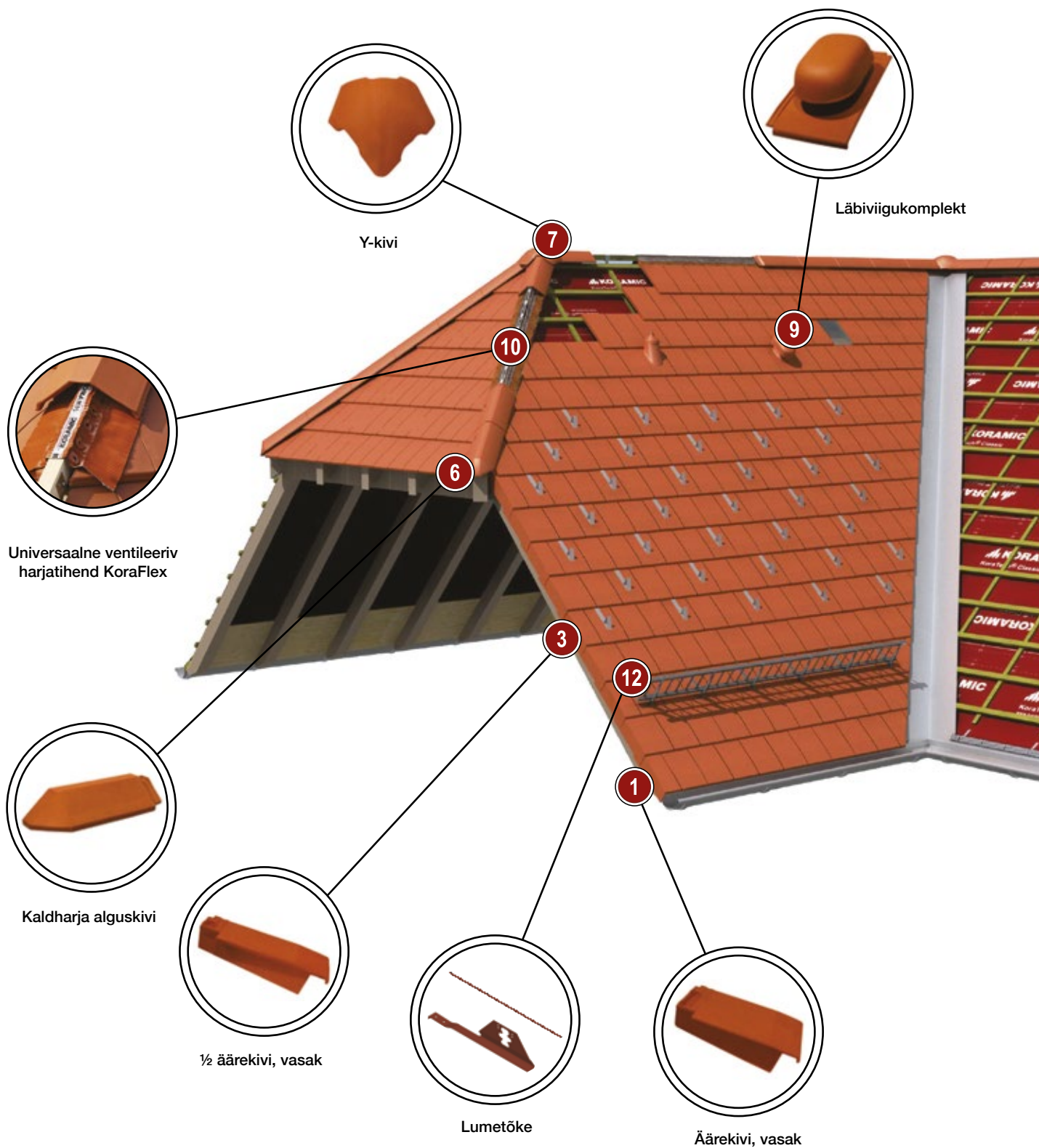
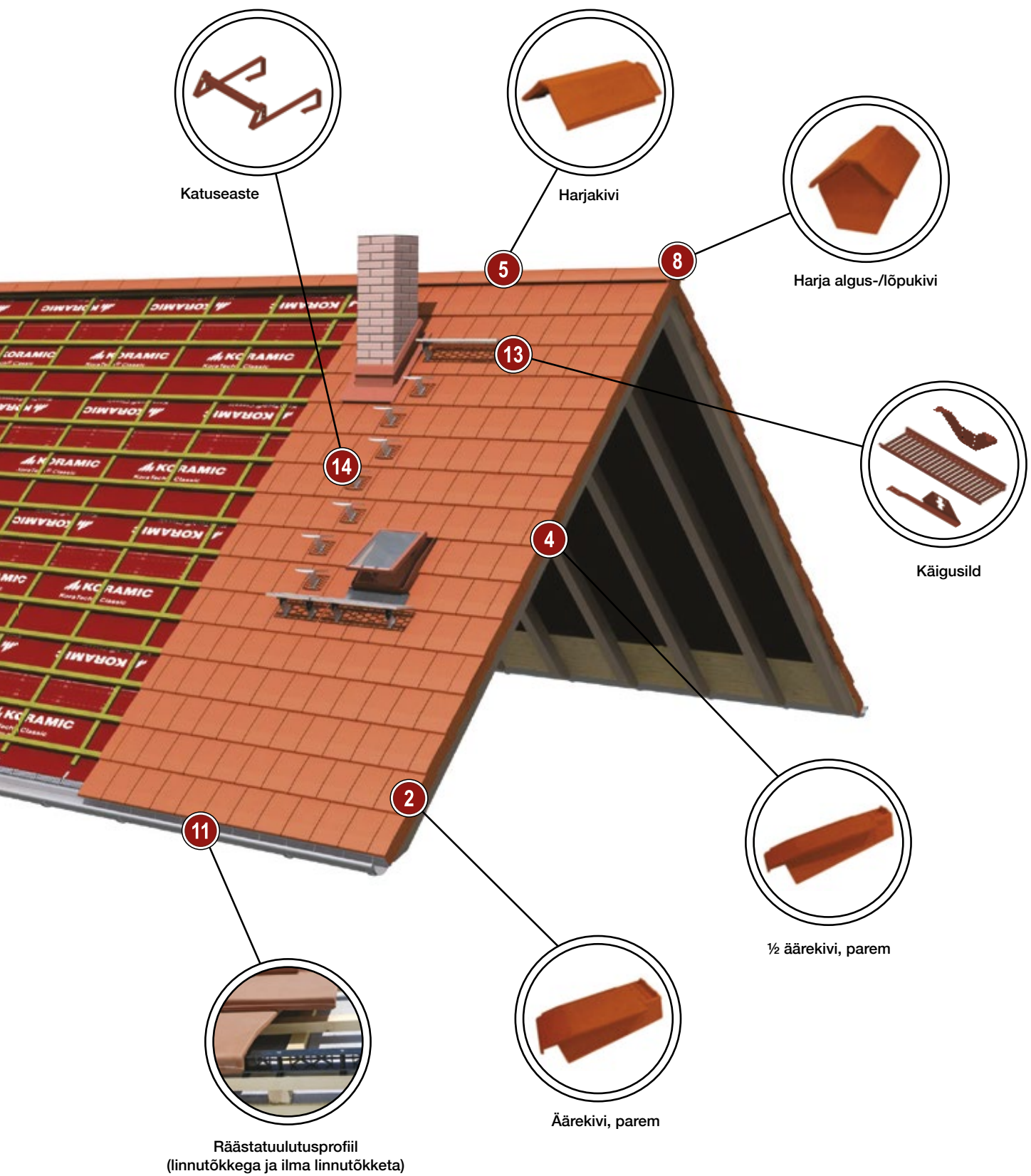




Keraamiliste
katusekivide
valik ja kasutamine



Märkus: See kataloog ei oma lepingulist jõudu. Kataloogis näidatud värvused on illustratiivse iseloomuga ning piiratud trükkimisprotsessi võimalustega. Kuna keraamiline katusekivi on looduslik materjal, siis on lubatud kerged värvuste kõikumised ühe partii ulatuses ja partiide vahel. Seetõttu soovitame kasutada katusekive üheaegselt mitmelt aluselt, neid omavahel segades. Wienerberger jätab endale õiguse muuta toodete sortimenti ja tehnilisi omadusi. Kataloogis on näidatud toodete ligikaudsed mõõdud.



