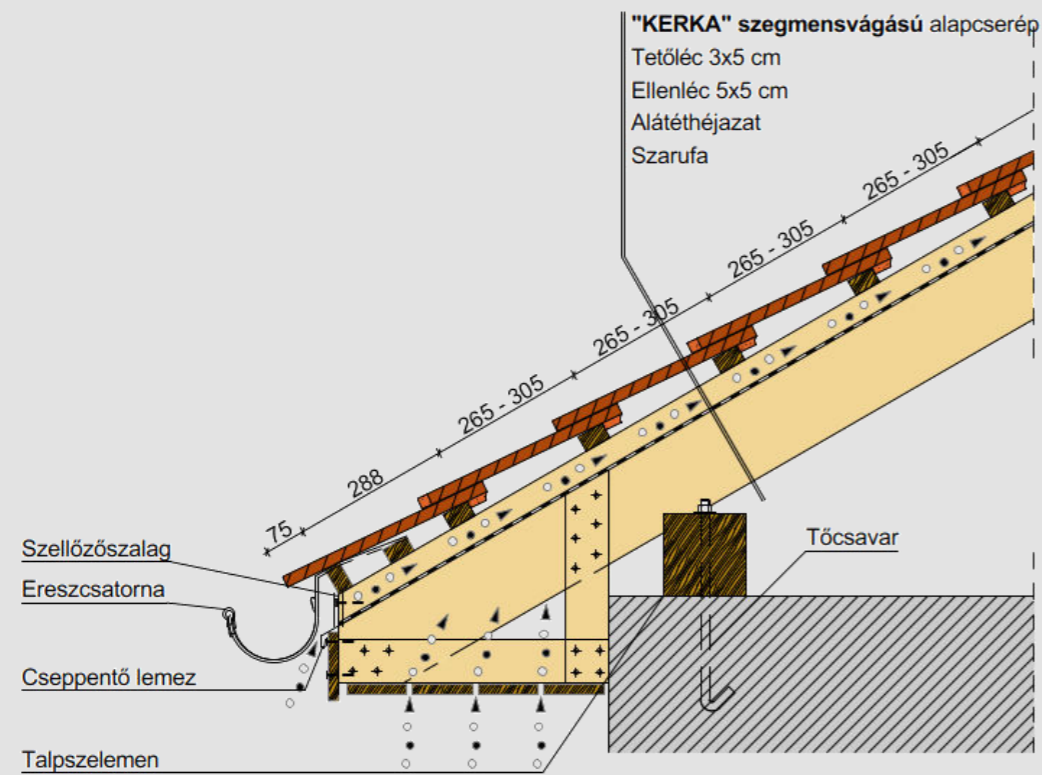
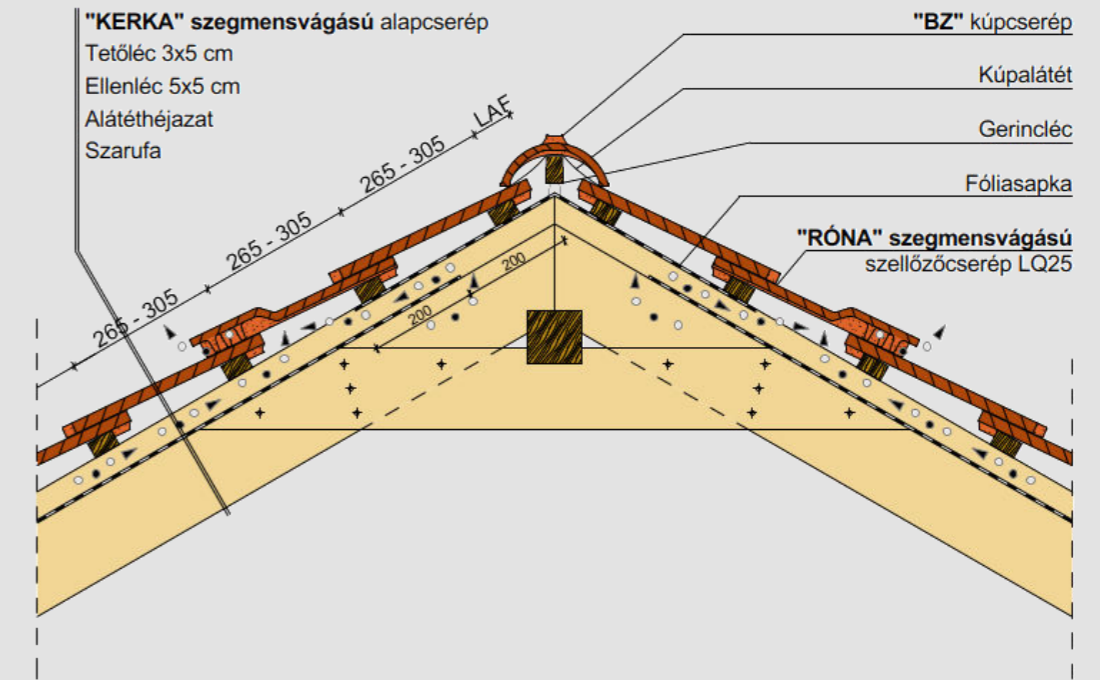
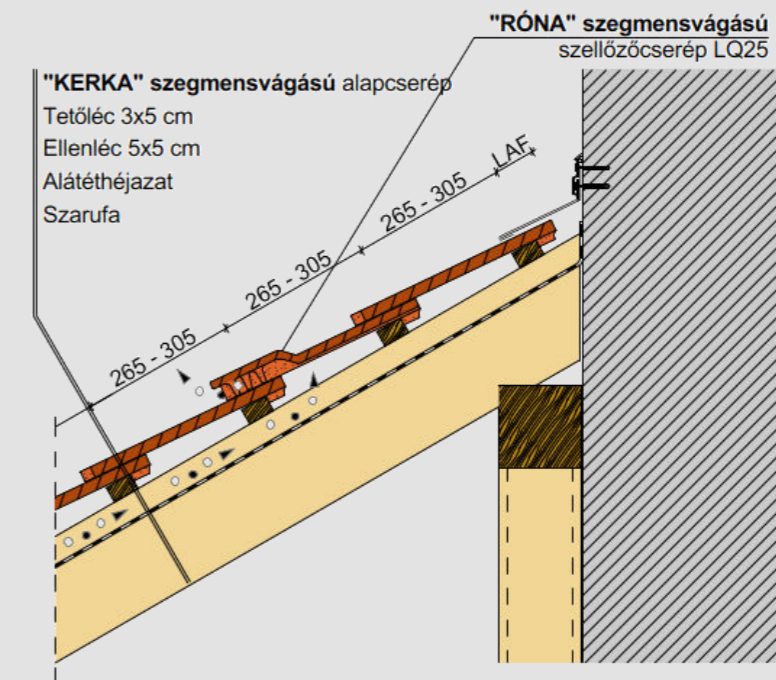
Fedési szélesség oromdeszktól-oromdeszkaig

