

**MATRJALID:**

AVATUD RIIULID, NÄHTAVAD KÜLJED JA SAHTLIPANEELID - Lamineeritud mööbliplaat 16/20mm, ABS kant laminaadi tooni. Laminaat Polyrey G079, FA.
PEIDUS KARKASS - Valge melamiin

TARVIKUD:

LED - valgusriba alumiiniumprofiilis (Alu), opaalkattega, 3000K. Täppe ei tohi jääda.

NAGI - Zone Denmark A-Hook, valge

KAPINUPUD - Impeka Home 1906 valge AL7 26mm

MÄRKUSED

- Mõõdud kontrollida kohapeal.
- Uuema kuupäevaga joonis tühistab varasema.
- Enne lõplikku tootmist esitada arhitektidele viimistluse näidised.
- Mööblitootja teeb tööjoonised, koostab vajadusel tugemusarvutused ja kooskõlastab lahendused sisearhitektiga (Kauss Arhitektuur).
- Joonist vaadata koos kõikide asjakohaste spetsifikatsioonidega.
- Veevõtupunkt juures olev mööblikarkass ja alasokkel peavad olema niiskuskindlad.
- Materjalpakustuse tolerants +/- 3mm vastavalt tootja koostatud tugemusarvutuste tulemustele.
- Mööbli puitosad ühendada eelkõige liimitud puurtapp-, keel- või kruviliidetega. Nähtavale jäävad kruvi- või nurkraudkinnitused ei ole lubatud.
- Ühte komplekti kuuluvate mööbliesemete välimus on ühtlane. Ei tohi olla üldmuljet rikkuivaid värvierinevusi.
- Mööbli naaberuste vaheline pilu peab olema ühtlase laiusega, uksera üla- või alaservas ei tohi olla astmelisust. Naaberüksed peavad olema ühes pinnas.
- Kõik sahtlid ja uksehinged pehmelt sulguvad.
- Reguleeritava kõrgusega riulite toestus selline, et koormatud riul ei libiseks toelt, riulite reguleeritavuse samm 50 mm.
- Kui riuli sildeava on üle 600mm, peab karkassi materjal olema vineer, ribiplaat või muu vastupidav materjal.
- Servaliistudeta MDF-plaadi servad ja ääred tuleb hoolikalt lihvida ja viimistlusele peab eelnema täiendav kruntimine.
- Läbivalt kasutada sama partii spooni.
- Erimööblis kasutatavad santehnikka, sanfurnituur ja muud tarvikud kuuluvad erimööbli töömahtu.

KAUSS
arhitektuur

Joonis:	LEM14 RIETUSRUUMI KAPP	Mõõt:	Nr: SA-10-62		
Projekt:	TISKRE KOOL JA LASTEAD	Töö nr:	21144	Stadium:	TP
Aadress:	Liiva tee 53 Harku vald	Väljaanne:	V01	Kpv:	08/10/2024
Tellijä:	Harku Vallavalitsus	Vastutav spetsialist:	Kaur Talpsep		
Arhitekt:	L.Eltermaa, K.Aasvee, K.Talpsep, E.Roos, A.-G.Konsap, T.Kapsta	Projekti juht:	Lauri Eltermaa		