



tähis	U10P
tüüp	tugevdatud, sile puidust manteluks, paksus 52mm
arv	1
ava mõõdud (hxb)mm	210x900
avanevus	parempoolne
tulepüsivus	-
helipidavus	R _w =40dB
useleng	42x92mm, sõrmlapitud liimpuit, pruun TPE tihend
ukse viimistlus	horisontaalse puidusüü asetusega naturaalne lakitud tammespoon
ukselehekaitse	-
lävepakk	tammepuidust, h<20mm
hinged	tootekesksed, 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
			joonis SISEUKS U10P objekt TARTU TAMME KOOLI REKONSTRUEERIMISE II ETAPP aadress TAMME PUIESTEE 24A, TAMMELINN, TARTU tellija LV LINNAVARADE OSAKOND projekti juht ALAR PEEDO arhitekt JELENA BELJAJEVA	töö nr 02/2016 staadium PP kuupäev 04.03.2016 fail Tamme_PP A.4 mõõtkaava 1:20 joonise nr A_4.17
EP10385231-0001 Kvaliteedi juhtimissüsteem ISO 9001 Sõbra 54 Tartu 50106 Eesti tel 733 3170 info@rtgprojekt.ee www.rtgprojekt.ee			muut	