

Konstruksioonitüübid

VS-1-REK

$U = 0,15 (W/m^2K)$

Siseviimistlus	
Olemasolev silikaattellis (0,79 W/mK)	120 mm
Linaluu täidis (0,065 W/mK)	120 mm
Ol.olev silikaattellis (0,79 W/mK)	120 mm
EPS 60 Silver (0,032 W/mK)	150 mm
Dekoratiivkrohv	

VS-2-REK

$U = 0,13 (W/m^2K)$

Siseviimistlus	
Mineraalvill	50 mm
Olemasolev silikaattellis (0,79 W/mK)	120 mm
Linaluu täidis (0,065 W/mK)	120 mm
Ol.olev silikaattellis (0,79 W/mK)	120 mm
EPS 60 Silver (0,032 W/mK)	150 mm
Dekoratiivkrohv	

VS-3-UUS

$U = 0,18 (W/m^2K)$

Distsantsliistudel siseviimistlus	
Õhu- ja aurutõke, ühenduskohad teibitud	
Mineraalvill/karkassipost	200 mm
Tuuletõkkeplaat	30 mm
Roovid/tuulutusvahe	30 mm
Krohvi alusplaat, nt kiudtsement PermaBase	12.5 mm
Dekoratiivkrohv	

VL-1-REK

Puitparkett	20 mm
Betoonplaat vesipõrandaküttega	60 mm
Olemasolev valubeton	140 mm

KL-1-REK

$U = 0,10 (W/m^2K)$

Bituumenkate, 2 kihti	
Niiskuskindel vineer	18 mm
Puistevill, kaldulõigatud talad	100-320 mm
Puistevill, ol. talad/lisatalad	200 mm
Õhu- ja aurutõke	
Distsantsliistudel siseviimistlus	

KL-2-UUS

$U = 0,11 (W/m^2K)$



Terrassilaud	20 mm
Roovitus, tuulutusvahe	40 mm
Kandurid, tuulutusvahe	
SBS kate	
Niiskuskindel vineer	18 mm
Puistevill, kaldu lõigatud roovitus	30-130 mm
Roovitus, mineraalvill	50 mm
Puistevill, puittalad	200 mm
Kingspan Thermo TW56 kipsplaadiga	40 mm
Siseviimistlus	

PP-1-UUS

$U = 0,15 (W/m^2K)$

Põrandakate	
Betoonplaat vesipõrandaküttega	80 mm
Hüdroisolatsioon	
XPS	200 mm
Tihendatud killustik	200 mm
Pinnase täide (vajadusel)	

Hoonepiirde lisasoojustatakse nii, et oleks välditud külmasillad ($fR_{si} \geq 0,8$; aken-välissein liitumisel $fR_{si} \geq 0,7$)

 Uued konstruktsioonid
 Olemasolevad konstruktsioonid

MÄRKUSED:

- Kõik mõõdud kontrollida kohapeal
- Materjalid täpsustada enne tellimist projekteerija ja ehitajaga
- Projektis esinevate vastuolude korral pöörduda projekteerija poole
- Käesolev joonis on osa terviklikust projektist ning tuleb käsitleda koos projekti muude osadega

Ehitusobjekti nimi		Töö nr
REKONSTRUEERIMISPROJEKT		T25086
Kuupäev		9/17/2025
Address		Katastri nr
Tartu linn		
Vastutav spetsialist	Tellija	Projekti staadium
		EELPROJEKT
Projekti koostaja	Joonis	Möötkava
	LÕIGE 3-3	1:100
		Joonise nr
		AR-6-03