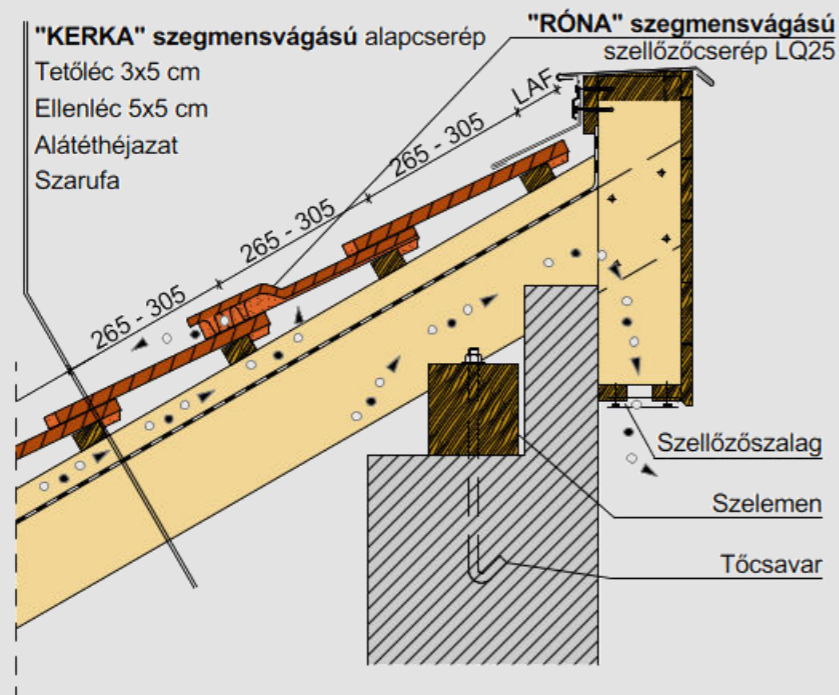
	0	1/2	1	1 1/2	2	2 1/2	3	3 1/2	4	4 1/2
0	-	90	180	270	295	385	475	565	655	745
10	1 735	1 825	1 915	2 005	2 095	2 185	2 275	2 365	2 455	2 545
20	3 535	3 625	3 715	3 805	3 895	3 985	4 075	4 165	4 255	4 345
30	5 335	5 425	5 515	5 605	5 695	5 785	5 875	5 965	6 055	6 145
40	7 135	7 225	7 315	7 405	7 495	7 585	7 675	7 765	7 855	7 945
50	8 935	9 025	9 115	9 205	9 295	9 385	9 475	9 565	9 655	9 745
60	10 735	10 825	10 915	11 005	11 095	11 185	11 275	11 365	11 455	11 545
70	12 535	12 625	12 715	12 805	12 895	12 985	13 075	13 165	13 255	13 345
80	14 335	14 425	14 515	14 605	14 695	14 785	14 875	14 965	15 055	15 145
90	16 135	16 225	16 315	16 405	16 495	16 585	16 675	16 765	16 855	16 945
100	17 935	18 025	18 115	18 205	18 295	18 385	18 475	18 565	18 655	18 745

Fedési szélesség oromdeszktól-oromdeszkaig

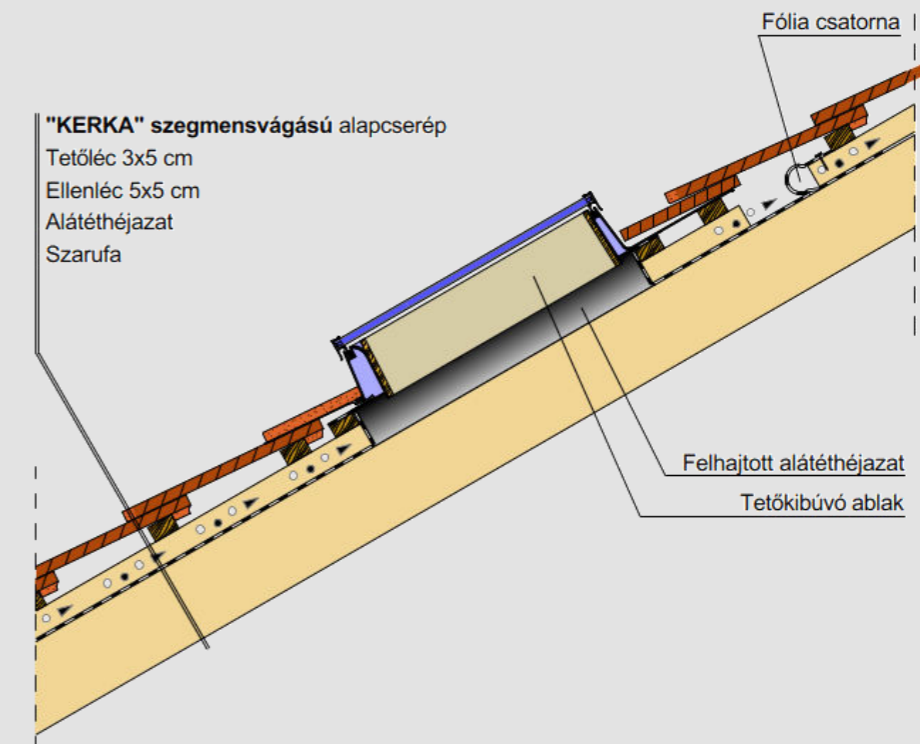
	5	5 1/2	6	6 1/2	7	7 1/2	8	8 1/2	9	9 1/2
0	835	925	1 015	1 105	1 195	1 285	1 375	1 465	1 555	1 645
10	2 635	2 725	2 815	2 905	2 995	3 085	3 175	3 265	3 355	3 445
20	4 435	4 525	4 615	4 705	4 795	4 885	4 975	5 065	5 155	5 245
30	6 235	6 325	6 415	6 505	6 595	6 685	6 775	6 865	6 955	7 045
40	8 035	8 125	8 215	8 305	8 395	8 485	8 575	8 665	8 755	8 845
50	9 835	9 925	10 015	10 105	10 195	10 285	10 375	10 465	10 555	10 645
60	11 635	11 725	11 815	11 905	11 995	12 085	12 175	12 265	12 355	12 445
70	13 435	13 525	13 615	13 705	13 795	13 885	13 975	14 065	14 155	14 245
80	15 235	15 325	15 415	15 505	15 595	15 685	15 775	15 865	15 955	16 045
90	17 035	17 125	17 215	17 305	17 395	17 485	17 575	17 665	17 755	17 845
100	18 835	18 925	19 015	19 105	19 195	19 285	19 375	19 465	19 555	19 645

