

Bobrovec



KATEGORIJA BARVNE MOŽNOSTI

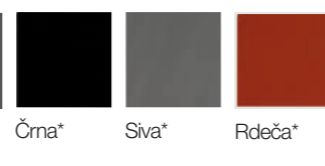


Natur Natur Color



Naravno rdeča* Rdeča Antik Bakreno rjava Črna Temno rjava Nero črna* Siva*

Color+



Črna* Siva* Rdeča*

TEHNIČNE KARAKTERISTIKE

Dimenzije	19 x 40 cm
Letvanje	Dvojno kritje 14,5 - 17,0 cm
	Kronsko kritje 25,0 - 30,0 cm
Poraba na m ²	30,6 - 36,1 kos/m ²
Teža / kos	1,90 kg
Pokrivna širina (ca.)	19,2 cm

Minimalni nakloni (odvisno od sekundarne kritine)

Brez sekundarne kritine	30° stopinj
S sekundarno kritino* (paropropustna folija Tondach)	25° stopinj
S sekundarno kritino s povečanimi zahtevami*	23° stopinj
Pakiranje	480 kos/pal
Pokrivanje	S polovičnim zamikom/dvojno kritje

TEHNIČNE KARAKTERISTIKE - SISTEMSKA OPREMA

	Dimenzije (cm)	Teža / kos (kg)	Poraba (kom/m)
Krajnik levi/desni	18 x 44	3,30	2,94
Bobrovec ¾	14 x 40	1,50	-
Kapni strešnik	19 x 28	1,48	-
Slemenski strešnik	19 x 28	1,36	-
Slemenski strešnik ¾	14 x 28	1,03	-
Zračnik	19 x 40	2,40	-
Bobrovec za zračnik levi/desni	19 x 40	2,10	-
Gladki slemenjak	17	-	3,00



Krajnik levi

Krajnik desni



Kapni strešnik

Slemenski strešnik



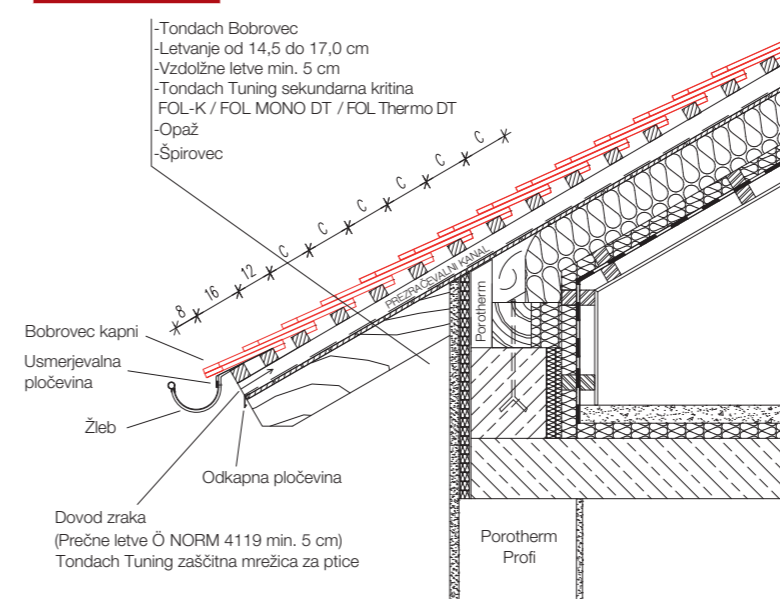
Slemenski strešnik ¾

Bobrovec ¾

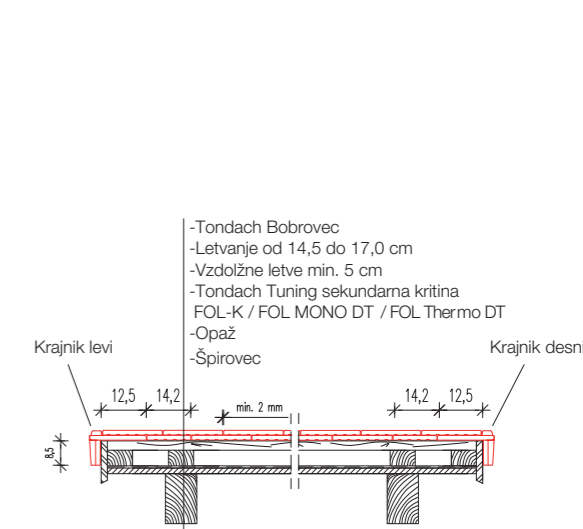

 Zračnik 3-delni (presek ca. 25 cm²)