Alegra 9



Naturaalpunane



Punane Angoob



Punane Matt-angoob



Tumepruun Angoob



Antrasiit Angoob



Antrasiit Matt-angoob



Must
Väärisangoob



Tellisepunane
Väärisangoob



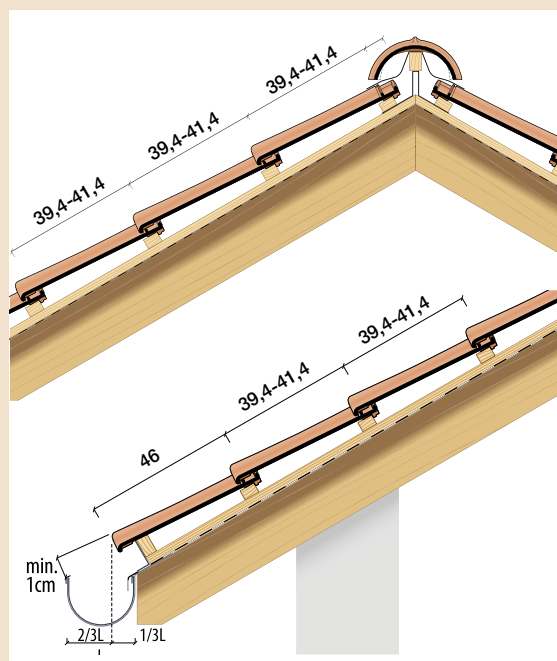
Tumepruun
Väärisangoob

KUNICE POOLA

TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	9,3
Roovisamm (cm)	39,4-41,4
Kattev laius (cm)	26,9
Mõõtmed (cm)	47,7×31,4
Kaal (kg/tk)	4,25
Kogus alusel (tk)	210
Katusekalle alates	15°

Mõõtmete veapiir 2%



Alegra 9 lisatarvikud



Äärekivi, vasak



Äärekivi, parem



Kahelaineline kivi



Tuulutuskivi



Läbiviigukomplekt



Harjakivi nr 11



Harja algusplaat nr 11



Kaldharja alguskivi nr 11



Harja Y-alguskivi nr 11



Harja lõpuplaat nr 11



Harja Y-lõpukivi nr 11



Pultharjakivi



Pultharja alguskivi



Pultharja lõpukivi



Samba 11



Naturaalpunane



Punane Angoob



Pruun Angoob



Antrasiit Angoob



Punane Glasuur



Must Glasuur



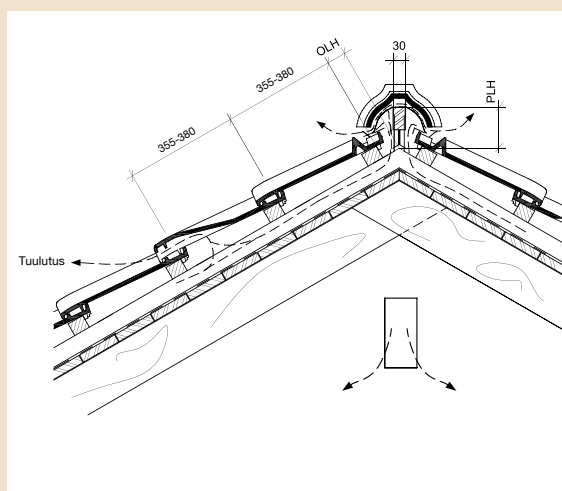
Pruun Glasuur

HRANICE TŠEHHI

TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	11,5
Roovisamm (cm)	35,5-38,0
Kattev laius (cm)	22,8
Mõõtmed (cm)	47,0x28,0
Kaal (kg/tk)	3,6
Kogus alusel (tk)	240
Katusekalle alates	12°

Mõõtmete veapiir 2%



Samba 11 lisatarvikud



Äärekivi, vasak



Äärekivi, parem



Tuulutuskivi



Läbiviigukomplekt



Harjakivi nr 2



Harja algusplaat nr 2



Harja lõuplaat nr 2



Kaldharja alguskivi nr 2



Universaalne kumer Y-kivi



Universaalne kumer X-kivi



Cavus 13



Naturaalpunane



Punane Angoob



Antratsiit Angoob



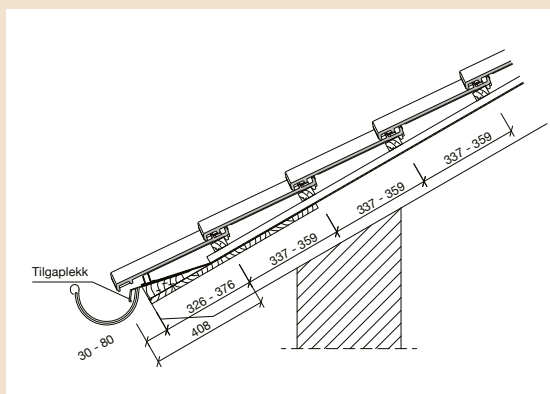
Must Väärisingoob

BOGEN SAKSAMAA

TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	13,0-13,8
Roovisamm (cm)	33,7-35,9
Kattev laius (cm)	21,5
Mõõtmed (cm)	26,5×43,3
Kaal (kg/tk)	3,6
Kogus alusel (tk)	240
Katusekalle alates	18°

Mõõtmete veapiir 2%



Cavus 13 lisatarvikud



Äärekivi, vasak



Äärekivi, parem



Harjakivi nr 1



Harja algus-/lõpukivi nr 1



Y-kivi nr 1



Kaldharja kivi



Kaldharja alguskivi



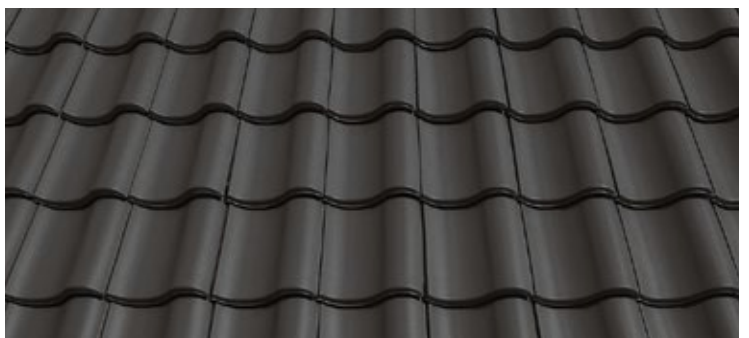
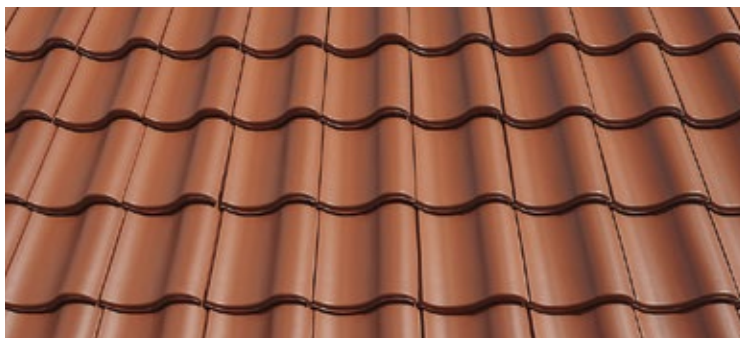
Kaldharja lõpukivi



