

Tähis	SU-62	SU-63	SU-64	SU-65	SU-66
Kogus	2	2	2	1	1
Plaanivaade					
Ava mõõt, mm	2,000×3,200	900×2,300	1,400×2,900	1,360×2,900	900×2,900
Vaade väljast					
Käeliskus	R	L	R	R	L
Leng	Alumiinium, ülakandesiinil RAL9010	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Valge RAL 9010	Valge RAL 9010
Ukseleht	MDF	Puitkiudplaat	Puitkiudplaat	Teras	Teras
Viimistlus seest	Valge RAL 9010	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Pulbervärvitud RAL9010, matt	Pulbervärvitud RAL9010, matt
Viimistlus väljast	Valge RAL 9010	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Pulbervärvitud RAL9010, matt	Pulbervärvitud RAL9010, matt
Klaas	-	Lamineeritud kirkas klaas	Lamineeritud kirkas klaas	Lamineeritud kirkas klaas	Lamineeritud kirkas klaas
Käepide	Süvistatav käepide, ristkülik 120x40mm, rstv	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile
Sulgur	-	-	-	ASSA ABLOY DC700-CO	ASSA ABLOY DC700
Lävepakk	Alasiinita lahendus	RST katteplekiga. Lävepaku kõrgus max 20mm lõplikust põrandapinnast	RST katteplekiga. Lävepaku kõrgus max 20mm lõplikust põrandapinnast	RST katteplekiga. Lävepaku kõrgus max 20mm lõplikust põrandapinnast	RST katteplekiga. Lävepaku kõrgus max 20mm lõplikust põrandapinnast
Ukseliist	Liistuta	10x50mm spoonitud ukseliist	10x50mm spoonitud ukseliist	Liistuta	Standard nurgaliist
Tootja	Emero Wall	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas	Forster	Forster
Mudel	Type 80	Nordic 1a	Nordic 1a	EI30 Fuego Light	EI60 Fuego Light
Helipidavus R'w	48 dB	-	30 dB	30 dB	30 dB
Tulekindlus	-	-	-	EI30	EI60
Märkused	MÄRKUSED				

- Uuema kuupäevaga joonis tühistab varasema.
- Vastuolude ilmnemisel teavitada koheselt arhitekti!
- Sanitaartehnika tooted ja tähised vt. WC-de ja pesuruumide plaanidelt.
- Akendele on planeeritud ruloo-tüüpi aknakatted vastavalt akna mõõdule.
- Rulood paigaldatakse akna pinnale.
- Kõikide materjalide ja konstruktsioonide käsitlemisel lähtuda paigaldusjuhenditest.
- Kasutatavad materjalid peavad vastama Eesti vabariigis kehtestatud tervisekaitse nõuetele.
- Kõikide toodete ja viimistlusmaterjalide näidised kooskõlastada arhitektiga.
- Kõik muudatused kooskõlastada arhitektiga.
- Joonist vaadata koos kõikide asjakohaste spetsifikatsioonidega.
- Tooteid võib asendada samaväärsega. Asendused kooskõlastada Tellija ja Arhitektiga.

Kaust

arhitektuur

Joonis:	SISEUSTE SPETSIFIKATSIOON	Mõõt:	Nr:	SA-8-15	
Projekt:	TISKRE KOOL JA LASTEAE	Töö nr:	21144	Stadium:	TP
Aadress:	Liiva tee 53 Harku vald	Väljaanne:	V01	Kpv:	08/10/2024
Tellij:	Harku Vallavalitsus	Vastutav spetsialist:	Kaur Talpsep		
Arhitekt:	L.Eltermaa, K.Aasvee, K.Talpsep, E.Roos, A.-G.Konsap, T.Kapsta	Projekti juht:	Lauri Eltermaa		