

## STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA NÁBYTKU

Zverením montáže nábytku skúseným odborníkom sa vyhnete mnohým nepríjemným prekvapeniam, ku ktorým môže dôjsť pri neodbornej montáži. Správna montáž si vyžaduje znalosť technológie nábytku a špecifických technických riešení! Neodborné vykonávanie akýchkoľvek zmien alebo úprav môže viesť k trvalému poškodeniu nábytku, na ktoré sa nevzťahuje záruka.

### I. LAKOVANÝ A LAMINOVANÝ NÁBYTOK

Pri lakovaní nášho nábytku používame len laky najvyššej kvality, ktoré majú správnu tvrdosť a odolnosť voči poškodeniu. Upozorňujeme však, že akýkoľvek lak nie je odolný voči mechanickému poškodeniu.

#### Vyhňte sa najmä nasledujúcim činnostiam:

1. Vystavenie natretých častí vlhkosti a horúcim vodným parám.
2. Používanie acetónu, čpavku, alkoholu alebo iných silných alebo abrazívnych čistiacich prostriedkov.
3. Použitie ostrých kefiek, štetcov alebo handier.
4. Varenie bez zapnutého odsávača pár.
5. Vystavenie lakovaných častí dlhodobému pôsobeniu svetla. Môže to viesť k zmene farby.

### ČISTENIE

1. Nábytok zľahka navlhčite handričkou z mikrovlákna a utrite povrchy do sucha.
2. Výrobca nenesie zodpovednosť za poškodenie lakovaných povrchov spôsobené použitím chemikálií. Použitie bežne dostupných čistiacich prostriedkov je prípustné len pod podmienkou, že sa najprv otestujú na laku na neviditeľných miestach.
3. Sklenené prvky na lakovanej strane čistite čistiacimi prostriedkami na sklo, ktoré neobsahujú rozpúšťadlá ani alkoholy.

### II. NÁBYTOK Z DYHOVANÉHO A PRÍRODNÉHO DREVA

Drevo je prírodný materiál, ktorého farba a štruktúra sú ovplyvnené mnohými faktormi, a preto sa môžu vyskytnúť odchýlky v štruktúre a farbe prvkov, čo nepredstavuje vadu. Pri výrobe drevených prvkov používame nemechanizované výrobné technológie, ako je ručné lakovanie a brúsenie. Špecifický charakter ručnej práce znamená, že sa môžu vyskytnúť nehomogenity, ktoré nepredstavujú vadu a nemajú vplyv na funkčnosť výrobku. Nemajú vplyv na funkčnosť a trvanlivosť výrobku. Drevené komponenty môžu počas používania vykazovať mierne odchýlky v tvare a rozmeroch, v dôsledku špecifických prevádzkových podmienok (vlhkosť, teplota, svetlo atď.)

a prirodzených ohybových vlastností materiálov použitých pri výrobe. Takéto odchýlky nepredstavujú vadu výrobku a nemajú vplyv na jeho životnosť alebo funkčnosť.

#### Vyhňte sa najmä nasledujúcim činnostiam:

1. Vystavenie dyhovaných dielov vlhkosti a horúcim vodným parám.
2. Používanie acetónu, čpavku, alkoholu alebo iných silných alebo abrazívnych čistiacich prostriedkov alebo ostrých kefiek, drhnutí štetcov alebo handričiek na čistenie.
3. Varenie bez zapnutého odsávača pár.
4. Vystavenie dyhovaných/drevených častí dlhšiemu slnečnému žiareniu, môže to viesť k zmenám farby.

### Starostlivosť a čistenie

1. Používajte mäkkú handričku a špeciálne čistiace prostriedky na lakované drevo.
2. Nábytok skladujte a používajte v miestnostiach, v ktorých je teplota v rozmedzí od 18°C do 30°C a vlhkosť v rozmedzí 50 % - 70 %.
3. Nábytok musí byť umiestnený na rovnej podlahe. Premiestňovanie nábytku, keď leží na rovine, si vyžaduje jeho zdvihnutie z podlahy.
4. Nábytok neumiestňujte vo vzdialenosti menšej ako 1 m od zdrojov tepla (radiátory, krby, sporáky).
5. Podlaha, na ktorej je nábytok umiestnený, by mala byť suchá.
6. Nábytok neumiestňujte na miesta so silným vetraním.

