

# BOBROVEC

Večna klasika za pokrivanje novih modernih objektov, kakor tudi za zamenjavo in restavriranje zgodovinskih in sakralnih objektov.



*naravno rdeča*

*rdeča engoba*

*klinker rdeča engoba*

*bakreno rjava engoba*

*rjavo črna engoba*

*mat črna engoba*

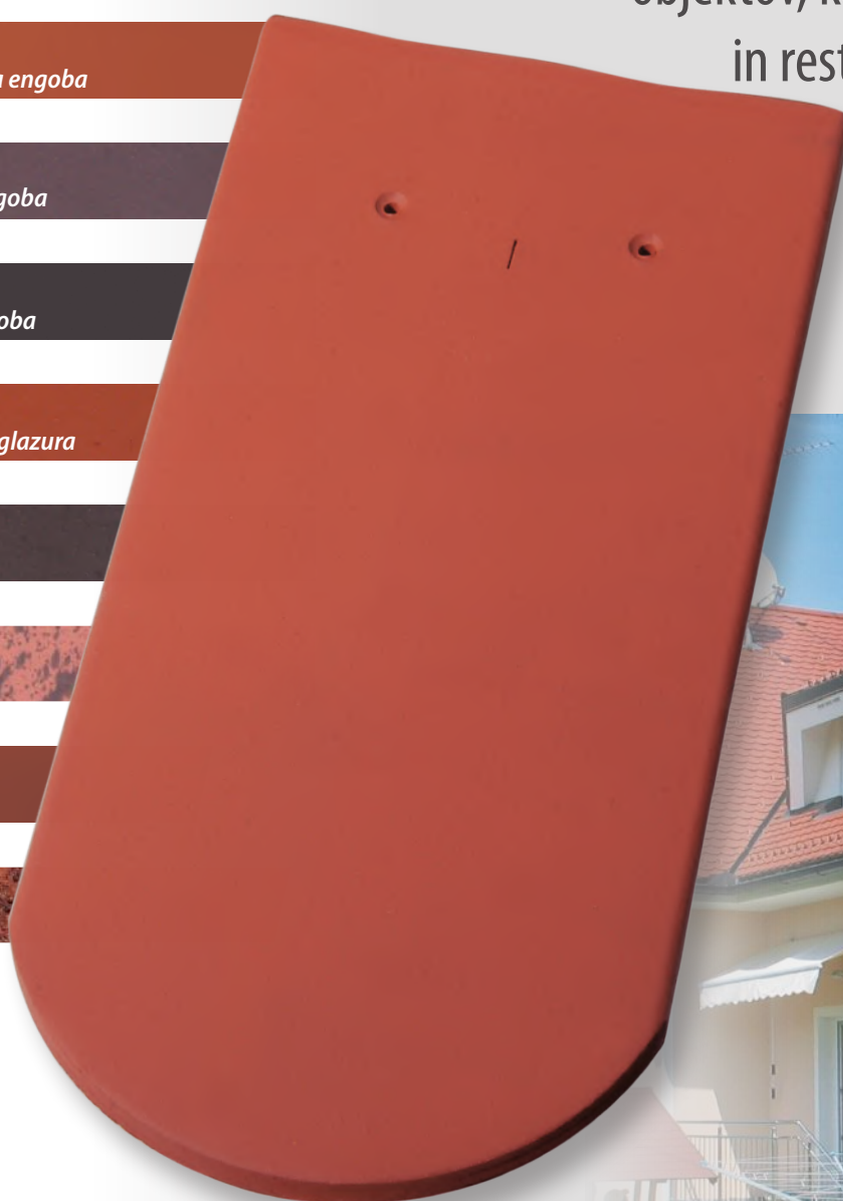
*klinker rdeča glazura*

*črna glazura*

*obrizgana*

*antik rdeča*

*staro mesto*





*naravno rdeča*

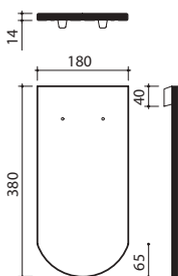
*rdeča engoba*

*klinker rdeča engoba*

*bakreno rjava engoba*

*rjavo črna engoba*

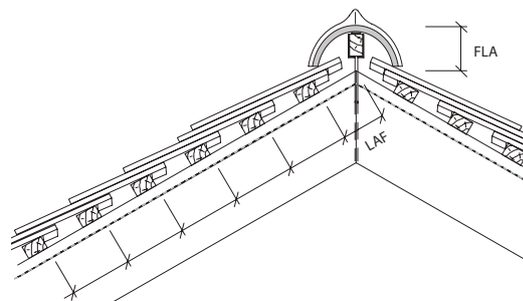
## Osnovni podatki o strešniku



Bobrovec – večna klasika za pokrivanje novih modernih objektov, kot tudi za zamenjavo in restavriranje zgodovinskih in sakralnih objektov.

- Enojno ali dvojno pokrivanje.
- Posebne oblike – ravno rezan ali kot zarezni bobrovec.
- Površina bobrovca je lahko hrapava, česana ali krtačena.
- Bogata izbira – 27 osnovnih oblik.

## Slemenjaki



### Tehnični podatki

Velikost	ca. 38 × 18 cm
Poraba	ca. 34 - 38 kos/m <sup>2</sup>
Prekrivna dolžina	ca. 14,5 – 16,5 cm
Prekrivna širina	ca. 18 cm
Teža strešnika	ca. 1,8 kg
Teža za m <sup>2</sup>	ca. 61,2 - 68,4 kg
Minimalni naklon špirovcev brez podkonstrukcije	ca. ≥ 30°