Tuulutuskivi



Läbiviigukomplekt
(Ø 125mm)



Madura



Naturaalpunane



Punakaspruun
Angoob



Antiik Amarant
Angoob



Must Väärisangoob



Kiltkivihall
Angoob



Vulkaan-must
Väärisangoob



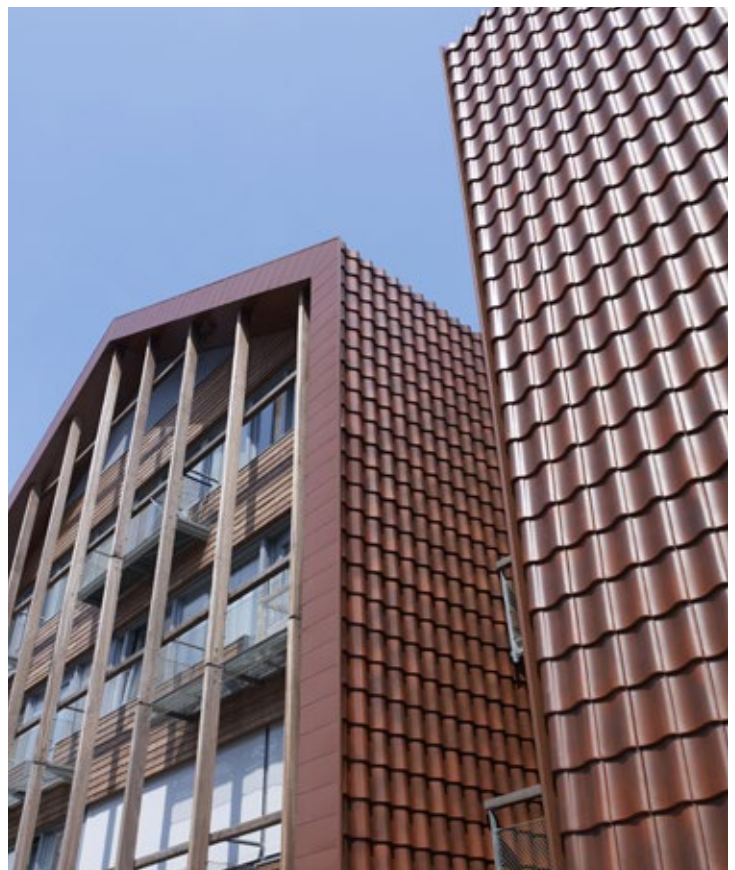
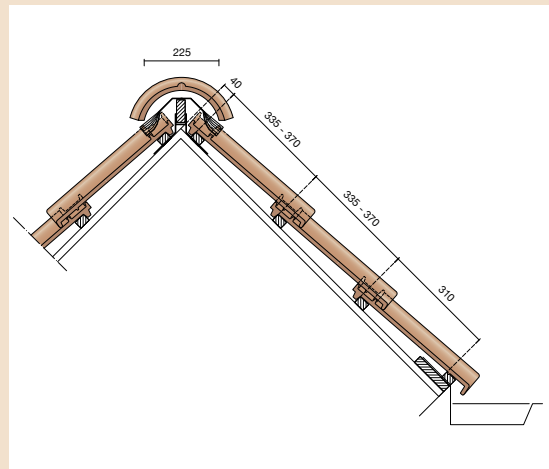
Must Glasuur

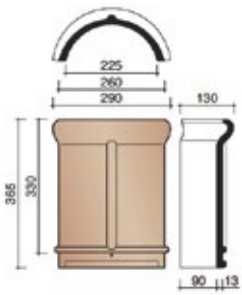
TEGELEN HOLLAND

TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	11,3-12,8
Roovisamm (cm)	33,5-37,0
Kattev laius (cm)	23,4-24,0
Mõõtmed (cm)	45,7×28,7
Kaal (kg/tk)	3,4
Kogus alusel (tk)	240
Katusekalle alates	25°

Mõõtmete veapiir 2%

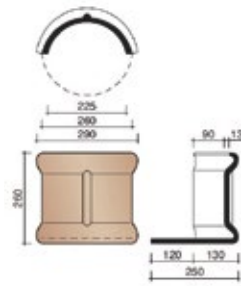




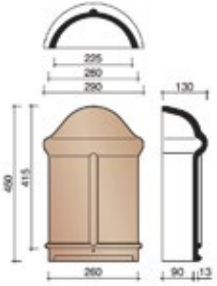
Harjakivi



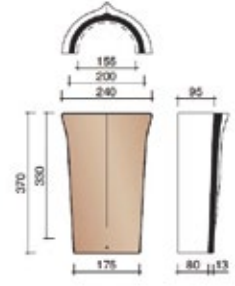
Harja alguskivi



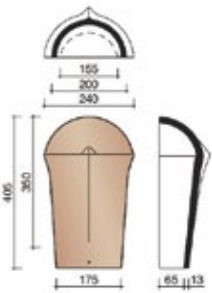
Harja lõpukivi



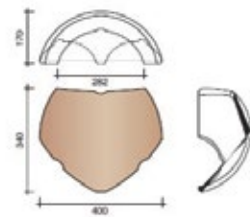
Kaldharja alguskivi



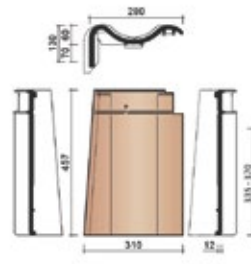
Kaldharja kivi



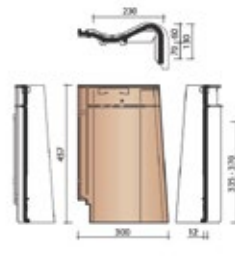
Kaldharja alguskivi



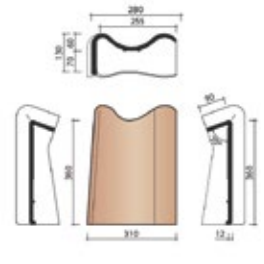
Universaalne kumer
Y-kivi



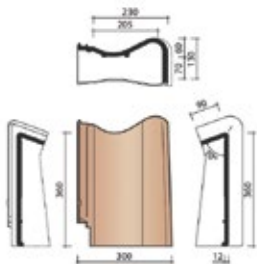
Äärekivi, vasak



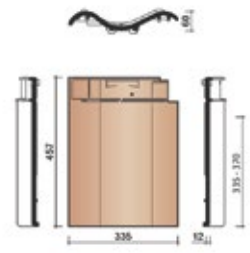
Äärekivi, parem



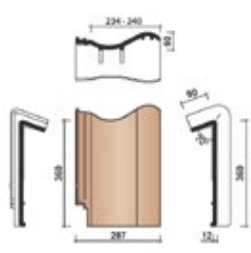
Pultharjakivi, vasak



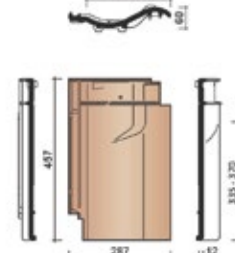
Pultharjakivi, parem



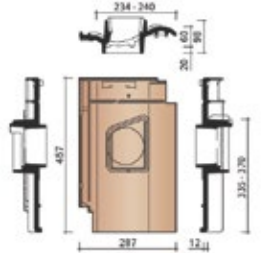
Kahelaineline katusekivi



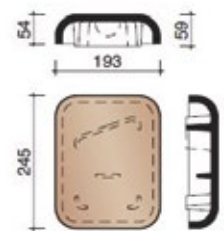
Pultharjakivi



Tuulutuskivi



Läbiviigukivi
(Ø 100 mm)



