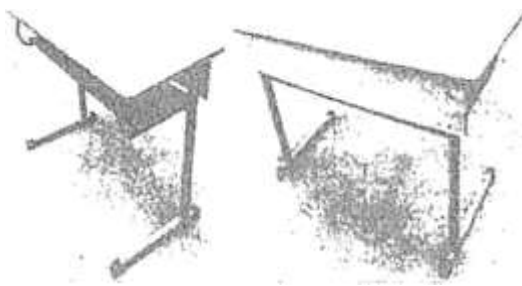


Specifikimet Teknike

Objekti: Paisje, mobileri për shkollën 9-vjeçare “Fatos Lami” (Ish-Azem Hajdari)
Zall-Mner

1;3. Tavoline nxenesi - cikli i uiet (120 x 64 x 45cm)

- cikli i larte (120 x 75 x 45cm)



- Syprina MDF e melaminuar dhe e frezuar perimetralisht, duhet te kete trashesine me te madhe ose te barabarte me 18 mm, me veshje laminate ne menyre qe te duroje gervishtje. Montimi i syprines me skeletin duhet te behet me vida te fshehta ose me percina me koke Ø4.
- Ne pjesen e poshtme te saj te jene te vendosura nje element me permasa 110x26 cm MDF e melaminuar 16mm dhe e frezuar perimetralisht, qe sherben per mbajtje te librave te nxenesve.
- Montimi i syprines me skeletin te behet me vida te fshehta.
- Ne pjesen ballore te vendoset nje element me permasa 110 x 14.5 cm me material MDF e melaminuar dhe e frezuar perimetralisht.
- Kembet vertikale duhet te jene me profil tubolar oval ku ne te dyja anet e tubit te jete i rumbullakosur, qe te japi fortesine dhe imazhin e dukshem te tavolines, me seksion jo me te vogel 50x25 mm dhe spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm. Pjesa fundore do te jete me profil tubolaroval ku ne te dyja anet i rumbullakosur jo me te vogel se 50x25mm, me spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm. Pjesa e harkut, duhet te jete me profil tubolar me seksion jo me te vogel se 20x20mm, spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm, e Iyer me boje elektrostatike ngjyre sipas kerkeses se klientit. Ne fundet e tyre te kene tapa plastike per shmangien e zhurmave te ndryshme.
- Preferohet ngjyra e metalit e zeze ose gri.

Verejtje: *Shmangiet lejohen 5% nga te dhenat qe jane vertdosur ne specifikime.*

2;4. Karrige nxenesi - cikeli i ulët (35x38x37/70 cm)

cikei i lartë - (35x38x42-45/75cm)

- Mbeshteteset dhe uleset te jene me material frezilit, i derdhur ne te gjithë trupin e ndejtjes dhe te shpines. Materiali i derdhur i frezilitit duhet te jete i

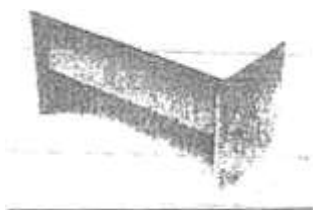
ggndrueshem kunder lageshtires dhe gervishtjeve. Ndejtsia dhe shpina te jene te harkuara (me gropa ne qendren e uleses dhe ne forme anatomike).

- Skeleti duhet te jete me profil tubolar oval ku ne te dyja anet e tubit te jete i~rrumbullakosur, qe te japi fortesine dhe imazhin e dukshem te kariges, me seksion jo me te vogel 30 x15mm dhe spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm.
- I gjithë skeleti te jete i salduar me sal dim te vazhduar me argon dhe i Iyer me boje elektrostatische, ne pjeset fundore te kete tapa plastike.



- Ndejtsia dhe shpina eshte kusht i domosdoshem per implementimin e kontrates.

5. Tavoline mesuesi (120 x 60 x 76 cm) cikli-i larte, arsimi i mesem



- Suprina te ndertohet me melamine me trashesi 25mm me rezistence te larte kunder gervishtjeve dhe njollave;
 - Permasat e suprines te jene 120x60cm.
 - Veshja perimetrare e te gjithë elementeve perberes te.saj.te jene PVC 0.8mm.
- Pjeset anesore te jene te te njejtit material me permasa 70x60cm dhe me spesor 18 mm.
 - Kembet te jene me mekanizem nivelues dhe me tapa per te shmangur gervishtjet me parketin ose pllakat.
 - Bashkimi i suprines me kembet behet me aksesor te padukshem.
 - Montimi dhe cmontimi te jete sa me i thjeshte dhe te paktohen qe te mos demtohen gjate transportit.