Minimalni naklon špirovcev s podkonstrukcijo (Koramic Profi 2S, Premium 2S, Premium Q)	ca. ≥ 26°
Minimalni naklon špirovcev s podkonstrukcijo (Koramic Profi 2S, Premium 2S, Premium Q)	ca. ≥ 22°
Minimalni naklon špirovcev pri deskani stehi in sekundarni kritini Premium Q	ca. ≥ 18°
Nastavek za žebelj oz. vijak	2
Poraba letev	klasično 6,0 tm/m <sup>2</sup> kronsko 3,0 tm/m <sup>2</sup>
Prečni prerez letve	3 × 5 cm (minimalno) 4 × 6 cm (piporočljivo)
Velikost pakiranja	12 kos/paket
Pakirano na paleti	576 kos/paleta

### Gladki (polkrožni) slemenjak\*

naklon (°)	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF (mm)	100	100	100	95	90	80	–
FLA (mm)	85	85	85	80	75	70	–

### Konični slemenjak\*

naklon (°)	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF (mm)	100	90	85	80	75	70	65
FLA (mm)	85	85	80	75	75	70	65

\*s slemenskim prezračevalnim trakom

### Prezračevani slemenjak LQ

naklon (°)	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
LAF (mm)	95	95	90	90	85	80	65
FLA (mm)	85	80	70	65	60	60	60

Podatki veljajo za letve dimenzije 30 x 50 mm.

## Vrste slemenjakov

- Slemenjaki za vse vrste strešnikov.
- V vseh standardnih barvnih tonih.
- Skupaj z začetnimi in zaključnimi slemenjaki.
- Pritrditev s slemensko sponko, vijakom.
- Nekateri modeli slemenjakov s polkrožnimi zaključki.

