

## **ALEGRA 9**

TEHNISKIE DATI

## ALEGRA 9

### Rindu dakstiņi



### Tehniskie dati

Svars, gb	4,2 kg
Svars, m <sup>2</sup>	~37 kg
Garums	477 mm
Platums	314 mm
Lietderīgais platums	~269 mm
Latojuma solis	394 - 414 mm
Patēriņš, m <sup>2</sup>	8,9 - 9,4 gab
Uz paletes	210 gab
Minimālais jumta slīpums	15°
Ieteicamais jumta slīpums	22°

### Pieejamās krāsas un virsmas apstrādes veidi



Dabīgi



ķieģeļsarkani /01/



Angobēti



sarkani /00/



antracīta/02/



sarkani matēti/58/



Glazēti



sarkanbrūni /03/



tumši brūni /75/



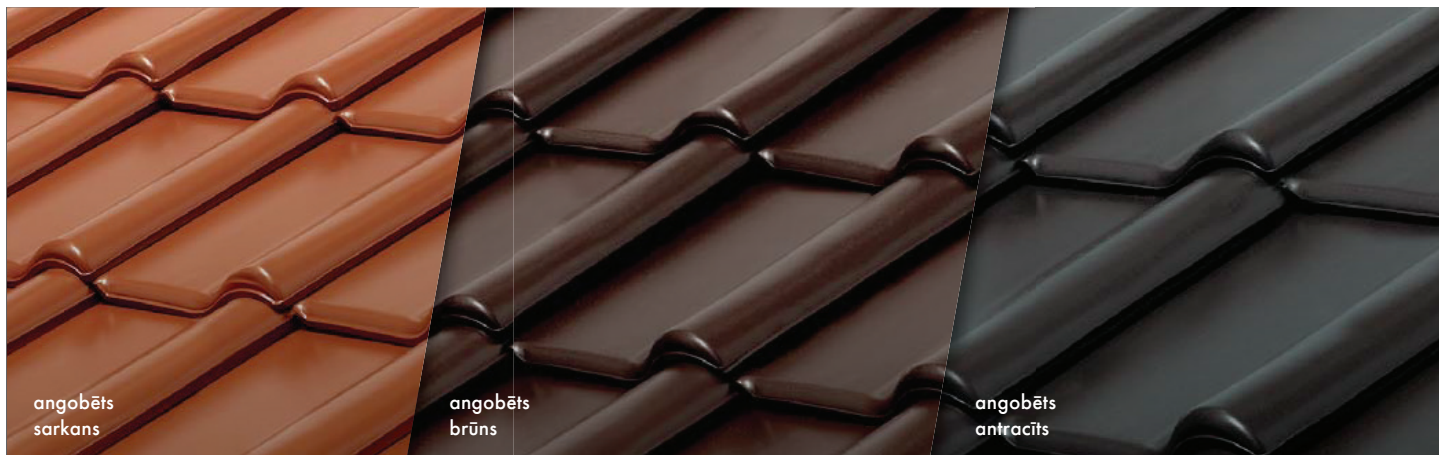
melni /90/



brūni /64/



antracīta matēti/70/



angobēts  
sarkans

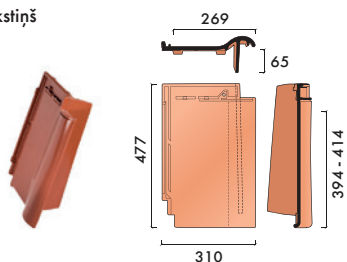
angobēts  
brūns

angobēts  
antracīts

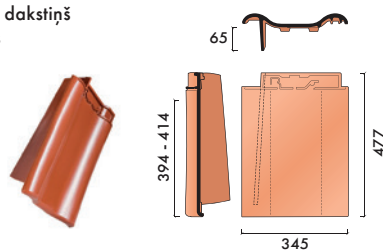
## ALEGRA 9

### Māla speciālie dakstiņi

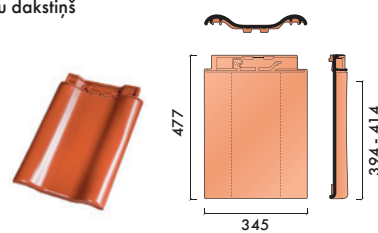
dzegas dakstiņš labais



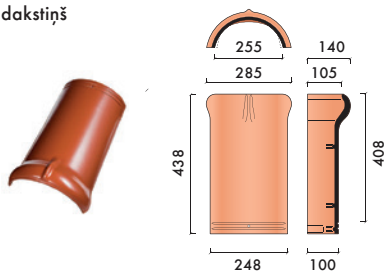
dzegas dakstiņš kreisais