Verejtje:

- 1. Shmningiet lejohen 5% nga te dhenat qe jane vendosur ne specifikime.***

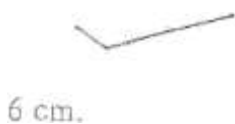
6.Karrige per mesues me tapiceri (510 x450 x780 mm)



- Shpina dhe ulesja te jene te beta me plastike te zeze, rezistente ndaj goditjeve. te mbushura me sfungjer te cilesise se larte me dendesi 40kg/m³, i ngjitur me iende ngjitese, per te krijuar formen ergonomike, dhe te veshura me tekstil (tapiceri).
- Pjesa e poshtme e uleses dhe e pasme e shpinores mbulohen me kapak plastik te se njejtës forme.
- Permasat e uleses te jene: 450x400mm, ndersa te shpinores te jene 300x450 mm.
- Lartesishte e uleses dhe shpinores te jene perkatesisht 400-460mm dhe 700-750 mm.
- Struktura mbajtese te jete e perbere prej profil celiku oval me permasa 30x15mm, me spesor jo me te vogel se 1.2 mm, i harkuar me kalnder.
- Kjo strukture te jete e salduar me argon ose shkarkese elektrike dhe e Iyer me fume elektrostatische.
- Fundet e kembeve te jene tapa plastike te trasha 5mm per te qene jetegjate ne perdorimin e tyre.
- Ngjyra e karriges te jete sipas deshires se klientit.

7.Dollap per klasa

- Permasat: jo me pak se 90x45x185cm.
- Materiali i perdorur do te jete melamine me trashesi jo me te vogel se 16 mm, bordet anesore te se cilit jane te veshura me material plastik pvc me spesor jo me te vogel se 0.8 mm.
- Pjesa e pasme e dollapit eshte e perbere me fiber me trashesi jo me pak se 3mm.
- Te kete 2 kanata me hapje 90°, doreza e brava me celes.
- I gjithë dollapi mbeshtetet mbi kembe plastike me lartesi 6 cm.
- Pjesa e brendshme e dollapit do te ndahet ne 4 hapësira te barabarta me ane te 3 sergjenave

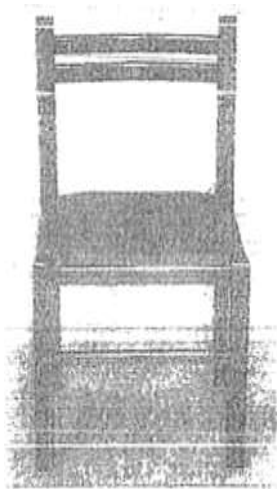


- Lart dhe poshte do te kete shula per fiksimin e kanateve.

8. Karrige per kabinetet

- Lartesia totale 85cm, kurse lartesia e ndenjeses nga dyshemeja jo me pak se 44cm
- Dimensionet e ndenjeses jo me pak se 40x40cm.
- Skeleti te realizohet nga dru ahu masiv, me seksion katror ose i rumbullaket, i Iyer me llak per te ruajtur ngjyren natyrale te drurit.
- Ndenjesja te realizohet me melamine, sfungjer dhe stof.
- Ne cdo rast duhet te sigurojne nje forme te harkuar.
- Ne cdo rast do jete e mbushur me sfungjer dhe e tapicuar me cope stofi ose lekure.
- Mbeshtesja te realizohet me ristela te kurbezuara jo me

pak se dy ristela me gjeresi jo me pak se 5 cm ose nje e vetme me gjeresi jo me pak se 10 cm.



9.Tavoline per kabinet dyshe. (120×60×72)



- Syprina te ndertohe me melamine me trashes 25mm me rezistence te larte kunder gervishtjeve dhe njollave.
- Permasat e syprines te jene 120x60cm. Veshja perimetrare e te gjithë elementeve perberes te saj te jene PVC 0.8mm.
- Pjeset anesore te jene te te njejtit material me permasa 70x60cm dhe me spesor 18 mm.