### Prezračevani slemenjak LQ

notranja širina: ca. 22,0 cm  
dolžina: ca. 33,0 cm  
poraba: ca. 3 kos/tm  
LQ: ca. 120 cm<sup>2</sup>/tm



### Klasični slemenjak

notranja širina: ca. 19,8 cm  
dolžina: ca. 34,9 cm  
poraba: ca. 3 kos/tm





mat črna engoba

klinker rdeča glazura

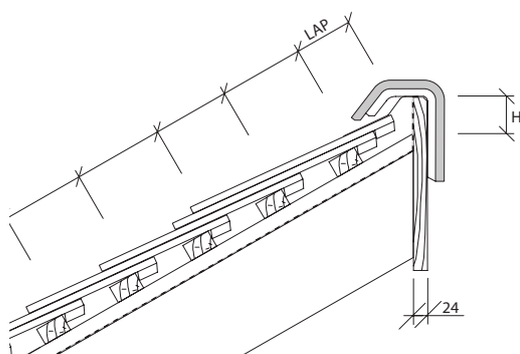
črna glazura

obrizgana

antik engoba

staro mesto

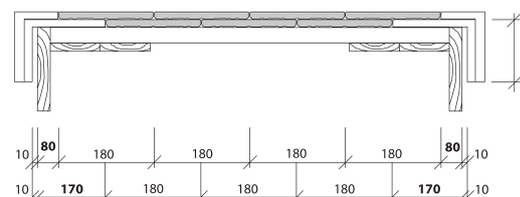
### Enokapni slemenjak



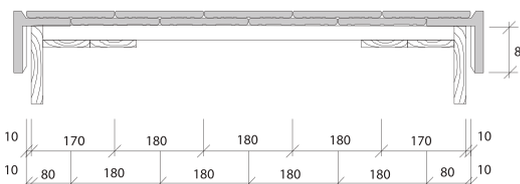
#### Enokapni slemenjak\*

naklon (°)	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
LAF (mm)	100	95	90	80	70	65	–
H (mm)	65	60	55	50	55	60	–

### Stranski zaključek s krajnikom 5/4 in 3/4

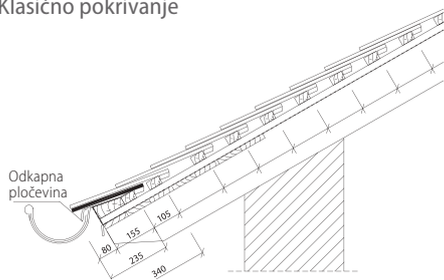


### Stranski zaključek z univerzalnim krajnikom 1/2

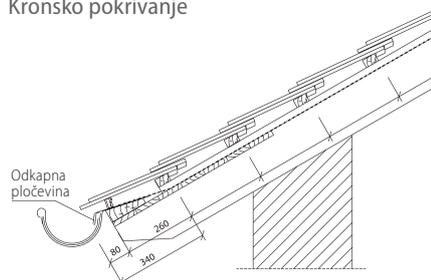


### Odkapna pločevina

#### Klasično pokrivanje



#### Kronsko pokrivanje



naklon (°)	Zamik v odkapni legi (mm)	Letvanje pri klasičnem prekrivanju (mm)	Letvanje pri kronskem prekrivanju (mm)	Poraba kos/m <sup>2</sup> 18/38
> 30° ≥ 35°	90	145	290	38,3
> 35° ≥ 40°	80	150	300	37,0
> 40° ≥ 45°	70	155	310	35,8
> 45° ≥ 60°	60	160	320	34,7
> 60°	50	165	330	33,6

Priporočamo vgradnjo odkapne pločevine.

### Gladki slemenjak

notranja širina: ca. 16,0 cm  
dolžina: ca. 38,4 cm  
poraba: ca. 2,7 kos/tm



### Konični slemenjak

notranja širina: ca. 11,0 cm  
dolžina: ca. 38,1 cm  
poraba: ca. 2,6 kos/tm



### Enokapni slemenjak

poraba: ca. 3 kos/tm



### Triosna kapa

Univerzalna



## BOBROVEC | reference



Uradni zastopnik za Slovenijo:

 **HROVAT UB**

HROVAT UB d.o.o.  
Krakovska cesta 25, p.p. 75  
SI – 1230 Domžale  
tel.: 01 / 721 20 89  
GSM: 041 320 706  
e-mail: hrovat@jungmeier.si

[www.jungmeier.si](http://www.jungmeier.si)

Vaš izbrani prodajalec: