

Tähis	SU-09.1	SU-10	SU-11	SU-11.1	SU-12	SU-12	SU-14	SU-15
Kogus	23	1	1	2	6	6	1	1
Plaanivaade								
Ava mõõt, mm	700×2,300	800×2,300	800×2,300	800×2,300	800×2,300	800×2,300	900×2,300	900×2,300
Vaade väljast								
Käelisus	R	L	R	L	L	R	L	L
Leng	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Sõrmjätkatud liimpuit, värvitud valge RAL9010	Sõrmjätkatud liimpuit, värvitud valge RAL9010	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga
Ukseleht	Puitkiudplaat	Puitkiudplaat	Puitkiudplaat	Puitkiudplaat	Puitkiudplaat	Puitkiudplaat	Puitkiudplaat	Puitkiudplaat
Viimistlus seest	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Värvitud valge, RAL9010	Värvitud valge, RAL9010	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.
Viimistlus väljast	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Värvitud valge, RAL9010	Värvitud valge, RAL9010	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.	Kaetud tammespooniga: Euroopa tamm, radiaalne, segaliide. Viimistlus läbipaistev mattlakk.
Klaas	-	-	-	-	-	-	-	-
Käepide	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile
Sulgur	-	ASSA ABLOY DC700	-	-	-	-	ASSA ABLOY DC700	ASSA ABLOY DC700
Lävepakk	Siirdeõhupilu ukse all 10mm	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	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	10x50mm spoonitud ukseliist	10x50mm spoonitud ukseliist	10x50mm spoonitud ukseliist	10x50mm spoonitud ukseliist	10x50mm ukseliist, ukse tooni	10x50mm ukseliist, ukse tooni	10x50mm spoonitud ukseliist	10x50mm spoonitud ukseliist
Tootja	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas
Mudel	Nordic	Nordic	Nordic	Nordic	Fancy F	Fancy F	Nordic	Nordic
Helipidavus R'w	-	-	-	-	40 dB	40 dB	-	35 dB
Tulekindlus	-	EI30	-	-	-	-	EI30	EI30
Märkused	Niiskuskindel uks				Niiskuskindel uks			

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.

KAUSS
arhitektuur

Joonis:	SISEUSTE SPETSIFIKATSIOON	Mõõt:	Nr:	SA-8-04	
Projekt:	TISKRE KOOL JA LASTEAED	Töö nr:	21144	Stadium:	TP
Aadress:	Liiva tee 53 Harku vald	Väljaanne:	V01	Kpv:	08/10/2024
Tellijaja:	Harku Vallavalitsus	Vastutav spetsialist:	Kaur Talpsep		
Arhitekt:	L.Eltermaa, K.Aasvee, K.Talpsep, E.Roos, A.-G.Konsap, T.Kapsta	Projekti juht:	Lauri Eltermaa		

Niine 11, 10414, Tallinn | tel. (+372) 52 57 818 | info@kauss.ee | Kauss Arhitektuur OÜ | MTR:EEP000203 | Muinsusk. EMU000088 |