



tähis	U5P
tüüp	tugevdatud, sile puidust manteluks, paksus 52mm
arv	3
ava mõõdud (hxb)mm	2300x1000
avanevus	parempoolne
tulepüsivus	-
helipidavus	R'w=35dB
useleng	42x92mm, sõrmlapitud liimpuit, pruun TPE tihend
ukse viimistlus	horisontaalse puidusüü asetusega naturaalne lakitud tammespoon
ukselehekaitse	-
lävepakk	tammepuidust, h<20mm
hinged	tootekeskised, roostevaba teras
link	Abloy 3-19/002 RT (tugevdatud vedruga, 40-60mm uksele)
lukk	ASSA sarjastatud
sulgur	liugveovarrega sulgur
märkused	

- eskiis vaatega avanemise poolt, eskiisil olev ukse link on illustreeriv
- Tootja poolt tagada uste konstruktiivne tugevus ja vastupidavus eksploatatsioonis
- lengide mõõdud määrab Tootja müüriavade järgi, avatäited paigaldada vastavalt Tootja paigaldusjuhendile
  - avatäidete arvud ja mõõdud kontrollida ja täpsustada reaalsete ehituslike avade järgi kohapea
  - hankija ei kompenseeri mõõtude erinevusest tingitud uste ja paigaldustööde hinna muutust
- uksetarvikud (nt. lukuraam, vasturaud, südamik, tarvikud) - ASSA, täpsustada Tellijaga täiendavalt üle, vajadusel tellida lukustusspetsifikatsioon
- kõigi siseuste puhul paigaldatakse seinale lingi kohale löögikaitseks valge seinale kruvitav plastmassnupp
- kohtades, kus uks ei avane seina vastu, põrandasse paigaldada kummitapp (nt uksestopper ASSA 440)

muut.	arv	muudatuse kirjeldus	kuupäev	allkiri
			töö nr staadium kuupäev fail mõõtkaava joonise nr muut	02/2016 PP 04.03.2016 Tamme_PP A.4 1:20 A_4.08
joonis objekt aadress tellija projekti juht arhitekt			SISEUKS U5P TARTU TAMME KOOLI REKONSTRUEERIMISE II ETAPP TAMME PUIESTEE 24A, TAMMELINN, TARTU LV LINNAVARADE OSAKOND ALAR PEEDO JELENA BELJAJEVA	
EP10385231-0001 Kvaliteedi juhtimissüsteem ISO 9001 Sõbra 54 Tartu 50106 Eesti tel 733 3170 info@rtgprojekt.ee www.rtgprojekt.ee				