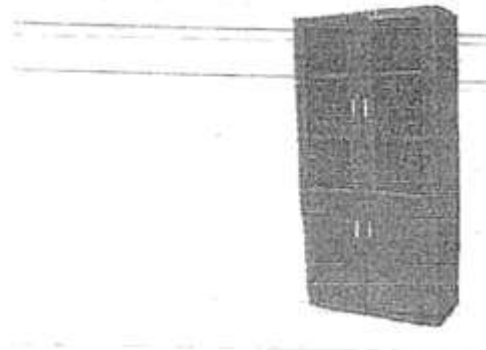
Kembet te jene me mekanizem nivelues dhe me tapa per te shmangur gervishtjet me parketin ose pllakat.

- Bashkimi i syprines me kembet behet me aksesore te padukshem.
- Montimi dhe cmontimi te jete sa me i thjeshte dhe te paktohen qe te mos demtohen gjate transportit.

Verejtje:

I. Shmangiet lejohen 5% nga te dhenat qe jane vendosur ne specifikime.

10.Dollap per kabinetet e kimise dhe biologjise



- Permasat: 90 x 45 x 185 cm.
- Skeleti dhe sergjenet do jene prej metali melamine me trashesi 18 mm. Bordet anesore te skeletit sefgjeneve dhe kapakeve te jene te rrethuara me material plastik PVC 0.8 mm. Poshte fiankeve do kete kembeza me mekanizem nivelues. Ne pjesen e poshtme deri ne lartesine 72 cm, do te kete dy kapake prej materiali melamine, me trashesi 1.8 cm qe mbyllen me çeles.
- Dollapi brenda ketyre dy kapakeve do jete i ndare ne dy pjese me ane te n'e sergjjeni me lartesi te regjistrueshme. Pjesa e sipërme eshte e mbyllur me kapake xhami me /ose pa komize. Hapesira brenda kapakeve te xhamit do ndahet ne tre hapesira me ane te dy sergjeneve. Ngjyrat jane te ndryshme dhe percaktimi i sakte i tyre do te behet ne kushtet e lidhjes se kontrates. Prodhim, Furnizim dhe montim ne shkolle.

11. Dollap per kabinetet e fizikes

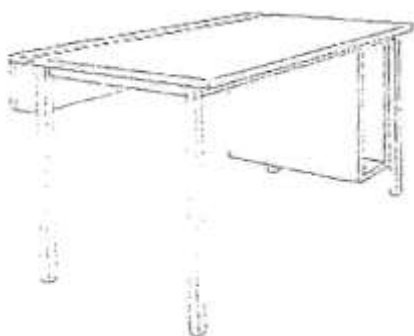


- Permasat: 90 x 45 x 185 cm.
- Skeleti dhe sergjenet do jene prej materiali melamine me trashesi 18 mm. Bordet anesore te skeletit, sergjeneve dhe kapakeve te jene te rrethuara me material plastik PVC 0.8mm. Poshte fiankeve do kete kembeza me mekanizem nivelues. Ne pjesen e poshtme deri ne lartesine 72 cm, do te kete dy kapake prej materiali melamine, me trashesi 1.8 cm qe mbyllen me çelës.
- Dollapi brenda ketyre dy kapakeve do jete i ndare ne dy pjese me ane te nje sergjjeni me lartesi te regjistrueshme. Pjesa e sipërme eshte e mbyllur me kapake xhami me /ose pa kornize. Hapesira brenda kapakeve te xhamit do ndahet ne tre hapesira me ane te dy sergjeneve. Ngjyrat jane te ndryshme dhe percaktimi i sakte i tyre do te behet ne kushtet e lidhjes se kontrates. Prodhim, Furnizim dhe montim në shkolle.

12-Dollap per regjistra.

- Permasat rreth 90 x 45 x 185 cm
- Material i korpusit dhe i nenndarjeve:
- Material prej melamine 1.8 cm me bordim PVC 0.8mm.
- Raft! perbehet nga dy kapake te mbyllshem me celes. Rafti ka minimumi 6 ndarje horizontale.
- Rafti mbeshetetet mbi kembe 6 cm me mekanizem nivelues.