A szekezeti szélesség számításánál 1 cm hézagot vettünk figyelembe a szegélycserepek oldallapja és az oromdeszka között!

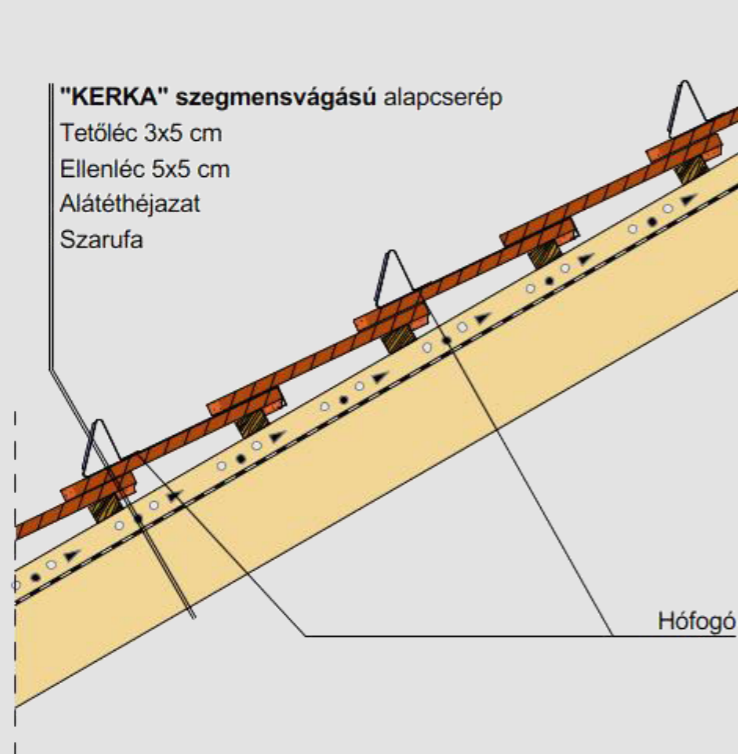

Ereszkialakítás

Dobozolt ereszkialakítás

Gerinckialakítás, szellőzőcseréppel

Falszegély kialakítás



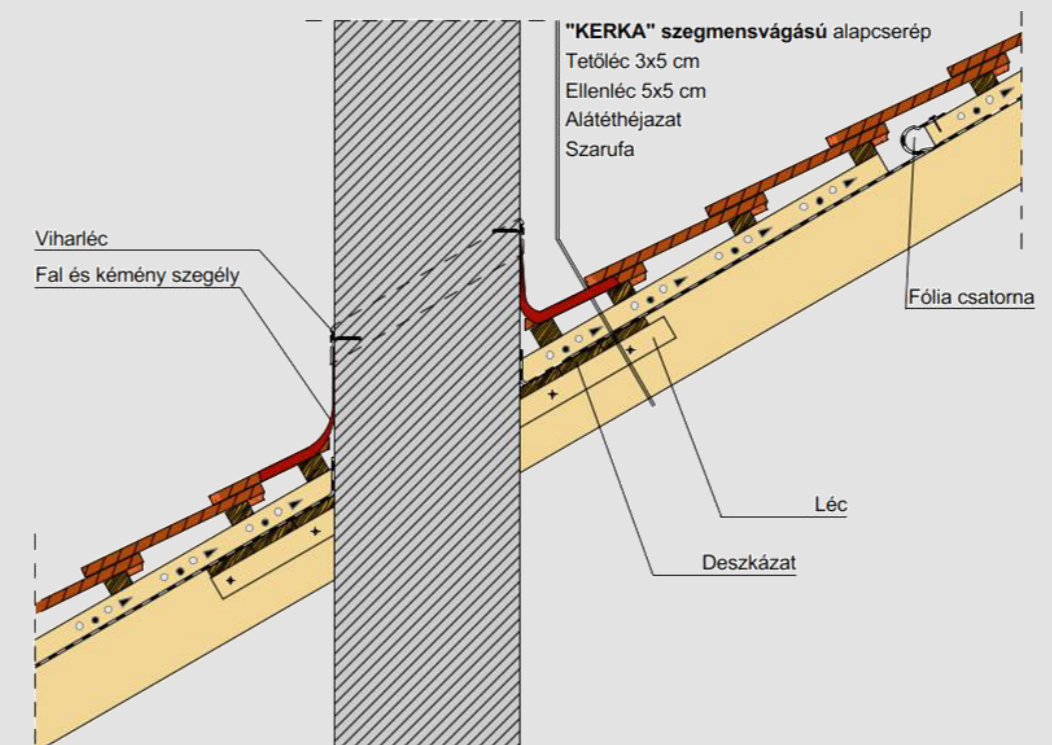
Félnyeregű gerinc kialakítás



Tetőkibúvó ablak elhelyezése



Hófogó elhelyezése

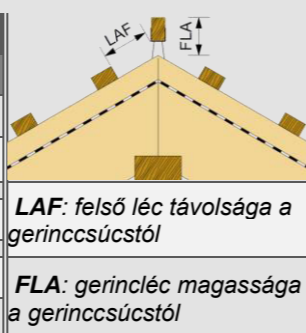


Kéményszegély kialakítás

“KERKA”[®] egyenesvágású

	Termék adatok		Fedési mód
	Méret	szélesség: 205 mm hosszúság: 400 mm magasság: 35 mm vastagság: 21 mm	
Csomagolás	Súly: 2,47 kg köteg: 6 db raklap: 324 db		
Előírt hajlásszög: 30°		Kötésben	

Tetőfedés műszaki adatai					
Tető hajlásszöge:	< 30°	30° - 35°	35° - 40°	40° - 45°	45° <
Léctávolság	280 mm	290 mm	300 mm	310 mm	320 mm
Fedési szélesség	180 mm	180 mm	180 mm	180 mm	180 mm
Cserépszükséglet	19,8 db/m ²	19,2 db/m ²	18,5 db/m ²	17,9 db/m ²	17,4 db/m ²
Fedés típusa	egyszeres fedés				
Fedés tömege	51,87 kg/m ²	49,90 kg/m ²	48,17 kg/m ²	46,44 kg/m ²	44,96 kg/m ²



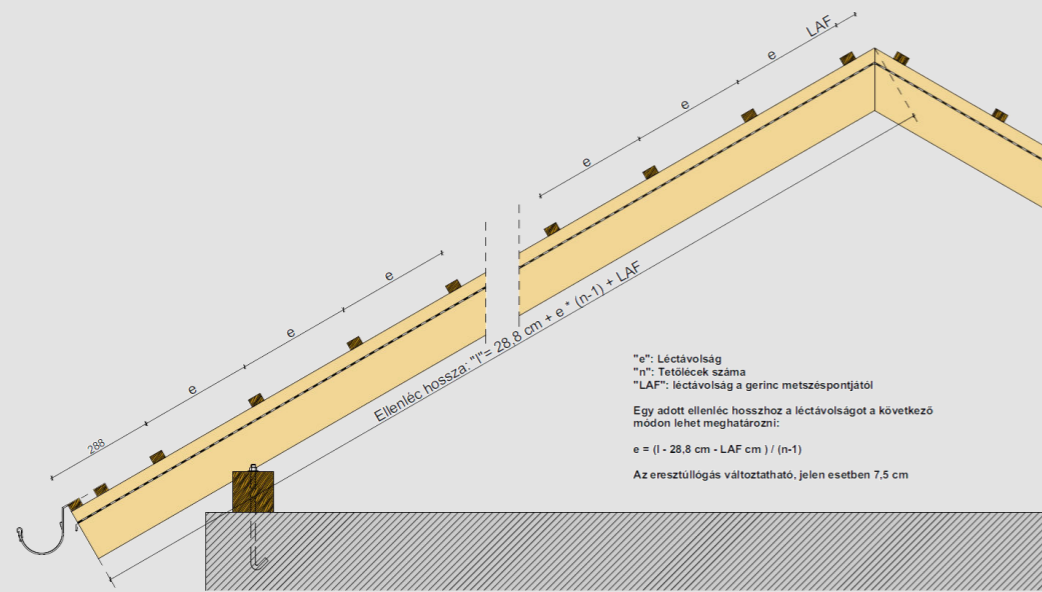
BZ kúpcserép és 30x50 tetőléc											
Hajlásszög	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF [mm]	55	55	55	55	55	55	50	50	50	50	50

