

Kopšana

Vairākums audumu ražotāju iesaka izmantot auduma tīrīšanai profesionālās sausās tīrīšanas pakalpojumus.

Ieteicams izvairīties no auduma tīrīšanas ar kīmiskajiem līdzekļiem, jo tiek bojāta auduma struktūra. Gadījumā, ja ir nepieciešama auduma tīrīšana ar kīmiskajiem līdzekļiem, iesakām iepazīties ar sekojošu informāciju.

Vispārīgi ieteikumi auduma tīrīšanai:

- Virsma ir jātīra uzreiz pēc netīrumu parādīšanās.
- Nedrīkst mazgāt netīru vietu ar lielu ūdens daudzumu, jo var sākt bojāties pildījums un veidoties plankumi uz auduma.
- Izvairīties no mitruma un netīrumu iekļūšanas detaļu šuvēs un savienojumos, kā arī iekšējās izstrādājuma daļās.
- Nelielu virsmu tīrīšanai iesakām izmantot speciālus līdzekļus mēbeļu audumu tīrīšanai (līdzekļa izvēle ir atkarīga no auduma sastāva). Neaizmirstiet pārbaudīt izvēlētā tīrīšanas līdzekļa ietekmi uz auduma krāsu uz neredzamā izstrādājuma gabala.

Šķidrumu, putekļu un plankumu tīrīšana

Šķidrumi

Ja jums ir jānotīra izstrādājums no šķidruma, pamēģiniet savākt ūdeni ar sausu, mīkstu lupatiņu vai sūkli (kas labi iesūc ūdeni).

Tad ar mitru, mīkstu lupatiņu savāciet netīrumus no traipa malas uz centru vai auduma šķiedras virzienā. Drīkst izmantot neitrālas bezkrāsas ziepes. Neberziet audumu!

Pēc tam nosusiniet apstrādāto auduma vietu ar sausu, mīkstu lupatiņu. Ja apstrādātā virsma ir šķiedraina, tad pēc auduma nožūšanas ir iespējama apstrāde ar mīkstu birsti, lai šķiedra atgūtu savu sākotnējo izskatu un virzienu.

Putekļi

Ja jums ir jānotīra izstrādājums no sadzīves putekļiem vai sausām daļiņām, izmantojiet sausu, mīkstu birsti.

Pastas (kečups, mērce, jogurts)

Ja netīruma avots ir pasta (piemēram, kečups, mērce, jogurts), no sākuma pastu notīriet no virsmas ar mīkstu, sausu lupatiņu bez uzspiešanas, lai neiedzītu pastu auduma šķiedrā. Pēc tam piedāvājam atkārtot pastas tīrīšanas procedūru.

Mazgāšana

Dažus audumus var mazgāt. Māzgāšanas temperatūra līdz 30C bez vai ar mazgāšanas līdzekli, kas nesatur balinātāju. Nedrīkst izmazgātu audumu griezt centrifūgā un izgriezt.

Izmazgātās detaļas var palikt gaišākas, nekā pirms mazgāšanas un sarauties 2 - 4% apmērā.

Visiem pārvalkiem ar lipekļiem, lipeklis ir jānosedz, lai tas nesabojātu auduma virsmu no labās puses.

Žāvēšana

Audums ir jāžāvē istabas temperatūrā. Nedrīkst žāvēt audumu saules tiešajos staros.

Gludināšana

Audumu drīkst gludināt no kreisās puses ar gludekli, kura temperatūra atbilst vienam punktam. Dažus audumus var gludināt ar gludekli, kura temperatūra atbilst diviem punktiem.

Auduma velšanās un auduma krokas

- Auduma savelšanās (nepatīkamu bumbiņu parādīšanās uz auduma) ir dabīga parādība, izmantojot auduma izstrādājumus, un pilnīgi to novērst nav iespējams. Auduma bumbiņu noņemšanas process ir līdzīgs virsdrēbju apstrādei.
- Neliela auduma kroku vieidošanās uz sēdvietām ir dabīga parādība, kas notiek auduma stiepšanās rezultātā zem ķermenā svara ietekmes un netiek uzskatīts par defektu.

Aizliegts

Mīksto mēbeļu tīrīšanai

- Izmantot putekļusūcēju vai citu vakuumma principa sadzīves tehniku. Vakuums var izvilk auduma šķiedru un "savelt" virsmu. Tas paātrina auduma novecošanos.
- Izmantot balinātāju, benzīnu, acetonu, white spirit šķīdinātāju, kā arī abrazīvus skābi saturošus sadzīves ķīmijas tīrīšanas līdzekļus.
- Izmantot skrubbus, asus priekšmetus, sūklus ar cietu, raupju virsmu.

Nav ieteicams

- Apvilk mīkstās mēbeles ar cieta auduma pārklājiem un pārvalkiem, jo tas var sabojāt apdares auduma virsmu.
- Novietot mīkstās mēbeles pie apkures sistēmām, slapjām sienām, zem tiešiem saules stariem, jo tas var izraisīt auduma krāsas maiņu.

- A/S Eliza - K neatbild par bojājumiem, kas radušies nepareizas apdares auduma izmantošanas un tīrīšanas rezultātā.
- Materiāli, kas satur spēcīgus krāsas pigmentus, var krāsoties, īpaši to izmantošanas sākumā (džinss, apdruka utt.).
- A/S Eliza - K neatbild par nepareizi izvēlētu auduma šūšanas veidu, mēbeļu pārvalka modeli, kas neatbilst auduma tehniskajam raksturojumam. Pirms šūšanas iesakām pareizi izvēlēties šuvi, diegu, adatu.
- A/S Eliza - K labprāt sniegs jums tehnisku atbalstu un dos ražotāju rekomendācijas un instrukcijas par piedāvāto audumu pielietojumu.