13.Tavoline nxenesi dyvendese per kompiuter



- Permasat e tavolines per Deskop:
 - Syprina: rreth 1400 x 700 x 750 mm
 - Skeleti: rreth 1350 x 650 x 725 mm
- 2 cengela qe ndodhen nga brenda per te varur cantat e nxenesve
- Syprina e punes: Melamine 18mm e borduar me PVC 0.8mm; dhe qe del mbi skelet.
- ◆ Skeleti eshte i ndertuar me profil metalik tubolar me seksion katror 30x30mm, me spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm kembet metalike jane te pajisura me vidha rregullimi lartesisie per te siguruar nje nivel horizontal te pavarur nga mosnivele i dyshemese.
- ◆ Nen svprine majtas ose djathtas eshte elementi mbajtes i njesise qendrore e bere me material melanine 18mm me permasa : 500 x 250 x 600 mm.
- ◆ Ngjyra metal.
- ◆ Prodhim. fumizim dhe montim.

14. Tavolinë e mësuesit per kabinetin e informatikes

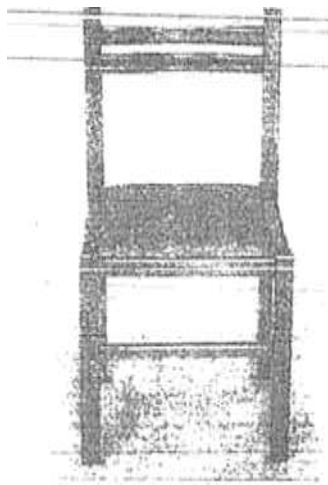
- ◆ Eshte njelloj me tavolinen e nxenesit me ndrveshim qe ne krahun tjeter te vendosjes se hardiskut jane te vendosur 3 (tre) sirtare te cilet monlohen nen svprinen e tavolines, me permasa: lartesia 15 cm. gjeresia 40 cm dhe thellesia 60 cm.
- ◆ Ngjyra metal.

15-Karrige per nxenes per kabinetin e informatikes

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature



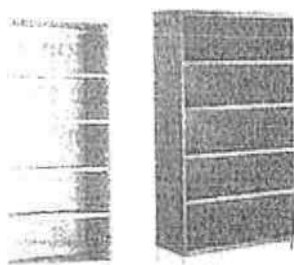
- ◆ Lartesia totale 85cm, krrse lartesia e ndenjeses nga dyshemeja jo me pak se 44 cm'
- ◆ Dimensionet e ndenjeses jo më pak se 40x40cm
- ◆ Skeleti te realizohet nga dru ah masiv, me seksion katror ose i rrumbullaket, i lyer me llak per te ruajtur ngjyren natyrale te drurit.
- ◆ Ndenjesja te realizohet me melamine, sfungjer dhe stof.
- ◆ Ne cdo rast duhet te sigurojne nje forme te harkuar.
- ◆ Ne cdo rast do jete e mbushur me sfungjer dhe e tapicuar me cope stofi ose lekure.
- ◆ Mbeshtesja te realizohet me ristela te kurbezuara jo me pak se dy ristela me gjeresi jo me pak se 5 cm ose nje e vetme me gjeresi jo me pak se 10 cm.



16.Tavolina per biblioteke

- Permasat: gjatesia 120 cm, gjeresia 60 cm, lartesia 74 cm, per perdorim nga studentet ne biblioteke. Syprina e tavolines duhet te jete prej material melamine 1.8 cm e borduar me PVC.
- Montimi i kembeve me suprinen realizohet nepernjete nje element lidhes per te siguruar qendrueshmerine e tavolines me permasa 112x35cm, me melamine 18mm e boruait me PVC 0.8mm.
- Kembet e tavolines duhet te jene prej material melamine 1.8 cm me bordura PVC. Kembet te jene te vendosura mbi tapa plastike te cilat lejojne regjistrimin e lartesisë Prodhim, fumizim dhe montim ne shkolle.

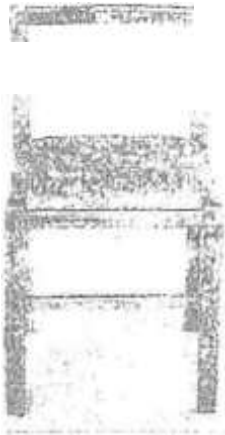
17.Rafte biblioteke



Rafti eshte i disenjuar per biblioteke. Permasat e raftit jane 90 x 40 x 185 cm. Faqet vertikale jane me melamine me trashesi 1.8 cm me veshje perimetrale te plastifikuar me PVC 0.8mm.