diviļņu dakstiņš



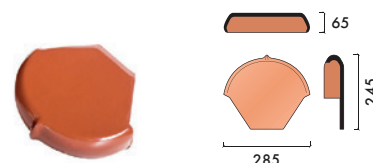
kores dakstiņš



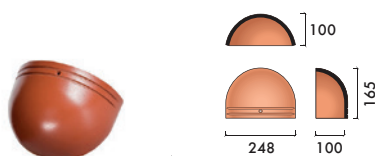
kores sākuma elements



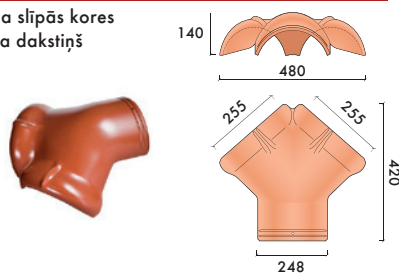
kores beigu elements



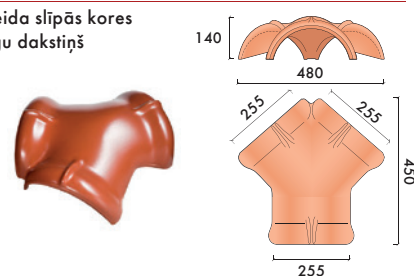
slīpās kores sākuma dakstiņš



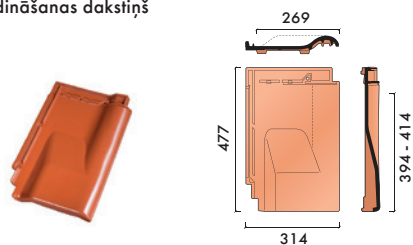
Y-veida slīpās kores sākuma dakstiņš



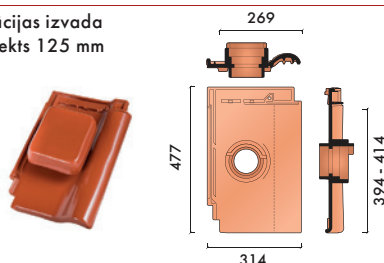
Y-veida slīpās kores beigu dakstiņš



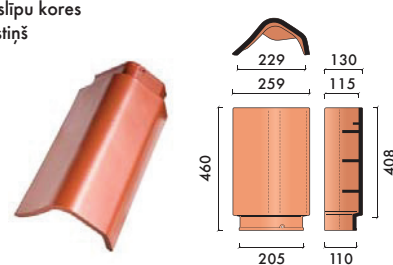
vēdināšanas dakstiņš



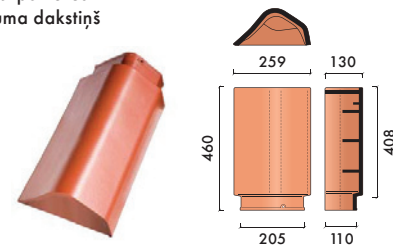
ventilācijas izvada komplekts 125 mm



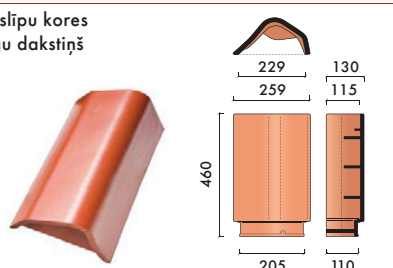
vienslīpu kores dakstiņš



vienslīpu kores sākuma dakstiņš



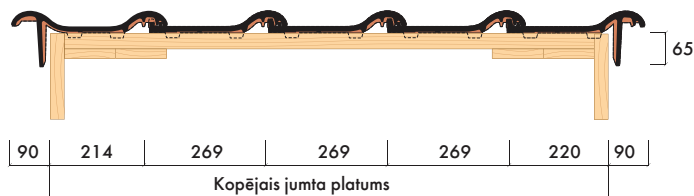
vienslīpu kores beigu dakstiņš



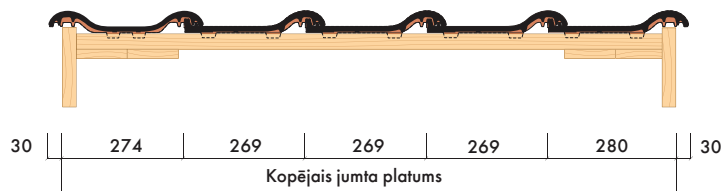
## ALEGRA 9

### Jumta daļu specifikācija

#### Jumta malas ar dzegas dakstiņiem

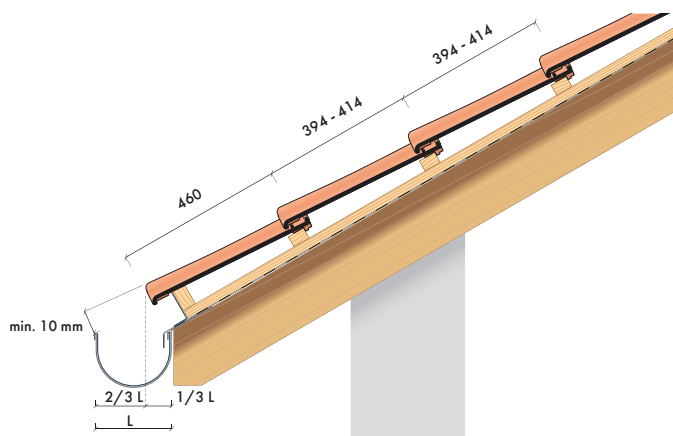