TEHNIČNI DETAJLI

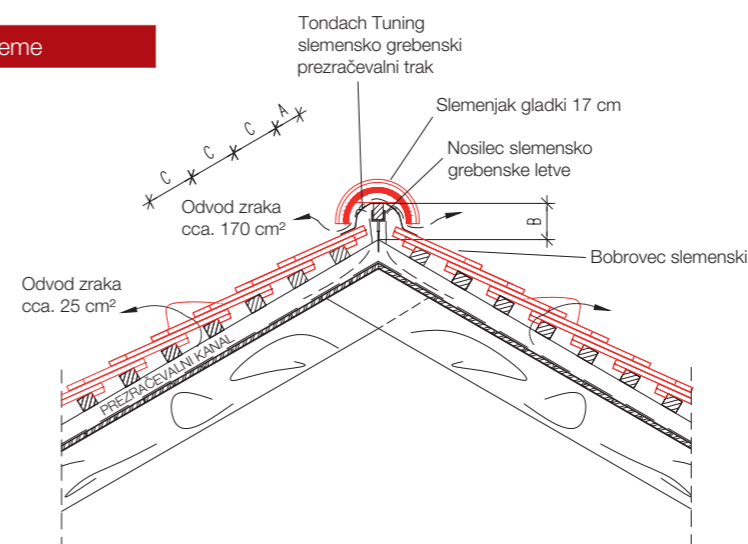
Kap



Krajnik



Sleme



LETEV 3 x 5 cm	LETEV 4 x 5 cm				
	naklon	A (cm)	B (cm)	naklon	A (cm)
23°	10,0	10,6	23°	9,6	11,7
25°	10,0	10,4	25°	9,5	11,5
30°	10,0	9,7	30°	9,4	10,9
35°	9,5	9,2	35°	8,8	10,4
40°	9,5	8,6	40°	8,7	9,9
45°	9,0	8,0	45°	8,0	9,4
50°	8,5	7,4	50°	7,3	8,9

SISTEMSKA OPREMA

SLEME	Linija slemena	Gladki slemenjak 17 cm, Nosilec slemensko grebenske letve (višinsko nastavljiv)
	Začetni in zaključni elementi	Začetni slemenjak gladki 17 cm, Plošča za slemenjak univerzalna
	Spojni elementi	Grebenski razdelilni element 3-kraki in 4-kraki gladki
PREZRAČEVANJE STREHE	Sleme	Slemensko grebenski prezračevalni trak (ALU)
	Strešna površina	Dodatni keramični sistemski elementi (zračniki, strešnik za zračnik levi/desni)
	Kap	Zaščitne mrežice proti mrčesu (ALU, PVC), Kapni prezračevalni elementi
SEKUNDARNA KRITINA	Tondach strešne folije	Tondach FOL K, Tondach FOL Mono DT, Tondach FOL Thermo DT
	Zaščita pred neurji	Vetrne sponke za Bobrovec (pritrdjevanje strešnika, kronsko kritje, slemenska sponka)
VARNOST NA STREHI	Snežne padavine	Snegolov za Bobrovec - C 380, Snegolovna rešetka, Snegolovno deblo ter pripadajoči nosilci, ALU osnovna plošča za vlečeni strešnik
	Pohodnost	Pohodna rešetka in pohodna stopnica ter pripadajoči nosilec z vijaki, Varnostna kljuka
	Inštalacije	Keramični antenski set za Bobrovec, Solarni komplet za Bobrovec, ALU osnovna uni. plošča za vlečeni strešnik
PREBOJ STREHE	Prezračevanje	Opečni odzračnik A11
	Osvetlitev strehe	Strešno okno Finestra, Plexi strešnik Bobrovec
SPECIALNI ELEMENTI	Dodatni elementi	Dimniška obroba, Korekturna engoba/glazura

*Izbira visoko paropropustne folije Tondach FOL Thermo DT, Tondach FOL-K ali Tondach MONO DT je odvisna od zahtev (naklon, oblika strehe, podnebne razmere, nacionalni predpisi, ...) po izvedbi sekundarne kritine. Pri sekundarni kritini s povečanimi zahtevami je potrebno izvesti lepljenje preklopa paropropustne folije in namestitve tesnilnega traku pod prečno letvijo.