Alátét héjazat szerinti csoportosítás		
Szabadon fekvő alátét héjazat	“UNO”	≥ 24°
Szélzáró alátét héjazat	“DUO”	≥ 22°
Víz záró alátét héjazat	“TRIO”	≥ 18°
Vízhatlan alátét héjazat	“QUATTRO”	≥ 10°

Ajánlott tetőléc keresztmetszet	
Szarufa tengelytáv	Tetőléc méret
≤ 800 mm	30 x 50 mm
810 – 900 mm	30 x 50 mm
910 – 1000 mm	40 x 60 mm

“BZ” kúpcserép 3,0 db/fm	Zárókorong 3 tengelyű elosztókúp	
Kerámia kiegészítők		
Méret	Mennyiség	
Félcserép	115x400	igény szerint
RÓNA szellőzőcserép LQ 25	205x400	előírás szerint

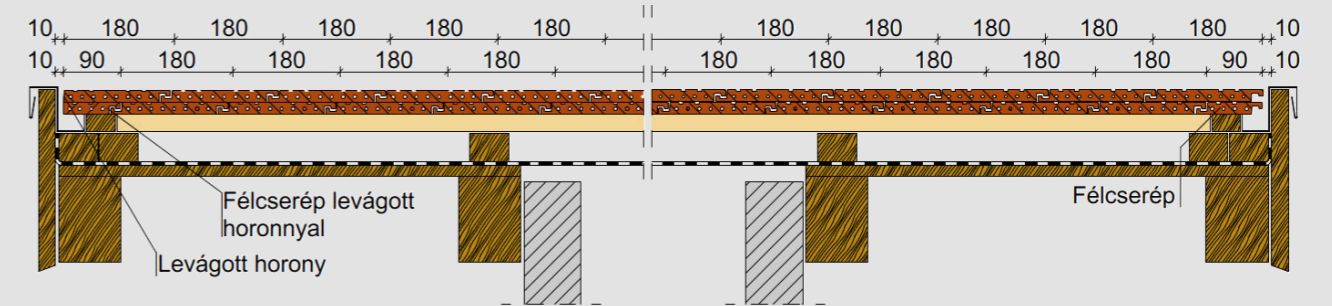
Rögzítő elemek		
Megnevezés	Alapanyag	Felhasználási terület
Beasztós viharkapocs 30x50 mm tetőléchez	cink-alumínium	Vihar elleni rögzítés a peremzónákban és bizonyos esetekben általános tetőfelületeken.
Beasztós viharkapocs 40x60 mm tetőléchez	cink-alumínium	
Beütős viharkapocs	rozsdamentes acél, CELANEX [®] PBT	Leesés elleni rögzítés szegélyek mentén és bizonyos esetekben általános tetőfelületeken.
Rögzítő csavar EPDM tömítógallérral, 60 mm hossz.	rozsdamentes acél	
Kapocs huzallal, 17-21 mm	rozsdamentes acél	Vágott cserepek rögzítése élek és vápák mentén
Univerzális viharkapocs	cink-alumínium	Eresztori cserepek vihar elleni rögzítéséhez



