

UPUTSTVA ZA POLAGANJE

GLINENI CRIJEP RUBIN 13V

Razmjeravanje okapnica - sljeme

Razmak među letvama (LA)

Prije pokrivanja krovnu plohu potrebno je podijeliti i razmjeriti pomoću uzice za označavanje.

Varijabilna pokrovna dužina crijeva = 330 - 360 mm = LA.

Određivanje konstrukcijske dužine

Konstrukcijska dužina proizlazi iz: $n \times LA + LAT + LAF$.

PT = dužina preklopa crijeva preko okapnice

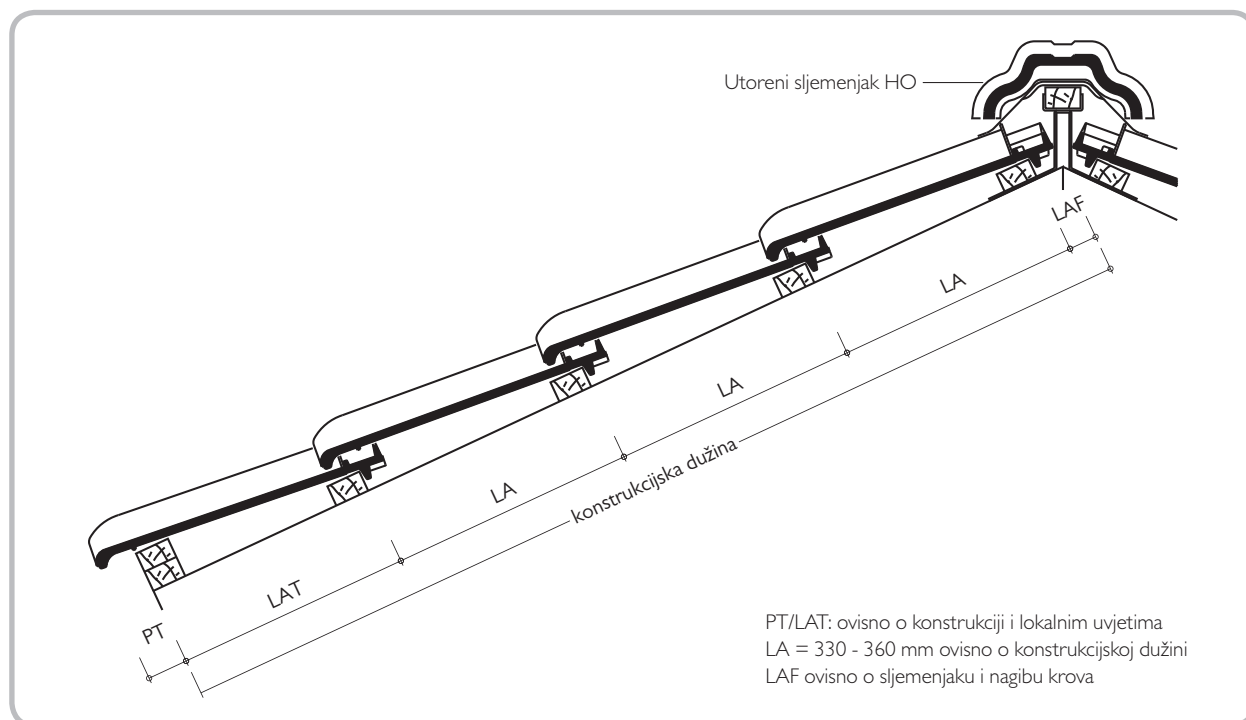
LA = razmak među letvama

LAT = razmak među letvama na okapnici

LAF = razmak među letvama na sljemenu

(LAT) - razmak među letvama na okapnici

LAT [mm]	325	335	345	355	365	375	385	395	405
PT [mm]	80	70	60	50	40	30	20	10	0



Razmak među letvama na sljemenu (LAF)

Nagib krova [°]	≤ 30	> 30 - 45	> 45
Utoreni sljemenjak [mm]	40	30	20

Ukupni razmaci među letvama (mm) = LA x broj redova crijeva (bez LAT i LAF)

Redovi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Varijabilna pokrovna dužina [m]	0,330	0,660	0,990	1,320	1,650	1,980	2,310	2,640	2,970	3,300	3,630	3,960	4,290	4,620	4,950
	0,340	0,680	1,020	1,360	1,700	2,040	2,380	2,720	3,060	3,400	3,740	4,080	4,420	4,760	5,100
	0,350	0,700	1,050	1,400	1,750	2,100	2,450	2,800	3,150	3,500	3,850	4,200	4,550	4,900	5,250
	0,360	0,720	1,080	1,440	1,800	2,160	2,520	2,880	3,240	3,600	3,960	4,320	4,680	5,040	5,400

Redovi	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Varijabilna pokrovna dužina [m]	5,280	5,610	5,940	6,270	6,600	6,930	7,260	7,590	7,920	8,250	8,580	8,910	9,240	9,570	9,900
	5,440	5,780	6,120	6,460	6,800	7,140	7,480	7,820	8,160	8,500	8,840	9,180	9,520	9,860	10,200
	5,600	5,950	6,300	6,650	7,000	7,350	7,700	8,050	8,400	8,750	9,100	9,450	9,800	10,150	10,500
	5,760	6,120	6,480	6,840	7,200	7,560	7,920	8,280	8,640	9,000	9,360	9,720	10,080	10,440	10,800