



Aerlox

Aerlox



15% väiksem kaal, kui klassikalisel betoonkivil

BMI uus betoonisegu retsept - suurem tihedus ja tugevus

Protector pinnakate pärsib sambla teket

Katusekivi uuenenud profiil tekitab õhema ja solidsema väljanägemise

Uus kivi nina lahendus tagab vihmavee kiire mahajooksu kivil ning tekkiva niiskuse kiire kuivamise nina piirkonnas.

AERLOX kivi on saadaval järgmistes toonides:

Must

Savipunane



Tootelehe värvid võivad erineda reaalsest toote värvist.

VÄRV	LÄIKEASTE	NCS-KOOD
Must	15	S9000-N
Savipunane	15	S3560-Y60R

Aerlox

AERLOX - KERGEM, ÕHEM, SOLIIDSEM JA MINIMAALSE SAMMALDUMISEGA

Kerge kaal tänu uuele vormile ja patenteeritud betoonisegule. Lisaks on uue kivi pinnal spetsiaalne polümeerne Protector kaitsekiht (sama, mis Est-Stein Protectoril). See hoolitseb, et katusekivi välimus säiliks pikalt värskena, tagades vastupidavuse UV-kiirgusele ning hoides ära sambla teket katusele.



TOOTEINFO

Pikkus ¹ :	420 mm	
Laius:	330 mm	
Kattev laius:	n. 298 mm	
Roovitise samm:	14-18°	320-350 mm
	>18°	320-375 mm
Profili kõrgus:	55 mm	
Kulu eri kalletel:	≥18°	ca. 9,5 tk/m ²
	14°	ca. 10,2 tk/m ²

1) Pikkus millimeetrites võib olla standardi EN 490:2011 järgselt vahemikus ± 1 %

PAKEND

Kivi kaal:	3,6 kg/tk, 36,7 kg/m ²
Kive pakendis:	Must 6 tk / Savipunane 4 tk
Paki kaal:	21,6 kg / 14,4 kg
Kive alusel:	252 tk
Minimaalne ostukogus:	tk
Aluse tüüpi:	EUR tootja tähistusega
Aluse kaal:	ca 925 kg (koos aluse kaaluga)
Pakend:	Termokahanev kilepakend
Min. katusekalle:	≥1:4 (14°), kalletel alla 18° soovitame kasutada distanttsliistu tihendit Sealroll ja aluskatet Divorol TOP RU

Aerlox

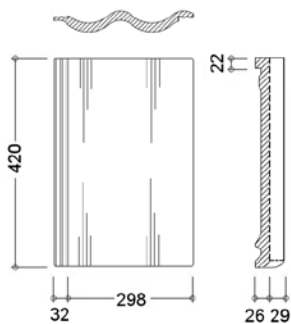
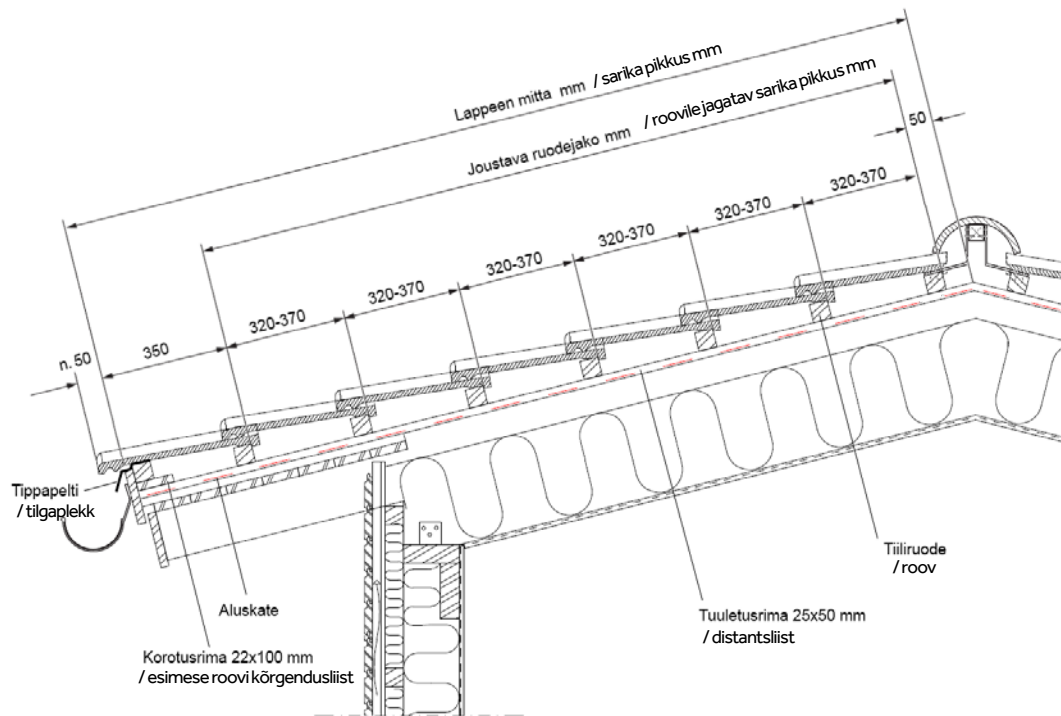
ERIKIVIDE VALIK	Kasutus	Pikkus mm	Laius mm	Kattev pikkus mm	Pakend	Kulu
Harjakivi	Kivi kasutamiseks horisontaalsetel- ja kaldharjadel.	420	260/225	ca 335	Üksikult, 120 tk/alus	3 tk/jm
Harja algus	Horisontaalse harja algus	420	260/220	ca 300	Üksikult	1 tk/harjale
Harja lõpp	Horisontaalse harja lõpp	-	-	-	Üksikult	1 tk/harjale
Äärekivi	Katuse vasaku ja parema ääre lõppviimistluse kivi	420	160/145	ca 350	Üksikult, 60 tk/aluslava	3 kpl/m
Kaldharja algus	Kaldharjade alustamise kivi	395	235/210	ca 300	Üksikult	1 tk/harjale
Y-kivi	Y-liidete vormistamise kivi	-	-	-	Üksikult	1 tk/liitele
T-kivi	T-liidete vormistamise kivi	-	-	-	Üksikult	1 tk/liitele