Szarufák léckiosztása "KERKA" egyenesvágású hornyolt cserépfedéshez

Műszaki adatok: 7,5 cm-es eresztűllógással és 30°-os tetőhajlásszöggel számolva
"BZ" kúpcseréppel és 30x50 mm-es tetőléccel, LAF = 55 mm

Tetőlécek száma (n)	280 mm	290 mm	300 mm	310 mm	320 mm
10	2 863	2 953	3 043	3 133	3 223
11	3 143	3 243	3 343	3 443	3 543
12	3 423	3 533	3 643	3 753	3 863
13	3 703	3 823	3 943	4 063	4 183
14	3 983	4 113	4 243	4 373	4 503
15	4 263	4 403	4 543	4 683	4 823
16	4 543	4 693	4 843	4 993	5 143
17	4 823	4 983	5 143	5 303	5 463
18	5 103	5 273	5 443	5 613	5 783
19	5 383	5 563	5 743	5 923	6 103
20	5 663	5 853	6 043	6 233	6 423
21	5 943	6 143	6 343	6 543	6 743
22	6 223	6 433	6 643	6 853	7 063
23	6 503	6 723	6 943	7 163	7 383
24	6 783	7 013	7 243	7 473	7 703
25	7 063	7 303	7 543	7 783	8 023
26	7 343	7 593	7 843	8 093	8 343
27	7 623	7 883	8 143	8 403	8 663
28	7 903	8 173	8 443	8 713	8 983
29	8 183	8 463	8 743	9 023	9 303
30	8 463	8 753	9 043	9 333	9 623
31	8 743	9 043	9 343	9 643	9 943
32	9 023	9 333	9 643	9 953	10 263
33	9 303	9 623	9 943	10 263	10 583
34	9 583	9 913	10 243	10 573	10 903
35	9 863	10 203	10 543	10 883	11 223
36	10 143	10 493	10 843	11 193	11 543
37	10 423	10 783	11 143	11 503	11 863
38	10 703	11 073	11 443	11 813	12 183
39	10 983	11 363	11 743	12 123	12 503
40	11 263	11 653	12 043	12 433	12 823



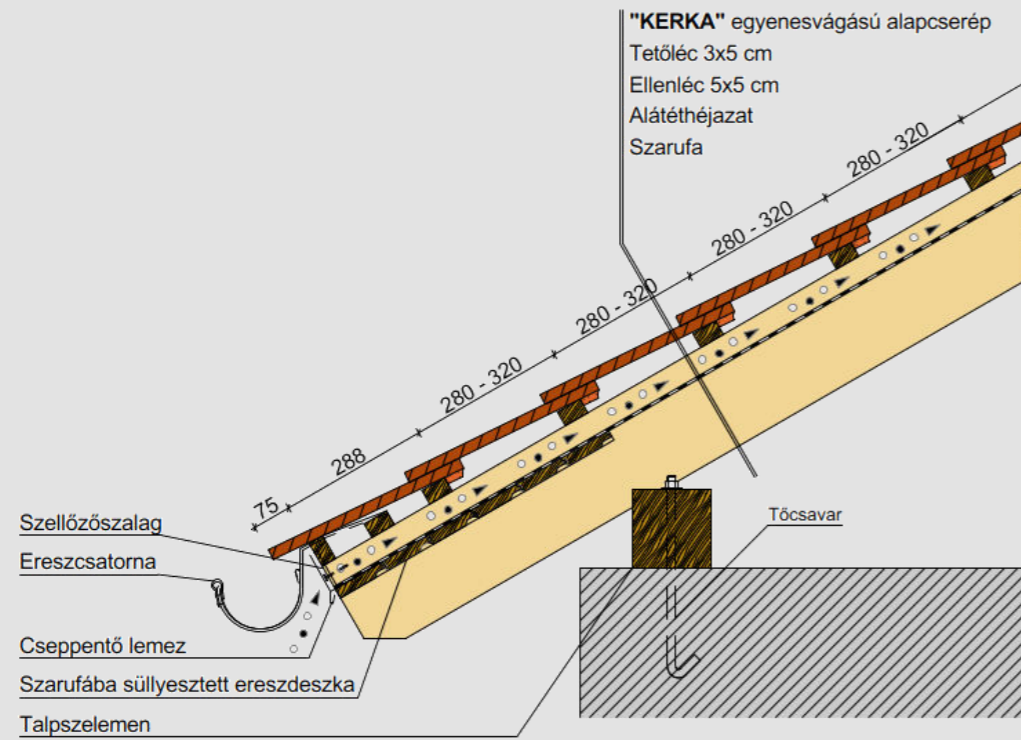
Fedési szélesség oromdeszktól-oromdeszkaig