#### Jumta malas ar diviļņu dakstiņu



### Karnīze

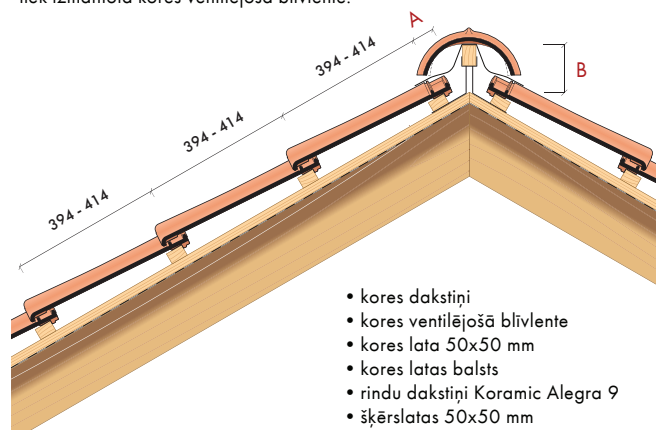
Noteku izvietojums ir atkarīgs no jumta slīpuma, notekas veida un augstuma.



- rindu dakstiņi Koramic Alegra 9
- šķērslatas 50x50 mm
- garenlatojums 50x50 mm
- difūzijas membrāna

### Kore

Ventilācijas kores savienošanai tiek izmantoti speciālie māla kores dakstiņi. Lai nodrošinātu pareizu jumtam nepieciešamo ventilāciju un hidroizolāciju, tiek izmantota kores ventilējošā blīvlente.



- kores dakstiņi
- kores ventilējošā blīvlente
- kores lata 50x50 mm
- kores lats balsts
- rindu dakstiņi Koramic Alegra 9
- šķērslatas 50x50 mm
- garenlatojums 50x50 mm
- difūzijas membrāna

### Vērtības A un B atbilstošajam jumta slīpuma leņķim [°]

Jumta slīpums [°]	15	20	25	30	35	40	45
A [mm]	~30	~30	~35	~40	~45	~45	~40
B [mm]	~110	~105	~100	~95	~80	~70	~65

A - pēdējās lats attālums no kores teorētiskās virsotnes

B - attālums no kores lats augšdaļas līdz kores teorētiskajai virsotnei