PAIGALDUSEST:							
Kivide kinnitamine:	Roostevabast terasest tööristavaba Easy clip-klamber või lööklamber. Kinnitus külgsoneel						
Harjakivide kinnitus:	Alumiiniumist harjaklamber + kruvi (min. keskonnaklass C3)						
Miimumkalle:	≥ 1:4 (14°) kalletel alla 18° soovitame kasutada distantssliistu tihendit Sealroll ja aluskatet Divorol TOP RU						
Maksimaalne kalle:	90°						
C-mõõt², kun katuse kalle on 14°:	50 mm						
Distantssliist:	Min. 25x50 mm						
Roovitus:	<table border="0"> <tr> <td>Sarika samm max 600</td> <td>Min. 45x45mm</td> </tr> <tr> <td>Sarika samm max 900</td> <td>Min. 50x50 mm</td> </tr> <tr> <td>Sarika samm max 1200</td> <td>Min. 50x75 mm</td> </tr> </table> <p>NB! Lubatud ka teised läbimõõdud, kui mõõt kooskõlastatakse eelnevalt projekteerijaga</p>	Sarika samm max 600	Min. 45x45mm	Sarika samm max 900	Min. 50x50 mm	Sarika samm max 1200	Min. 50x75 mm
Sarika samm max 600	Min. 45x45mm						
Sarika samm max 900	Min. 50x50 mm						
Sarika samm max 1200	Min. 50x75 mm						
Linnutõke:	Soovitav kasutada alumisel räästa roovil (5 m/rullis)						

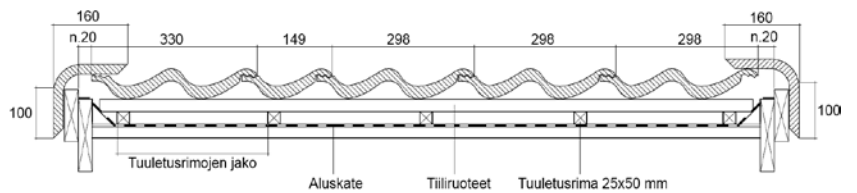
Vaata ka meie paigaldusjuhendit kodulehel monier.ee . Kõik tootelehel käsitletud info on üldiseks infoks lõplikud lahendused kinnitatakse objektil.

2) C-mõõt on harjalati kaugus ülemisest roovist

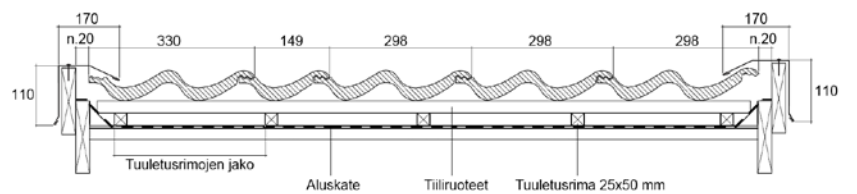
Aerlox



Päätüreunatiilet:
/lahendus
äärekiviga



Päätürästaspeilit:
/lahendus
ääreplekiga



STANDARDID (kivide testimine standardite EN 490-491 alusel):

Pikkus ja laius:	EN 491	Veepidavus:	EN 491
		Mehhaaniline vastupanu:	EN 491
Viimistlusvead:	EN 490	Külmakindlus (B-tüüp):	EN 491



BMI Eesti OÜ

Tallinn, Laki 6, 10621

+372 6 275 560

Tartu, Riia 140c, 50014

+3727390261

katus@bmigroup.com

monier.ee