	0	1/2	1	1 1/2	2	2 1/2	3	3 1/2	4	4 1/2
0	-	90	180	270	295	385	475	565	655	745
10	1 735	1 825	1 915	2 005	2 095	2 185	2 275	2 365	2 455	2 545
20	3 535	3 625	3 715	3 805	3 895	3 985	4 075	4 165	4 255	4 345
30	5 335	5 425	5 515	5 605	5 695	5 785	5 875	5 965	6 055	6 145
40	7 135	7 225	7 315	7 405	7 495	7 585	7 675	7 765	7 855	7 945
50	8 935	9 025	9 115	9 205	9 295	9 385	9 475	9 565	9 655	9 745
60	10 735	10 825	10 915	11 005	11 095	11 185	11 275	11 365	11 455	11 545
70	12 535	12 625	12 715	12 805	12 895	12 985	13 075	13 165	13 255	13 345
80	14 335	14 425	14 515	14 605	14 695	14 785	14 875	14 965	15 055	15 145
90	16 135	16 225	16 315	16 405	16 495	16 585	16 675	16 765	16 855	16 945
100	17 935	18 025	18 115	18 205	18 295	18 385	18 475	18 565	18 655	18 745

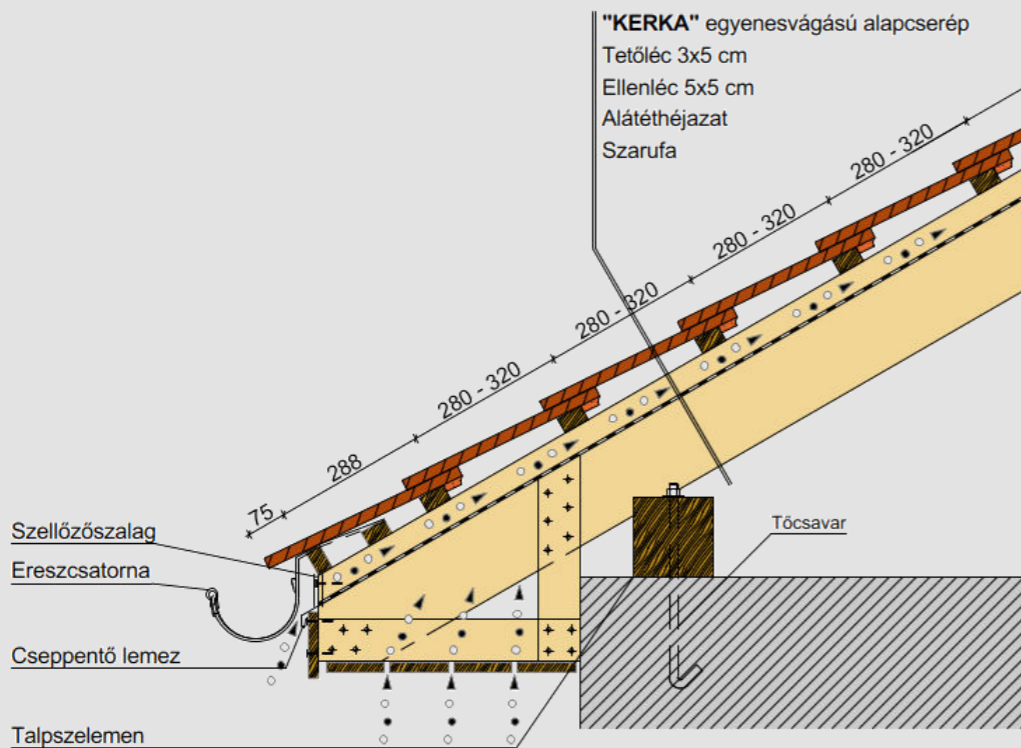
Fedési szélesség oromdeszktól-oromdeszkaig

	5	5 1/2	6	6 1/2	7	7 1/2	8	8 1/2	9	9 1/2
0	835	925	1 015	1 105	1 195	1 285	1 375	1 465	1 555	1 645
10	2 635	2 725	2 815	2 905	2 995	3 085	3 175	3 265	3 355	3 445
20	4 435	4 525	4 615	4 705	4 795	4 885	4 975	5 065	5 155	5 245
30	6 235	6 325	6 415	6 505	6 595	6 685	6 775	6 865	6 955	7 045
40	8 035	8 125	8 215	8 305	8 395	8 485	8 575	8 665	8 755	8 845
50	9 835	9 925	10 015	10 105	10 195	10 285	10 375	10 465	10 555	10 645
60	11 635	11 725	11 815	11 905	11 995	12 085	12 175	12 265	12 355	12 445
70	13 435	13 525	13 615	13 705	13 795	13 885	13 975	14 065	14 155	14 245
80	15 235	15 325	15 415	15 505	15 595	15 685	15 775	15 865	15 955	16 045
90	17 035	17 125	17 215	17 305	17 395	17 485	17 575	17 665	17 755	17 845
100	18 835	18 925	19 015	19 105	19 195	19 285	19 375	19 465	19 555	19 645

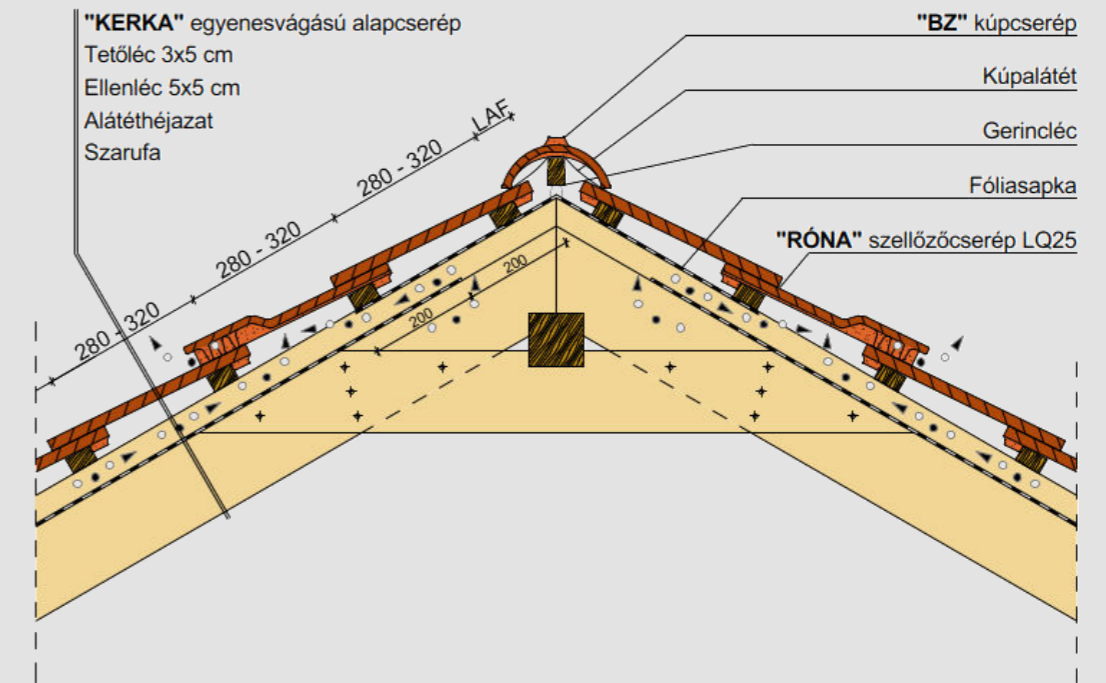
A szekezeti szélesség számításánál 1 cm hézagot vettünk figyelembe a szegélycserepek oldallapja és az oromdeszka között!