Läbiviigu müts
(Ø 100 mm)

Tradi 12



Naturaalpunane



Punane Angoob



Vasepruun Angoob



Matt-must Angoob



Klinkerpunane Väarisangoob



Must Väarisangoob

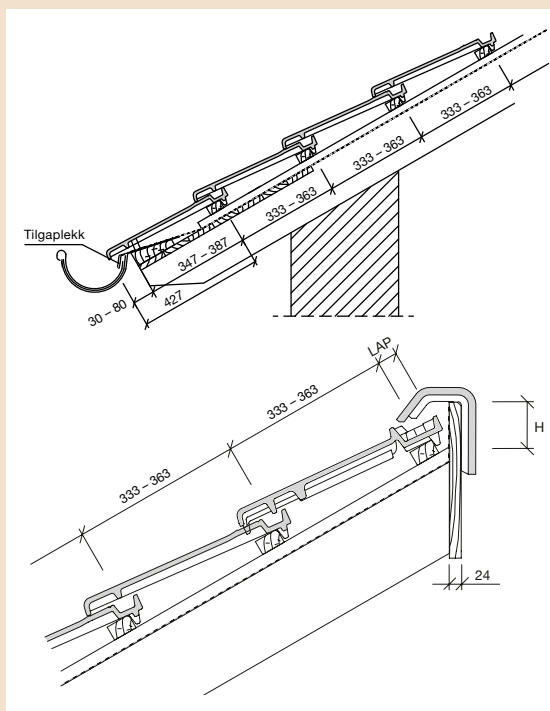


BOGEN SAKSAMAA

TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	11,9-12,9
Roovisamm (cm)	33,3-36,3
Kattev laius (cm)	23,2
Mõõtmed (cm)	27,0x45,2
Kaal (kg/tk)	3,8
Kogus alusel (tk)	240
Katusekalle alates	22°

Mõõtmete veapiir 2%





Äärekivi, vasak



Äärekivi, parem



Tuulutuskivi



Harjakivi nr 25



Harja algus-/lõpukivi nr 25



Läbiviigukomplekt



Universaalne kumer
Y-kivi



Kaldharja kivi



Kaldharja alguskivi



Kaldharja lõpukivi



Francouzska 12



Naturaalpunane



Punane Angoob



Pruun Angoob



Antrasiit Angoob



Punane Glasuur



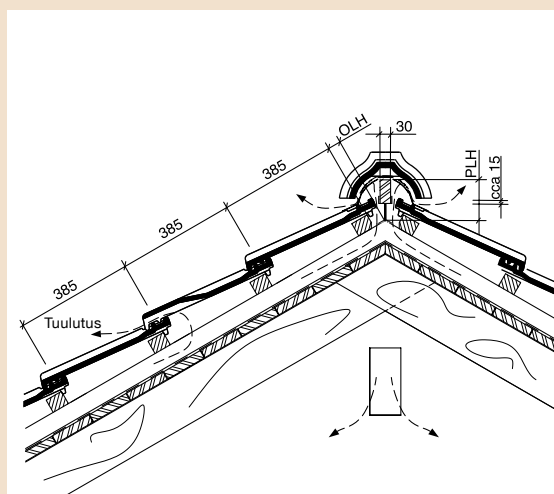
Must Glasuur

HRANICE TŠEHHI

TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	11,3
Roovisamm (cm)	38,5
Kattev laius (cm)	23,2
Mõõtmed (cm)	46,5-27,7
Kaal (kg/tk)	3,6
Kogus alusel (tk)	280
Katusekalle alates	20°

Mõõtmete veapiir 2%





Äärekiivi, vasak



Äärekiivi, parem



Tuulutuskivi



Poolik katusekiivi



Läbiviigukomplekt



Harjakiivi nr 2



Harja algusplaat nr 2



Harja lõpuplaat nr 2



Kaldharja alguskiivi nr 2



Universaalne kumer
Y-kiivi



Universaalne kumer
X-kiivi



Mondo 15



Naturaalpunane



Punane Angoob



Vasepruun Angoob



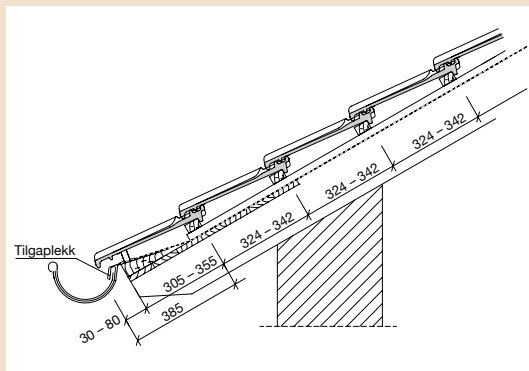
Must Angoob

STRAUBING SAKSAMAA

TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	14,3-15,1
Roovisamm (cm)	32,4-34,2
Kattev laius (cm)	20,5
Mõõtmed (cm)	23,3×42,0
Kaal (kg/tk)	3,2
Kogus alusel (tk)	300
Katusekalle alates	30°

Mõõtmete veapiir 2%



Mondo 15 lisatarvikud



Äärekivi, vasak



Äärekivi, parem



Harjakivi nr 1



Harja alguskivi nr 1



Harja lõpukivi nr 1



Universaalne kumer
Y-kivi nr 1



Harjakivi nr 2



Harja alguskivi nr 2



Harja lõpukivi nr 2



Universaalne kumer
Y-kivi nr 2



Harja algusplaat



Harja algusplaat,
millele on märgitud tootmisaasta



Kaldharja kivi



Kaldharja alguskivi



Kaldharja lõpukivi



Tuulutuskivi



Läbiviigukomplekt
(Ø 125 mm)



Orea 9



Naturaalpunane



Antratsiit Matt-angoob



Must Angoob



Grafiit Väärisingoob



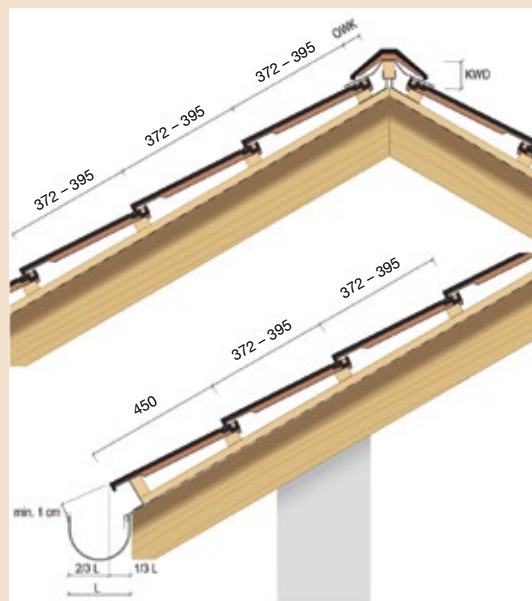
Must Väärisingoob

KUNICE POOLA

TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	9,6-10,5
Roovisamm (cm)	37,2-39,5
Kattev laius (cm)	26,3
Mõõtmed (cm)	30,5×47,0
Kaal (kg/tk)	4,7
Kogus alusel (tk)	240
Katusekalle alates	20°

Mõõtmete veapiir 2%



Orea 9 lisatarvikud



Äärekivi, vasak



Äärekivi, parem



Poolik katusekivi



Harjakivi nr 14



Harja alguskivi nr 14



Harja lõpukivi nr 14



Läbiviigukomplekt
(Ø 125 mm)



