

Restaureerimis protokoll

Liisa Kalista Sapas

Teostaja nimi

MÖ-21-Rest. kevadasemester

Ametinimetus

Kõrgem Kunstikool Pallas, mööbliosakond

Tööde läbiviimise koht (asutus/osakond)

Annes Hermann, meister, Kõrgem Kunstikool Pallas

Juhendaja /ametinimetus/asutus



Foto: 1

1. Objekti andmed

Nimetus	Raadiotool
Autor	Teadmata
Dateering	~1930.dad
Materjal	Okaspuit (määnd), painutatud vineer; spoon (tamm)
Tehnika	Raamkonstruktsioon, spoonimine, puidu painutamine, vedrupolster
Mõõtmed	440X720X740(790)
Omanik	Liisa Kalista Sapas
Tähis	puudub

2. Konserveerimistöde ülesanne/eesmärk

Spoonitud konstruktsioonelementide kahjustuste parandamine ja polstri rekonstruktsioon	
Tööde teostamise aeg	29.01.2024 – 17.05.2024

3. Objekti iseloomustus

Kirjeldus	<i>Art deco</i> stiili tunnustega vineerist painutatud käsitügedega tulp – raam konstruktsiooniga „raadiotool“ on valmistatud 30.ndatel aastatel. Konstruktsioonis on kasutatud okaspuitu ning tumepruuniks peitsitud tamme spooniga kaetud painutatud vineeri. Nii tooli seljatugi kui ka iste on vedrustusega mahulise polstriga. Algseks kattedekangaks on puuvillane, kootud mustriga mööbliriie.
Autori v töökoja märgistus, signatuur	puudub
Muud pealdised, märgid, tekstid	puuduvad
Andmed varasemate konserveerimis-restaureerimistöde kohta	Varem restaureerimistöid pole teostatud.
Kirjandus- ja arhiiviallikad	Mirjam Peil; Toomas Zuping; Toast tupp; Eesti linnakodu lugu. Tallinn 2013

4. Objekti seisund enne konserveerimist

Seisundi kirjeldus	Jalgadel- ja käetugedel on spoonikahjustused, polstri vorm hästi säilinud, Toolil on säilinud algne kateriie. (Foto: 4, 10, 12)
Kokkuvõtlik/üldine hinnang objekti seisundile	Hea

5. Restaureerimistöde kava

Tööde loetelu	Tööde põhjendus
---------------	-----------------

- Objekti pildistamine ja dokumenteerimine
- Käsitugede eemaldamine
- Vana polstri avamine, konstruktsiooni-lahenduse tuvastamine ja seisundi hindamine
- Puitpindade puhastamine
- Käsitugede ja jalgadele uute tüüblite paigaldamine
- Jalgadele spooniparanduste tegemine

Mahulise polstri rekonstruktsioon

- Eemaldatud vedrude seisundi hindamine ja taas kasutatavuse kindlakstegemine
- Polstri täitematerjali (merihein) seisundi hindamine, materjali puhastus
- Vedrude kinnitus traadist tugivõrgule
- Vedrude sidumine
- Vedrude kattekanga kinnitus ja fikseerimine
- Polstri täitematerjali (taaskasutatav merihein) paigaldus ning põhipolstri vormimine
- Pikeeringu tegemine
- Katteriide õmblus ja kinnitamine
- Seljatoe polstri vormimine ja katteriidega viimistlemine
- Käsitugede ja jalgade viimistlemine ja lakkimine
- Käsitugede ja jalgade kinnitamine
- Tööde lõpptulemuse jäädvustamine ja dokumentatsiooni vormistamine

- Objekti seisukorra hindamine ja tehtavate tööde kavandamine
- Spoonikahjustuste kõrvaldamine ja polstri avamine
- Kasutatud materjalide seisukorra määramine; rekonstruktsioonitööde teostus
- Mustuse eemaldamine, kulunud viimistluse parandamine
- Tüübeltappide tugevuse korrigeerimine
- Spoonikahjustuste likvideerimine; esteetilise ilme parandamine