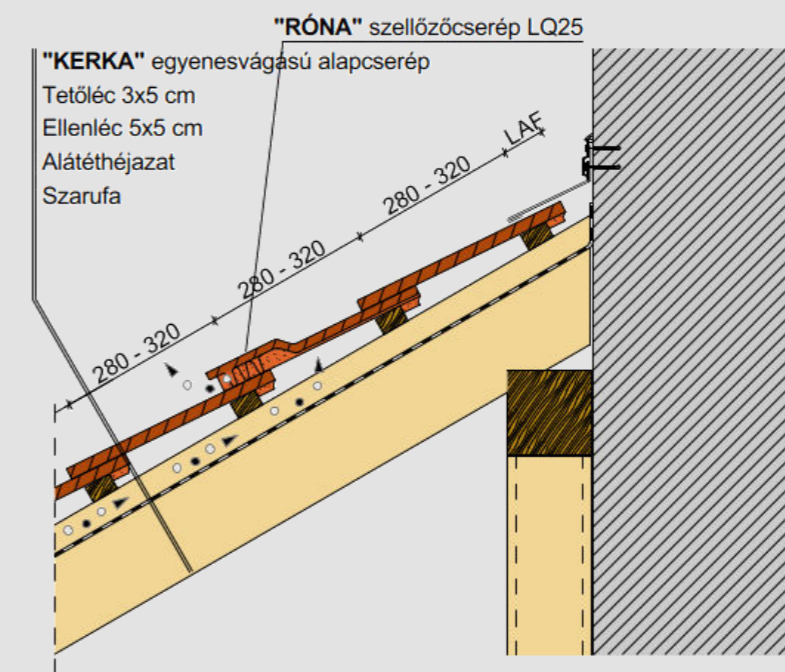
Ereszkialakítás



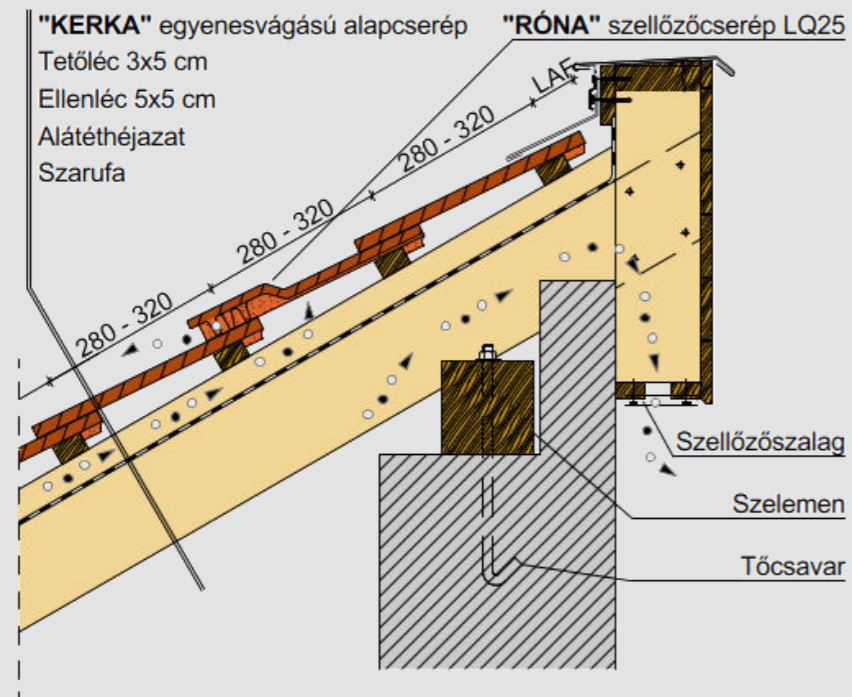
Dobozolt ereszkialakítás



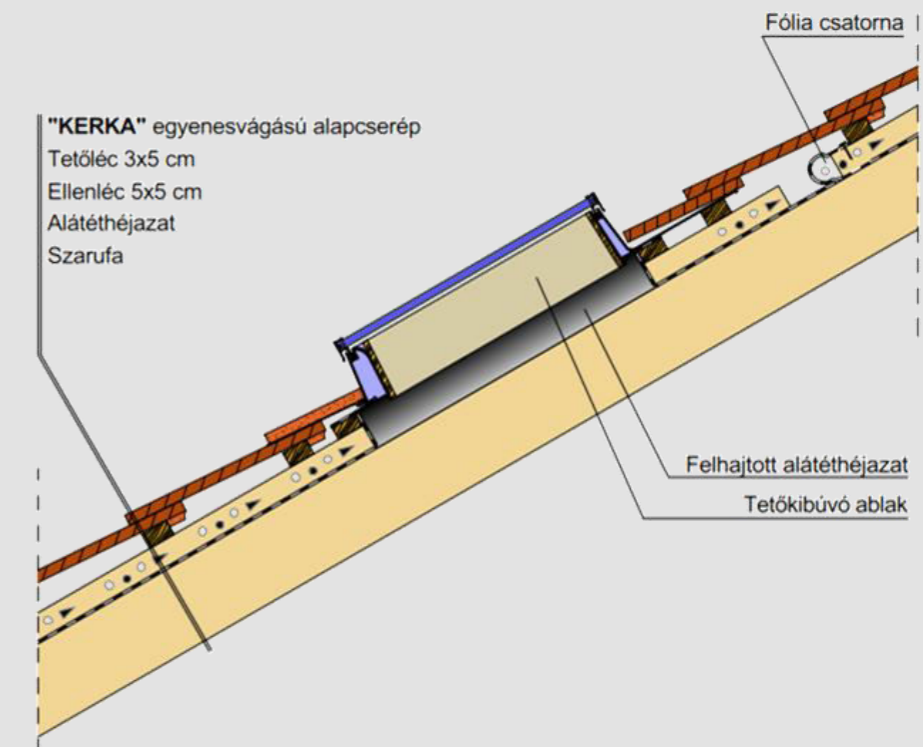
Gerinckialakítás, szellőzőcseréppel



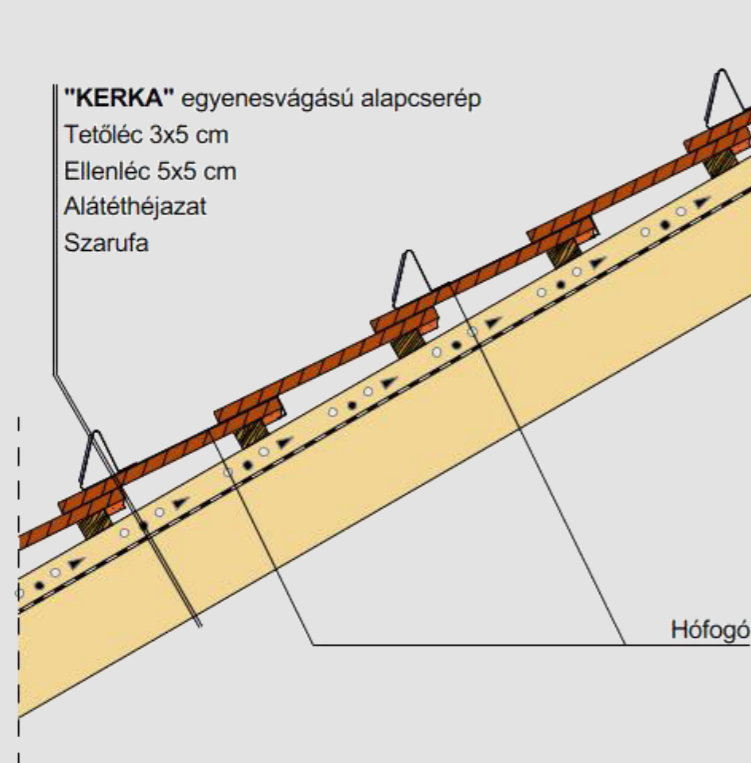
Falszegély kialakítás