Kaldharja alguskivi
nr 14



Y-kivi nr 14



Tuulutuskivi



1/2 (poolik) äärekivi,
parem



1/2 (poolik) äärekivi,
vasak



Oude Holle Sinus



Naturaalpunane



Antiik Angoob



Braised Blue Angoob



Vanutatud punane Angoob



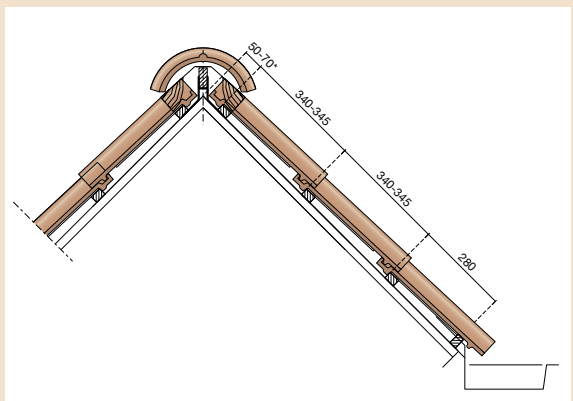
Vanutatud Braised Blue Angoob

NARVIK HOLLAND

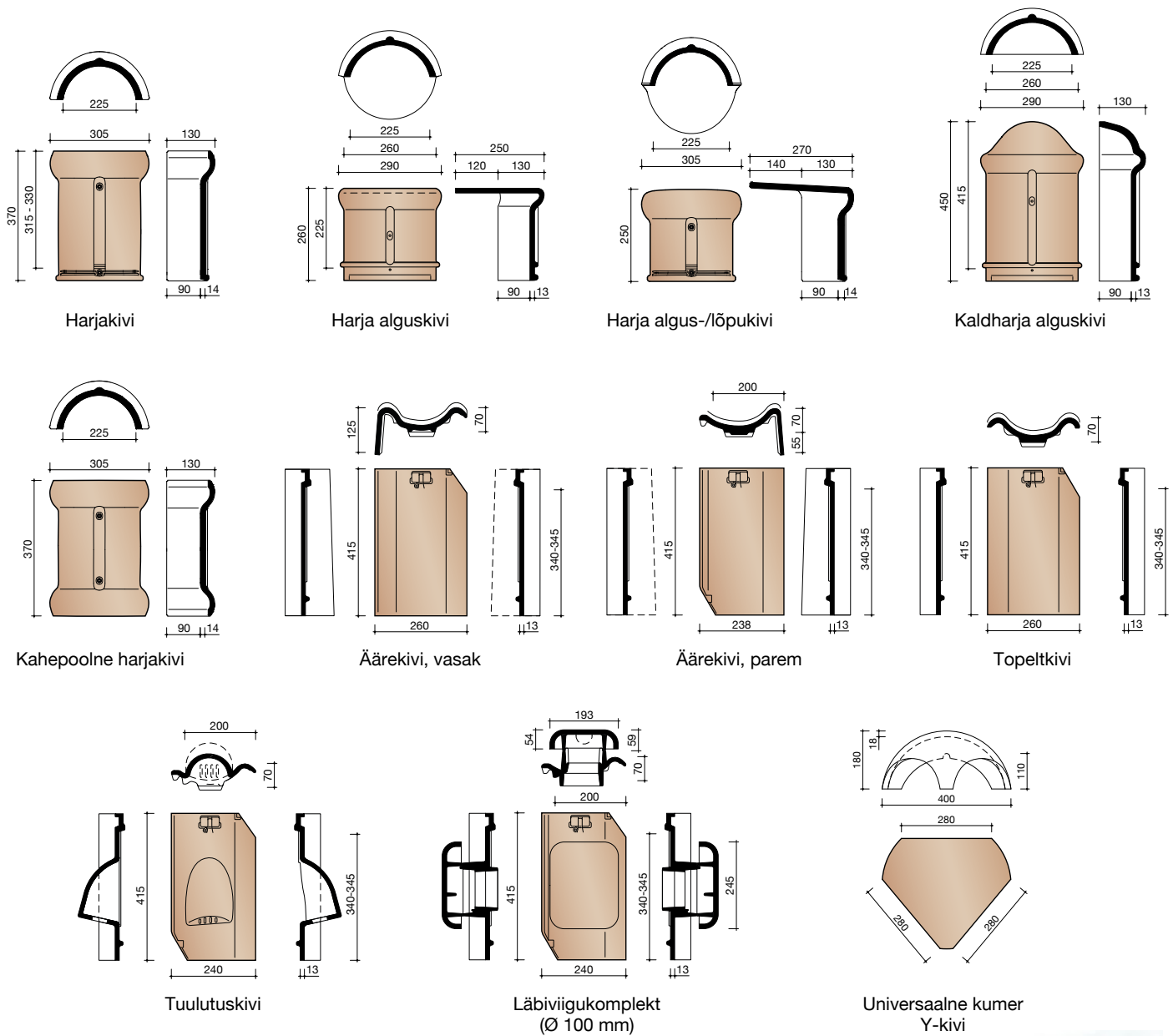
TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	14,5-14,7
Roovisamm (cm)	34,0-34,5
Kattev laius (cm)	20
Mõõtmed (cm)	41,5x24,0
Kaal (kg/tk)	2,8
Kogus alusel (tk)	240
Katusekalle alates	45°

Mõõtmete veapiir 2%



Oude Holle Sinus lisatarvikud



Figaro 11



Naturaalpunane



Punane Angoob



Pruun Anoob



Antratsiit Angoob



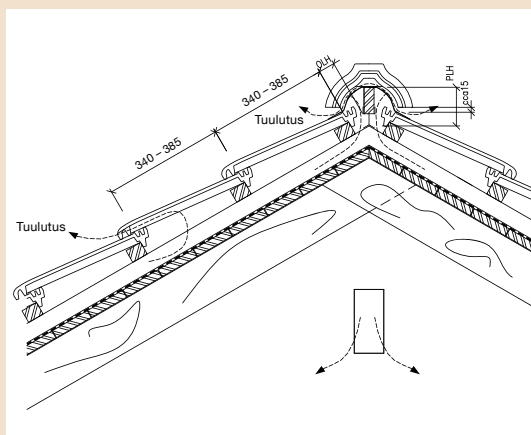
Must Glasuur

HRANICE TŠEHHI

TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	10,9-12,4
Roovisamm (cm)	34,0-38,5
Kattev laius (cm)	23,8
Mõõtmed (cm)	47,0-27,7
Kaal (kg/tk)	4,0
Kogus alusel (tk)	240
Katusekalle alates	20°

Mõõtmete veapiir 2%



Fotograaf Andreas Hafenscher

Figaro 11 lisatarvikud



Äärekivi, vasak



Äärekivi, parem



Tuulutuskivi



Poolik katusekivi



Läbiviigukomplekt



Harjakivi nr 2



Kaldharja alguskivi nr 2



Harja algusplaat nr 2



Harja lõuplaat nr 2



Universaalne kumer
Y-kivi



Universaalne kumer
X-kivi



Fotograaf Jiri Hurt

Datura



Naturaalpunane



Antiik Angoob



Kiitkivihall Angoob



Kiitkivihall Matt-glasuur



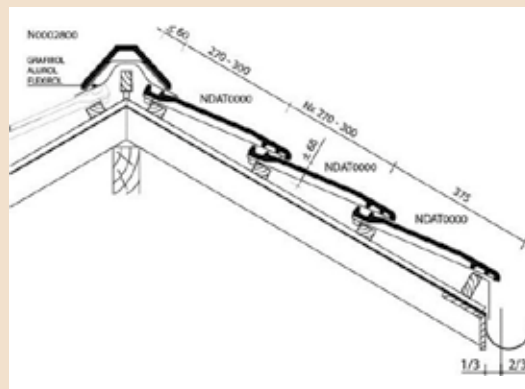
Must Matt-glasuur

DEEST HOLLAND

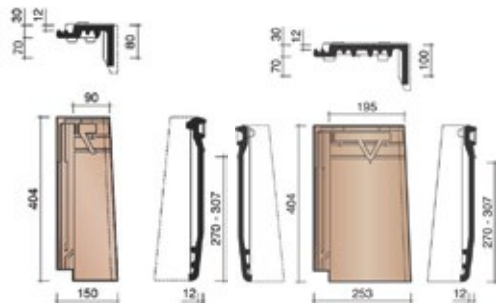
TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	15,4-17,6
Roovisamm (cm)	27,0-30,7
Kattev laius (cm)	21,1
Mõõtmed (cm)	25,1×40,4
Kaal (kg/tk)	3,1
Kogus alusel (tk)	288
Katusekalle alates	25°