- ◆ Rafti ka gjithsej 4 (kater) ndarje horizontale te brendshme. Ndareset horizontale te raftit jane melamine 25mm me veshje perimetrale te plastifikuar me PVC 0.8mm.
- ◆ Trashesia prej 2.5 cm dhe gjatesia e lire prej 90 cm eshte nje gjatesi optimale, e cila siguron nje hapesire te mjaftueshme, gjithashtu ruan qendrueshmerine dhe nuk deformohet nen veprimin e ngarkeses se librave me kalimin e kohes. Faqja e mbrapme e raftit eshte me perberje fiber me trashesi 3 mm. Montimi do te realizohet me aksesore te fshehur. Prodhim, fumizim dhe montim ne shkolle.

18.Karrige biblioteke



- ◆ Lartesia totale 85cm, kurse lartesia e ndenjeses nga dysHEMEJA jo me pak se 44cm.
- ◆ Dimensionet e ndenjeses jo me pak se 40x40cm.
- ◆ Skeleti te realizohet nga dru ahu masiv, me seksion katror ose i rrumbullaket, i llyer me llak per te ruajtur ngjyren natyrale te drurit.
- ◆ Ndenjesja te realizohet me melamine, sfungjer dhe stof.
- ◆ Ne cdo rast duhet te sigurojne nje forme te harkuar.
- ◆ Ne cdo rast do jete e mbushur me sfungjer dhe e tapicuar me cope stofi ose lekure.
- ◆ Mbeshtesja te realizohet me ristela te kurbezuara jo me pak se dy ristela me gjeresi jo me pak se 5 cm ose nje e vetme me gjeresi jo me pak se 10 cm.

Handwritten signature





- ◆ Perbehet nga 4 pjesë kryesore
 - ◆ Tavoline pune ~(gjatesi~x gjerësi x lartësi) 140 x 70 x 72 cm.
 - ◆ Tavoline kompjuteri (gjatesi x gjerësi x lartësi) 90 x 70 x 72 cm.
 - ◆ Hark lidhës 90° me permasa 70 x 70 cm.
 - ◆ Tavolina e mbledhjes (gjatesi x gjerësi x lartësi) 130x70x75cm.
 - ◆ Syprina melamine me trashësi 2.5 cm.
 - ◆ Veshje laminat me rezistencë të Jarte kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbet janë me material melamine me trashësi 18 mm.
- Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC 0.8mm.
 - Bashkimi i planit të punës me këmbet bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide.
 - Pjesa ballore është e pozicionuar e tillë, që realizon bashkimin e planit të punës me këmbet e tavolinës dhe qëndron në një hapësirë 40 cm, nga plani i dyshëmese.
 - Aksesoret që përdoren për montimin e elementeve të tavolinës të jenë cilësore.
 - Këmbet të jenë me mekanizëm nivelues.
 - Tavolina e punës në pjesën e brendshme ka të montuar në njërin krah një bllok sirtarësh ku sirtari i parë të jetë i mbyllur me çelës.
 - Montimi- dhe- cmontimi të jetë sa më i thjeshtë.
 - Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

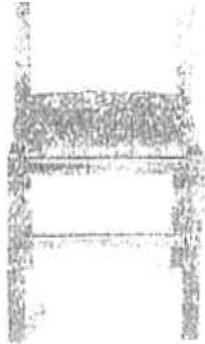
19-Tavolinë mbledhjeje e madhe (240x120x75cm)

- . Permasat (gjerësi x thellesi x lartësi): 240 x 120 x 75 cm
- Syprina melamine me trashësi 2.5 cm.
- Veshje laminati me rezistence të lartë kundër gërvishjeve dhe njollave.
- Këmbet janë me plane të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës.
- Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC 0.8 mm.
- Bashkimi i planit të punës (syprinës) me këmbet bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide.



- Aksesoret që përdoren për montimin e elementeve të tavolinës të jenë cilësore.
 - Këmbet të jenë me mekanizera nivelues.
 - Syprina e tavolinës përbëhet nga 4 elemente
 - Dy elemente me permasa 130 x 55 cm që vendosen paralelisht me njëri tjetrin duke lënë një hapësirë 10 cm midis tyre.
- Dy elementet e tjera janë në permasa 120 x 55 cm. dhe janë në formë gjysmërrethi. Duke u vendosur përballë njëra tjetres, në dy anët e ngushta të dy elementeve të parë i japin tavolinës një pamje ovale.