- Uue mahulise polstri rekonstruktsioon

6. Restaureerimistöõde kirjeldus

Teostatud tööd	Kasutatud materjalid
----------------	----------------------

<ul style="list-style-type: none"> • Objekti pildistamine ja dokumenteerimine • Käsitugede eemaldamine • Vana polstri avamine, konstruktsiooni-lahenduse tuvastamine ja seisundi hindamine • Puitpindade puhastamine • Käsitugede ja jalgadele uute tüüblite paigaldamine • Jalgadele spooniparanduste tegemine <p>Mahulise polstri rekonstruktsioon</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eemaldatud vedrude seisundi hindamine ja taas kasutatavuse kindlakstegemine • Polstri täitematerjali (merihein) seisundi hindamine, materjali puhastus • Vedrude kinnitus traadist tugivõrgule • Vedrude sidumine • Vedrude kattekanga kinnitus ja fikseerimine • Polstri täitematerjali (taaskasutatav merihein) paigaldus ning põhipolstri vormimine • Pikeeringu tegemine • Katteriide õmblus ja kinnitamine • Seljatoe polstri vormimine ja katteriidega viimistlemine • Käsitugede ja jalgade viimistlemine ja lakkimine • Käsitugede ja jalgade kinnitamine 	<ul style="list-style-type: none"> • Visuaalne vaatlus; Canon EOS 6D • Näpistangid; sõrg • Sõrg, tangid, käärid; lõiketangid; visuaalne vaatlus • Liivapaber P 180; lakieemaldusvahend <i>Puremax</i>; roheline seep; „karukeel 400“ • PVA liim; puutüübel (12 mm); haamer; puidupuur (Ø 12 mm) • Tamme spoon; käärid, spooni nuga; liimi teip • Visuaalne vaatlus; manuaalne testimine • Visuaalne vaatlus; tolmuimur; nuga; käärid • Õmblusnõör; kumer polstriõmblusnõel • Jäme jutennõör; papinaelad KZN 3X35; haamer • Tihe jutekangas; polstrinaelad (16 mm); haamer • Hõre jutekangas; õmblusnõör; kumer polstriõmblusnõel; polstriõmblusnõör; polstrinaelad (16 mm) • Puuvillane valge kangas; krusskarv; klambrid (10 mm) • Mööblikangas; õmblusniit nr. 10; kumer õmblusnõel; klambrid (10 mm) • Mööblikangas; õmblusniit nr. 10; kumer õmblusnõel; klambrid (10 mm) • Herdins vesipeits “mörk volnut; puidulakk Eskaro (poolläikiv alküüd); pintsel • PVA liim; pintsel; näpitsad
Muudatused restaureerimise kavas	Tööd teostatud restaureerimiskava alusel

7. Illustratiivne materjal (fotod, skeemid jne)



Foto: 2



Foto: 3

8. Teostatud tööde tulemus



Foto: 4



Foto:5



Foto: 6



Foto: 7



Foto: 8



Foto: 9



Foto: 10



Foto: 11



Foto: 12

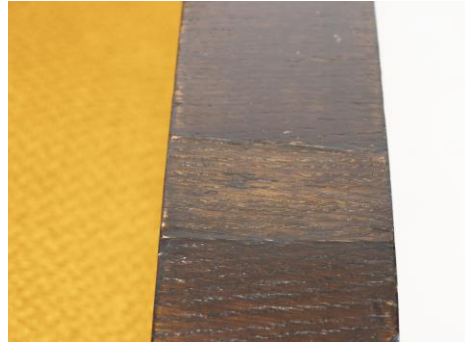


Foto:13

9. Säilitus- ja hooldusjuhend

Tuleks kasutada sihtpärast ja mitte hoida tooli ebasoodsates tingimustes. Niisketes tingimustes võib tekkida hallitus, mis on toolile kahjulik. Tooli puhastada tolmuimejaga ja kergelt niiske lapiga. Võimalusel mitte tooli lohistada.

Kuupäev: 17.05.2024

Allkiri