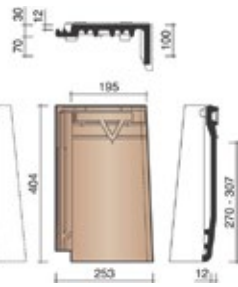
Mõõtmete veapiir 2%



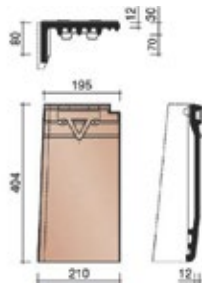
Arhitekt Eric Boddaert, Munte



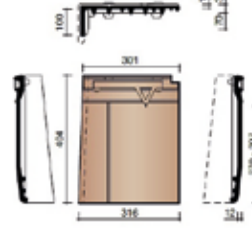
1/2 (poolik) äärekivi, parem



Äärekivi, parem



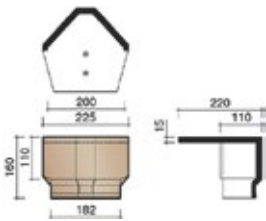
Äärekivi, vasak



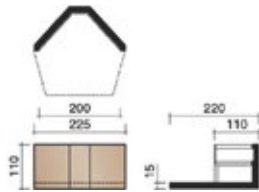
1 1/2 (poolik) äärekivi, vasak



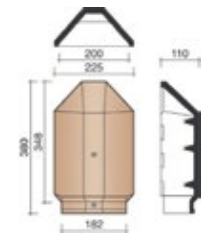
Harjakivi



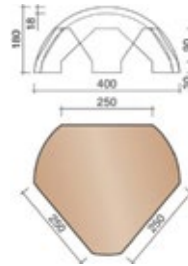
Harja alguskivi



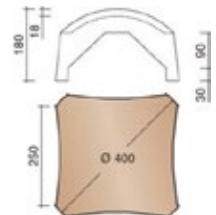
Harja lõpukivi



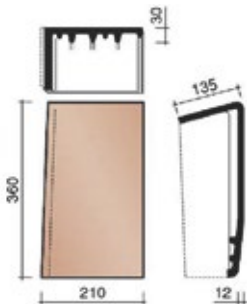
Kaldharja alguskivi



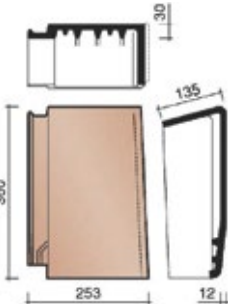
Universaalne kumer Y-kivi



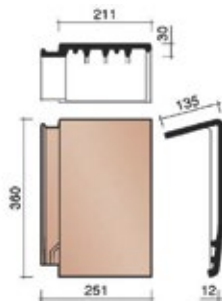
Universaalne kumer X-kivi



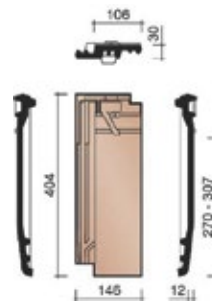
Pultharjakivi, vasak



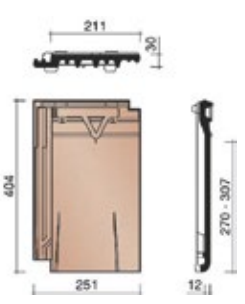
Pultharjakivi, parem



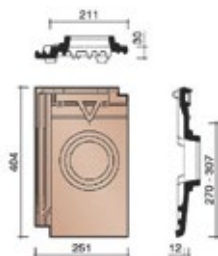
Pultharjakivi



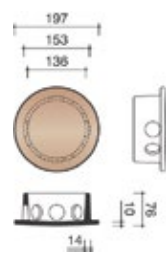
Poolik katusekivi



Tuulutuskivi



Läbiviigu kivi (Ø 100 mm)



Läbiviigu müts (Ø 100 mm)



Arhitekt: Atelier 110, Schaarbeek

Vauban



Naturaalpunane



Multiblend Angoob



Burgundy Angoob



Pruun Angoob



Kiltkivihall Angoob



Titaan-must Angoob

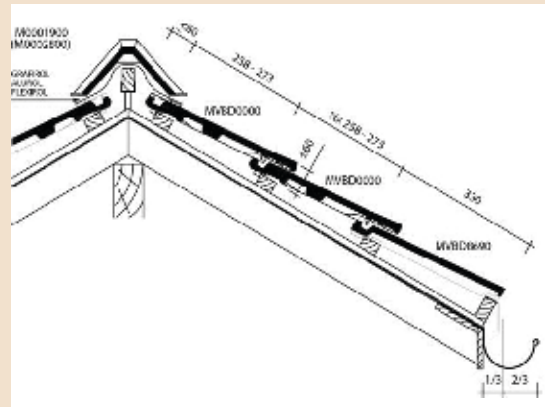
LANTENNE-VERTIERE

PRANTSUSMAA

TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	21,8-23,1
Roovisamm (cm)	25,8-27,3
Kattev laius (cm)	16,8
Mõõtmed (cm)	20,2×36,6
Kaal (kg/tk)	2,35
Kogus alusel (tk)	350
Katusekalle alates	25°

