

Tähis	SU-25	SU-25.1	SU-25.1	SU-26	SU-27	SU-28	SU-29
Kogus	1	1	2	1	1	1	1
Plaanivaade							
Ava mõõt, mm	900×2,300	900×2,300	900×2,300	900×1,950	1,100×2,300	1,000×2,300	1,000×2,300
Vaade väljast							
Käeliskus	R	L	R	L	L	L	R
Leng	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Sõrmjätkatud liimpuit, kaetud tammespooniga	Lengilaiendiga, kaetud tammespooniga.
Ukseleht	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.	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.
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.	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.
Klaas	-	-	-	-	-	-	-
Käepide	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Vastavalt lukustusprojektile	Diamantek Classic K2-250/25, rstv
Sulgur	-	-	-	-	-	-	-
Lävepakk	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 spoonitud ukseliist	10x50mm spoonitud ukseliist	10x50mm spoonitud ukseliist
Tootja	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas	Haapsalu uksetehas
Mudel	Nordic	Nordic	Nordic	Nordic	Nordic	Nordic	-
Helipidavus R'w	-	-	-	-	-	-	-
Tulekindlus	-	-	-	-	-	-	-
Märkused		Niiskuskindel uks	Niiskuskindel uks	180 kraadi avatav. Niiskuskindel uks.	Niiskuskindel uks	Niiskuskindel uks	Niiskuskindel inva WC uks, siini kate kaetud tammespooniga. Ukse siseküljel horisontaalselt paigaldatud lisakäepide Diamantek Classic K2-250/25

- 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-8-07	
Projekt:	TISKRE KOOL JA LASTEAD		Töö nr:	21144	Staadium:	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		Projektitjuht:		Lauri Eltermaa	