20. Karrige për sallën e mësuesve

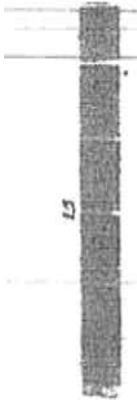


- Lartësia totale 85 cm, kurse lartësia e ndenjës nga dyshemeja jo me pak se 44cm
 - Dimensionet e ndenjës jo me pak se 40x40cm
 - Skeleti te realizohet nga dru ahu masiv, me seksion katror ose i rrumbullaket, i Iyer me llak per te ruajtur ngjyren natyrale te drurit.
 - Ndenjesja te realizohet me melamine, sfungjer dhe stof.
 - Ne cdo rast duhet te sigurojne nje forme te harkuar.
- Ne cdo rast do jete e mbushur me sfungjer dhe e tapicuar me cope stofi ose lekure.
- Mbeshtesja te realizohet me ristela te kurbezuara jo me pak se dy ristela me gjeresi jo me pak se 5 cm ose nje e vetme me gjeresi jo me pak se 10cm.

21. Raftet per cdo mesues ne sallën e mesuesve

- Permasat: 90 × 45 x 185 cm
- Raftet do te realizohen me 15 hapësira qe qendrojnë mbi njera - tjetren. Me lartësi te njejte. Hapësirat sherbejne si siperfaqe mbajtes te paisjeve te klases
- Pjesa e pasme e dollapit eshte e perbere me fiber, ne faqene e dukshme me te njeten ngjyre dhe dizenjo me pjesen tjetere te dollapit.
Per cdo hapsir te kete kanata me hapje 90°, doreza e brava me celes.
- I gjithë rafti mbështetet mbi këmbeza plastike 6 cm. Materiali i gjithë dollapit do jete melamine me trashësi 1.8cm. Trupi, ndareset per te gjitha pjeset e dukshme vishen material plastic PVC (ne pjeset anesore).
- Ndarjet horizontale te raftit prej pllake zdrukthi e melaminuar me trashësi 1.8cm.
- Lidhja do te realizohet me aksesore te fshehura. Prodhim, furnizim dhe montim ne shkolle.

22.Dollap per arkivin (90x40x195cm)



Permasat.(gjeresi x.thellesix lartesi): 90x40x195 cm

Dollap.metallc me.dyer duhet te.kete.strukture prej çeliku te Iyer qe t'i rezistojë korozionit dhe perkuljes.

Dollapi duhet te sigurojë mbyllje me celes. Hapesira e brendshme e dollapit ndahet ne 5 hapesira.Sergjenet ndares duhet te kene pershtatje lartesis jo me shume se 30 mm dhe te kene aftesi mbajtese jo me pak se 50 kg..

Montimi.dhe cmontimi.te.jete sa me i.thjeshte. Ngjyrat jane te ndryshme dhe percaktimi i sakte i tyre do te behet ne kushtet e lidhjes se kontrates.

23.Raft per infermierine

- Permasat (gjeresi x thelesi x lartesi): 90x45x185 cm.
- Materiali i perdorur eshte melamine me trashesi 1.8 cm. Elementet vertikale dhe horizontale jane me po te njeten material dhe trashesi te struktures.
- Etazheri ne pjesen e poshtme do te perbehet nga dy kapake dhe pjesa e brendshme do te jete e ndare ne dy hapsira te barabarta. Kapaket do te trajtohen me bordime te plastifikuara.
- Pjesa e sipërme e etazherit do te jete e hapur dhe e ndare ne 3 (tre) hapsira te barabarta nepermjet 2 sergjeneve. Etazheri do te qendroje mbi kembe plastike me lartesi 6 cm. Montimi do te realizohet me aksesore te padukshem.
- Ngjyrat jane te ndryshme dhe percaktimi i sakte i tyre do te behet ne kushtet e lidhjes se kontrates.

24.Shtrat vizite per infermierine

- Shtrati i vizites do te kete dimensione te peraferta 180 cm x 60 cm. Lartesia 75- 80 cm. Siperfaqja te jete perbere nga nje segment fiks dhe nje segment me kend te rregullueshem. Pesha mbajtese jo me pale se 100 Kg.
- Skeleti do te ndertohet me profil metalik tubolar me seksion katror 40x40 mm me spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5 mm. Elementet lidhes do te jene profil tubolar me seksion 40x20 mm me spesor jo me te vogel se 1.5mm.
- Si mbeshjetje do te kemi pllake zdrukthi te veshur me sfungjer te cilesise se larte. e veshur me textil.