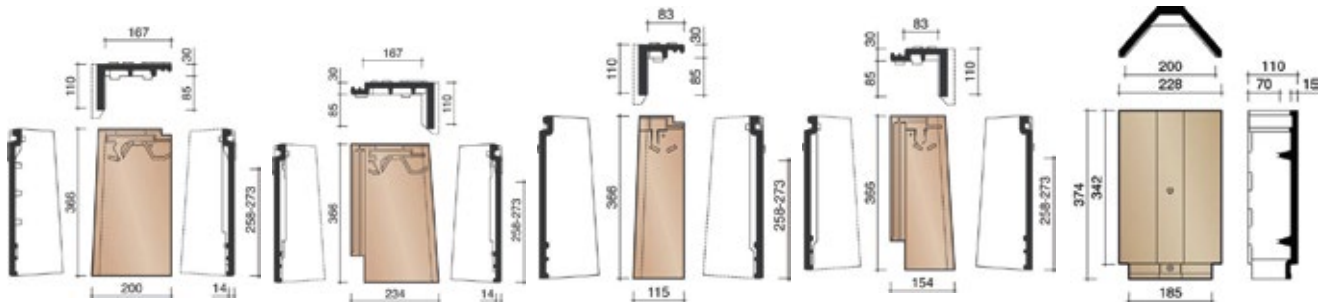
Mõõdmete veapiir 2%



Arhitekt C. Vleminckx, Antwerpen



Arhitektid Sam Architecten, Siegert Saeren & Krist Michiels, Bilzen



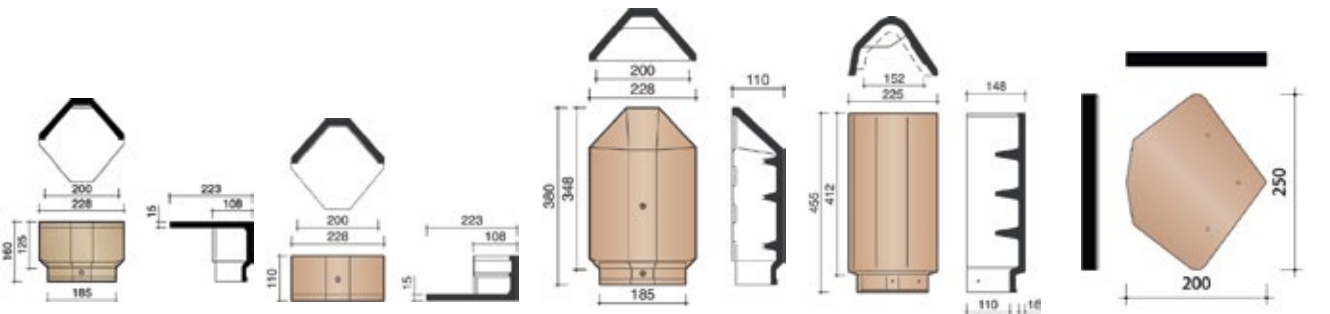
Äärekivi, vasak

Äärekivi, parem

1/2 äärekivi, vasak

1/2 äärekivi, parem

Harjakivi



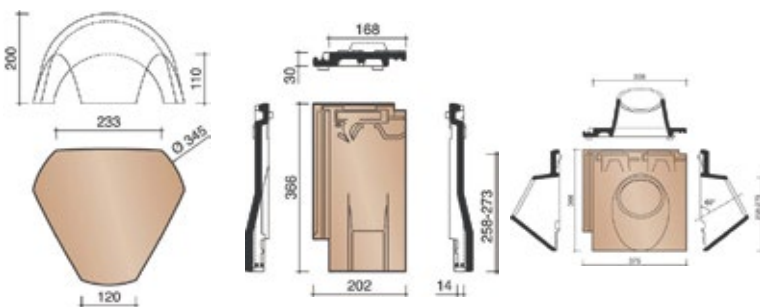
Harja alguskivi

Harja lõpukivi

Kaldharja alguskivi

Kaldharja kivi

Kaldharja algus-/lõpukate



Universaalne kumer harjakivi (Y-kujuline)

Tuulutuskivi

Läbiviigukomplekt (Ø 150 mm)



Arhitekt Deceuninck-De Bruycker, Gent

Pottelberg 301



Natuuraalpunane 600



Antiik Angoob



Amarant Angoob



Toscana Angoob



Braised Blue Angoob



Antratsiit Angoob



Kiltkivihall Glasuur



Must Glasuur



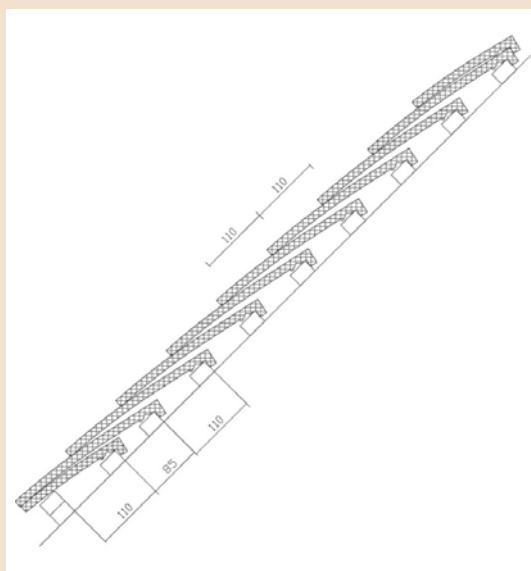
Veinipunane Glasuur

POTTELBERG BELGIA

TEHNILISED ANDMED

Kulu (tk/m ²)	54-66
Roovisamm (cm)	90-110
Kattev laius (cm)	170
Mõõtmed (cm)	27,0×17,0
Kaal (kg/tk)	1,02
Kogus alusel (tk)	896
Katusekalle alates	15°

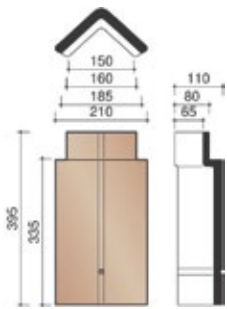
Mõõtmete veapiir 2%



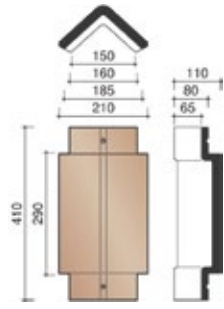
Arhitekt Arks Architecten, Aalter



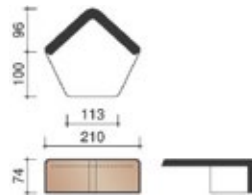
Arhitekt Vanden Eeckhoudt - Creyf Architectes, Brussel