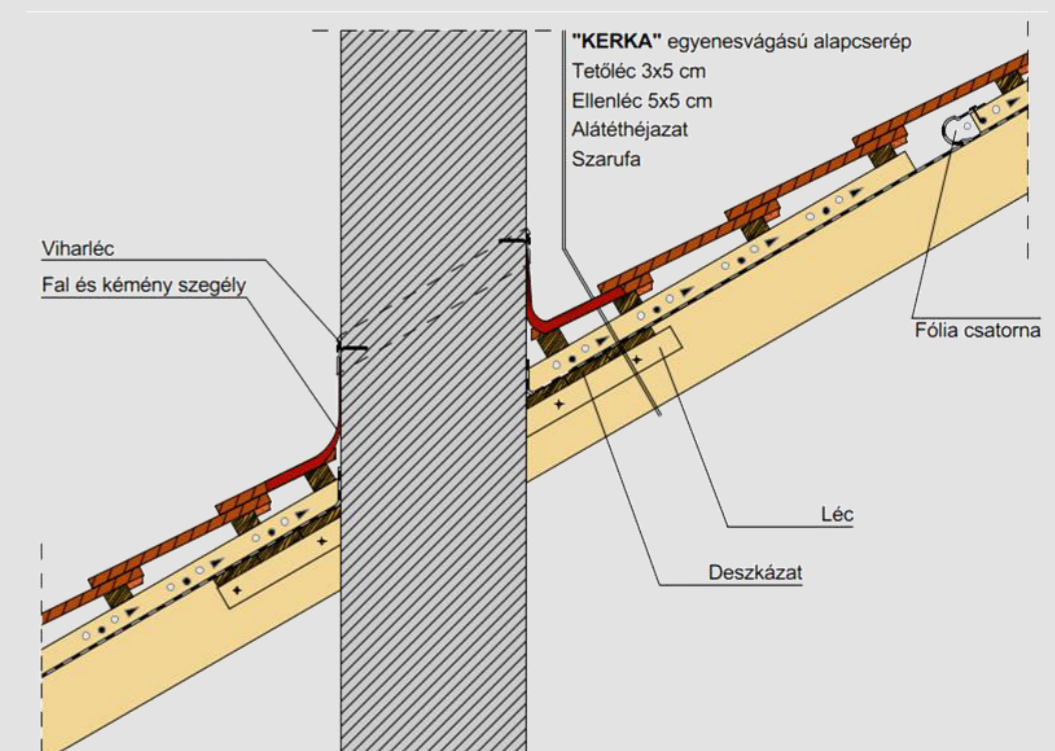
Félnyereg tető gerinc kialakítás



Tetőkibúvó ablak elhelyezése



Hófogó elhelyezése



Kéményszegély kialakítás



CREATON South-East Europe Kft.

8960 Lenti, Cserépgyár u. 1.

Tel: +36 92 551 550

Fax: +36 92 551 559

e-mail: info@creaton.hu

www.creaton.hu