



MATERJALID

FREESITUD MISTRIGA (UKSE)PANEELID - värvitud MDF, toon RAL9010
KESKMISED (UKSE)PANEELID - lamineeritud mööbliplaat, POLYREY toon 0111 Orgeat, ABS servakant
ALUMISED (UKSE)PANEELID - tammespooniga kaetud mööbliplaat, süü suund vertikaalne, spoonkant, viimistlus mattlak
SOKKEL - tammespooniga kaetud mööbliplaat, spoonkant, viimistlus mattlak
TÖÖPIND - lamineeritud mööbliplaat, POLYREY toon 0111 Orgeat, ABS servakant
KÕIK NÄHTAVAD KARKASSIOSAD - lamineeritud mööbliplaat, POLYREY toon 0111 Orgeat, ABS servakant
MÖÖBLIKARKASS - melamiin, laminaadi tooniga võimalikult sarnane
KARKASS - 22mmx50 saematerjal

TAHVILID

- poolmatt valge markeritahvel
- emailitud keraamilise kattega terasest pind, kaetud nii esi- kui tagakülj tagamaks võrdse pinge materjalile
- peidetud kinnitused
- tahvilpind kuivalt pühitav, lihtne puhastada, vastupidav desinfitseerivatele ainetele
- peene servalistuga, täpne profiil kooskõlastada sisearhitektiga.
- sobilik tahvilimagnetite kasutamiseks

* Vajaliku graafikaga tahvilid täpsustada tellijaga ja otsustatakse autori järelevalve käigus.

TARVIKUD

VALAMU - Teka FlexLinea RS15 34.40, 440x380 mm
SEGISTI - Hansgrohe Talis E 150 7175400
PABERIDOSAATOR - Mediclinics DT2106, valge
SEEBIDOSAATOR - DJT118
KAPINUPUD - IMPEKA, 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 tugvusarvutused ja kooskõlastab lahendused sisearhitektiga (Kauss Arhitektuur).
- Joonist vaadata koos kõikide asjakohaste spetsifikatsioonidega.
- Veevõtupunkt juures olev mööblikarkass ja alaskokel peavad olema niiskuskindlad.
- Materjalipaksuste tolerants +/- 3mm vastavalt tootja koostatud tugvusarvutuste tulemustele.
- Mööbli puitsusid ühendada eelkõige liimitud puurtapp-, keel- või kruviliidetega. Nähtavale jäävad kruvi- või nurkraudkinnitused ei ole lubatud.
- Ühte komplekti kuuluvate mööbliesemete väljumeis ühtlane. Ei tohi olla üldmuljet rikkuvaid värvierinevusi.
- Mööbli naaberuste vaheline pilu peab olema ühtlase laiusega, uksera üla- või alaservas ei tohi olla astmelisust. Naaberused peavad olema ühes pinnas.
- Kõik sahtlid ja uksehinged pehmelt sulguvad.
- Reguleeritava kõrgusega riulite toetus 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.
- Läbivalv kasutada sama partii spooni.
- Erimööblis kasutatavad sanitehnika, sanfurnituur ja muud tarvikud kuuluvad erimööbli töömahtu.

kauss

arhitektuur

| | | | | | |
|-----------|--|-----------------------|----------------|----------|------------|
| Joonis: | EM6, EM6.2 AINEKLASS | Mõõt: | Nr: | SA-10-05 | |
| Projekt: | TISKRE KOOL JA LASTEAE | Töö nr: | 21144 | Stadium: | TP |
| Address: | Liiva tee 53 Harku vald | Väljamine: | V01 | Kõrv: | 08/10/2024 |
| Tellija: | Harku Vallavalitsus | Vastutav spetsialist: | Kaur Talpsep | | |
| Arhitekt: | L. Eltermaa, K. Aasvee, K. Talpsep, E. Roos, A.-G. Konsap, T. Kapsta | Projektsuht: | Lauri Eltermaa | | |