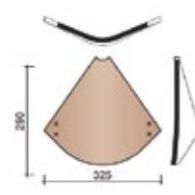
Kolmnurkne harjakivi



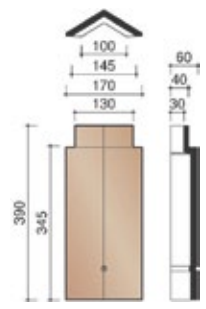
Kolmnurkne hari kahe ühenduskohaga



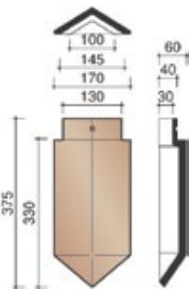
Kolmnurkse harja lõpp



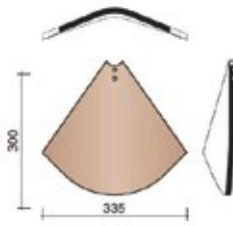
Neelukivi 40°-50°



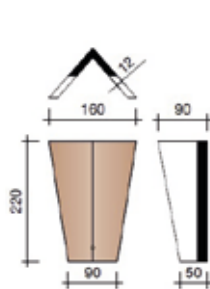
Kaldharja kivi



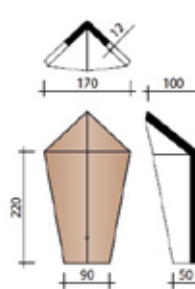
Kolmnurkne kaldharja alguskivi



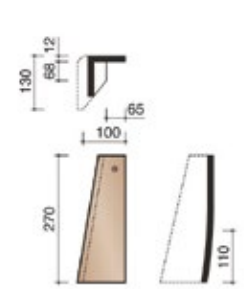
Laotud kaldharja kivi 40°-50°



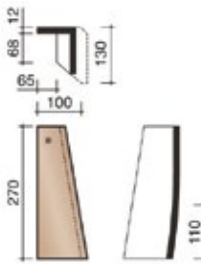
Kolmnurkne kaldharja kivi



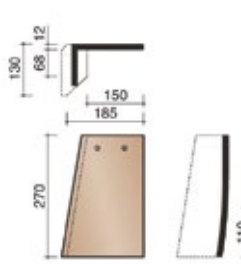
Kolmnurkne kaldharja alguskivi



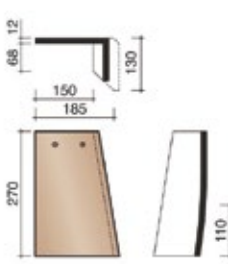
1/2 äärekivi, vasak



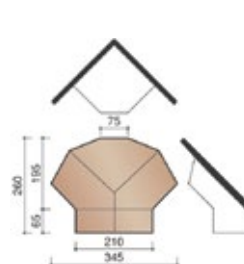
1/2 äärekivi, parem



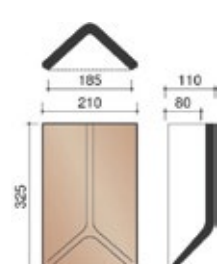
Äärekivi, vasak



Äärekivi, parem



Universaalne kumer Y-kivi

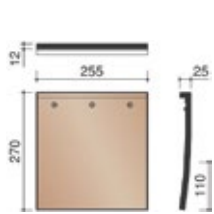


Universaalne kumer X-kivi

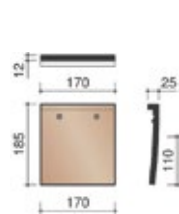


Arhitekt aNNo Architecten, Gent

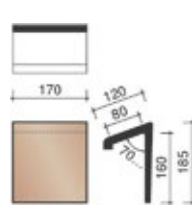
Pottelberg 301 lisatarvikud



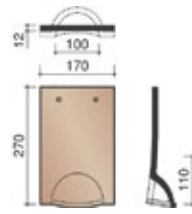
1,5 katusekivi



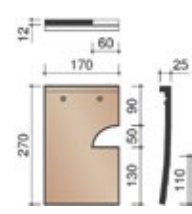
Räästa ja harja reakivi



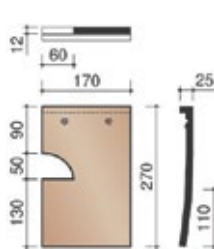
Pultharjakivi 70°



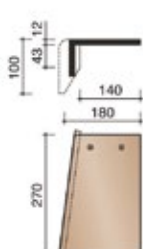
Tuulutuskivi



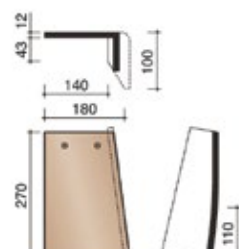
Tuulutuskivi alus, vasak



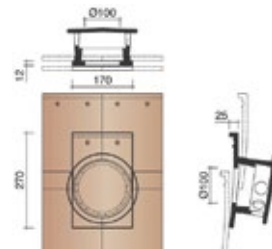
Tuulutuskivi alus, parem



Vertikaaläär, vasak



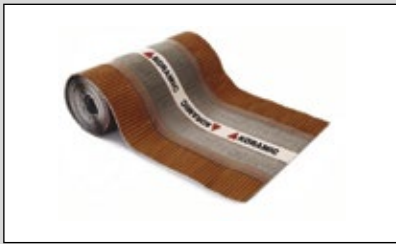
Vertikaaläär, parem



Läbiviigukomplekt



Arhitektid Tauno Aadma, Laur Pihel



Universaalne ventileeriv harjatihend
Koramic Flexi (5m rull, 300mm)



Tihenduslint *KoraFlex Standard*
(5m rull, 300mm)



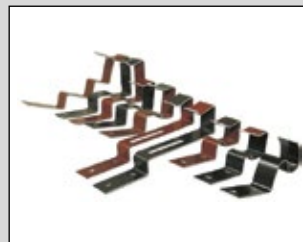
Tuulutuselemendiga
linnutõke



Universaalne/löödav
katuseharja klotsihoidik



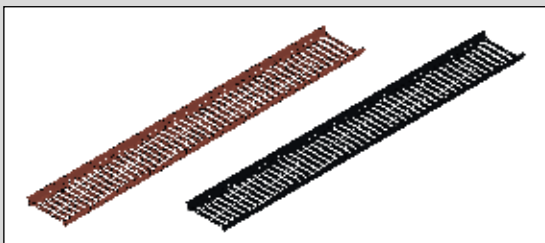
Reaktivihoidik



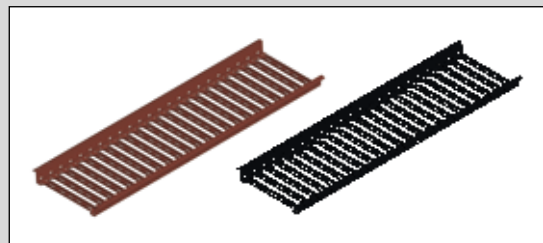
Harja ja kumera harja
kivihoidik



Tsingitud lumelõikur



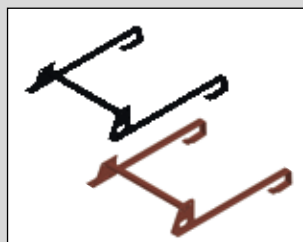
Käigusild
2,92m



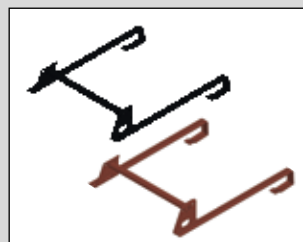
Käigusild
1,4m



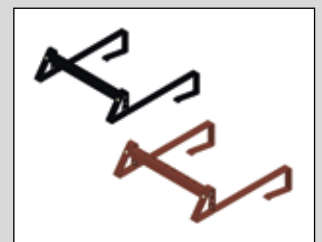
Käigusilla kanduri vaheplaat
universaalne 350



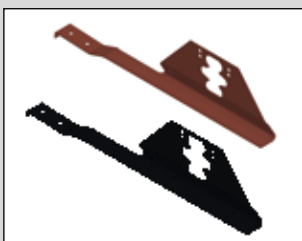
Katuseaste
460mm



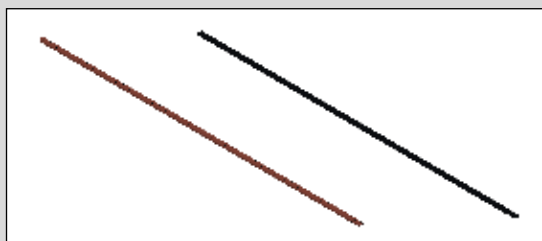
Katuseaste
420mm



Katuseaste universaalne
320mm



Lumetõkkekandur
universaalne



Lumetõkktor OCA
3m

- Kohustuslik on kasutada räästa-tuulutusprofiili.
- Kohustuslik on kasutada deklareeritud roovisammu vahemikku.
- Soovituslik neelupõhja laius on 250-300 mm; telliste üleulatus juht-roovist (neelu juhtlatist) soovitavalt 20-30 mm.
- Soovituslik on laduda tellised katusele segamini kolmelt-neljalt aluselt.
- Kõiki tihendeid tuleb kasutada selleks ettenähtud kohtades.
- Katusetelliste lõikamine ei tohi toimuda katusel.
- Kui katusekalle on soovituslikust kaldest madalam, konsulteerige palun meie müügiesindajatega.
- Katust tuleb hooldada iga 5-10 aasta järel. Olenevalt ümbritsevast loodusest võib neelude puhastamine olla vajalik igal kevadel.



Foto: Aivar Remmet



Foto: Henry Vürst

Parima ülevaate meie tootevalikust saate külastades meie Tallinna näidistesaaali, aadressil Peterburi tee 46.



Toodete kvaliteet vastab standardi EVS-EN 1304:2013 nõuetele.

Wienerberger AS

Kordoni 1
Aseri 43401, Eesti

Tel +372 334 2130
Faks +372 334 2131
aseri@wienerberger.com
www.wienerberger.ee

Näidistesaal ja lisainfo:

Peterburi tee 46
Tallinn 11415, Eesti

Tel +372 618 1902
Faks+372 618 1901
tallinn@wienerberger.com
www.wienerberger.ee



Wienerberger