



PÖRAND PP1			
Põrand pinnasel			
+			
1	PÖRANDAVIIMISTLUS	vastavalt SK osale	0-20 mm
2	KANDEPLAAT	fiberbetoonplaat	80 mm
3	SOOJUSTUS	EPS 80	100 mm
4	TÄIDE	Liiv (vt EK osa)	-
-			
VAHELAGI VL1			
Korterite vaheline lagi			
+			
1	PÖRANDAVIIMISTLUS	vastavalt SK osale	10-20 mm
2	PEALEVALU	fiberbetoonplaat	>50 mm
3	SOOJUSTUS	mineralkvili ISOVER FLO või analoog	50 mm
4	KANDEPLAAT	rtb sõnspaneel	220 (265) mm
5	LAEVIMISTLUS	vastavalt SK osale	-
+			
VAHELAGI VL2			
Korterite ja keldri vahel			
+			
1	PÖRANDAVIIMISTLUS	vastavalt SK osale	10-20 mm
2	PEALEVALU	fiberbetoonplaat	>50 mm
3	SOOJUSTUS	EPS 80	100 mm
4	KANDEPLAAT	rtb sõnspaneel	220 (265) mm
5	LAEVIMISTLUS	vastavalt SK osale	-
+			
VAHELAGI VL3			
Korterite ja garaaži vahel			
+			
1	PÖRANDAVIIMISTLUS	vastavalt SK osale	10-20 mm
2	PEALEVALU	fiberbetoonplaat	>50 mm
3	SOOJUSTUS	EPS 80	100 mm
4	KANDEPLAAT	rtb sõnspaneel	265 mm
5	SOOJUSTUS	EPS 80	50 mm
6	KATTEKIHT	krohvi	5 mm
7	LAEVIMISTLUS	vastavalt SK osale	-
+			
KATUSLAGI KL1			
Korterite katuslagi			
-			
1	KATUSEKATE	kahekihiline bitumeen-rullmaterjal	-
2	SOOJUSTUS	tuulutussoontega villaplaat ISOVER OL-TOP või analoog	30 mm
3	SOOJUSTUS	mineralkvillilaat ISOVER OL-P	300 mm
4	KANDEPLAAT	rtb sõnspaneel	220 (265) mm
5	LAEVIMISTLUS	vastavalt SK osale	-
+			
KATUSLAGI KL2			
Trepikoja katuslagi			
-			
1	KATUSEKATE	kahekihiline bitumeen-rullmaterjal	-
2	SOOJUSTUS	tuulutussoontega villaplaat ISOVER OL-TOP või analoog	30 mm
3	SOOJUSTUS	mineralkvillilaat ISOVER OL-P	100 mm
4	ALUSKIHT	perforeeritud vineer	20 mm
5	KANDEKIHT	liimpuitlaid (vt EK osa), vahel mineralkvill	200 mm
6	AURUTÖKE	-	-
7	ROOV	terasroov	42 mm
8	EHITUSPLAADIID	tulekindel kipsplaat	2 x 12,5 mm
9	LAEVIMISTLUS	vastavalt SK osale	-
+			

TULETÕKKEPIIRID:

----- EI60

Tuletõkketarindites paiknevate avade tulepüsisuvus on üldjuhul pool tarindi tulepüsisuvusest.

ÜLDMÄRKUSED:

- Hoone suhtelisele kõrgusele ±0.00 vastab absoluutkõrgusmärk +49.68.

Töö nimetus:	Tüüpkortermaja, Kummeli 10a		
Objekti aadress:	Kummeli 10a, Tartu linn		
Joonis:	Lõige 2		
Autord:	Mattias Agabus		
Arhitekt:	Meelis Vanker		
Projektant:	Mattias Agabus		
Joonise nr:	EP_AR-6-22		
Kuupäev/Mõõtka:	2016/08/22	As indicated	A3 (420 x 297)
Töö nr/Saadum:	2015_K10a	EP	
Vastutav spetsialist:	Mattias Agabus		
Alkiri:			