### III. ČALÚNENÝ NÁBYTOK

1. Čalúnený nábytok by sa mal používať na určený účel.
2. Pri rozbaľovaní by sa nemali používať ostré predmety, pretože by mohlo dôjsť k poškodeniu tovaru.
3. V dôsledku prepravy po vybalení vzniknú nepravidelné záhyby a otlaky. Proces tvarovania prebieha niekoľko dní po vybalení a dosahuje sa ručným tvarovaním vankúšov.
4. Všetky prvky s prírodným perím sa v krátkom čase zdeformujú (perie je potrebné pravidelne pretrepať, potom si výrobky zachovávajú danú estetiku). Je to normálna situácia pri výrobkoch s prírodnou výplňou a nie je to vada nábytku.
5. Prírodné perie má ostré perové koreňky a môže uniknúť, hoci je v perovom obale.
6. Pri používaní nábytku môže pri dotyku s perovým pot'ahom cítiť šuchot peria.
7. Osoby alergické na perie by nemali používať nábytok s prírodnou výplňou.
8. Pri premiestňovaní nábytku nedržte čalúnenie ani jeho voľné časti (vankúše), pretože to môže spôsobiť nenávratné poškodenie.
9. Čalúnený nábytok by sa nemal umiestňovať do tesnej blízkosti aktívnych zdrojov tepla, ako sú radiátory, sporáky, rúry.
10. Nábytok by mal byť chránený pred nepriaznivými poveternostnými podmienkami. Vlhkosť vzduchu by nemala prekročiť 70 %.
11. Nábytok musí byť vyrovnaný, pokiaľ ide o funkčné prvky.
12. Čalúnenie pravidelne vysávajte pomocou nástavca na vysávanie nábytku a to pri nízkej úrovni sania, pričom venujte osobitnú pozornosť čalúneniam a okrajom.
13. Vyhňte sa prudkému treniu, treniu hrubou hubkou a/alebo hrubou handrou, čisteniu vysávačom nastaveným na najvyšší stupeň sania.

## Zároveň je potrebné si uvedomiť, že:

1. Silné kyseliny ničia tkaniny z rastlinných vlákien (bavlna a ľan),
2. Lúhy, aj slabé a zriedené, oslabujú materiály zo živočíšnych vlákien (vlna, pravý hodváb).
3. Horúca voda a žieravé mydlá ničia vlnené materiály a materiály zo syntetických vlákien.
4. Oxidačné činidlá (chlorid, sóda) oslabujú bavlnu, ľan a ničia vlnu.
5. Na odstránenie škvŕn používame rozpúšťadlá, bielidlá a/alebo špeciálne čistiace prostriedky na škvŕny - v malých množstvách.
6. Vždy vykonávame čistenie pri otvorenom okne a ďaleko od ohňa.
7. Pred čistením je potrebné skontrolovať trvanlivosť farieb, acetón sa nesmie používať na čistenie výrobkov z acetátového vlákna, pretože sa výrobok rozpustí.
8. Chemikálie sa nesmú miešať. Keď už bola tkanina vyčistená jedným chemickým prostriedkom, mala by sa najprv vysušiť a dôkladne opláchnuť a až potom čistiť iným prostriedkom.

Po výbere prostriedku na odstránenie škvŕny sa určí technika odstraňovania škvŕn. V prípade farebného materiálu by sa mal vyskúšať účinok prostriedku na čistenie škvŕn na sotva viditeľných miestach. Škvŕny by sa mali odstrániť čo najrýchlejšie po spozorovaní škvŕny. Čerstvá škvŕna sa odstráni oveľa ľahšie ako stará, pretože škvŕnitá látka nebude mať dostatok času preniknúť do vlákien, z ktorých je materiál postavený. Pri odstraňovaní škvŕn sa používajú mechanické úkony (napr. drvenie, zoškrabávanie), vyššia teplota (horúca žehlička), rozpúšťadlá (napr. terpentín, benzín), pórovité látky (napr. magnézium s benzínom), ako aj také, ktoré odfarbujú škvŕnitú látku a/alebo s ňou tvoria ľahko odstrániteľné chemické zlúčeniny. Po použití rozpúšťadiel je dôležité ich dôkladne odstrániť spolu so špinou, inak sa okolo miesta, z ktorého bola škvŕna odstránená, vytvorí škvŕna. Aby sa zabránilo vzniku škvŕn, pod zafarbený materiál sa položí hrubý podklad z bielej bavlnenej alebo ľanovej tkaniny a zafarbené miesta sa priložia obväzovým gázovým obkladom, namočeným v rozpúšťadle, ľahkým pritlačením na škvŕnu až potom. Po niekoľkonásobnom stlačení vymeňte obklad za čistý. Aj podklad pod zafarbeným materiálom by sa mal často vymieňať. Aj navlhčenie materiálu vodou v okolí škvŕny zabráni vytvoreniu škvŕny. Po aplikácii látok spôsobujúcich chemické reakcie na materiáli by sa mal čistiť škvŕn po získaní škvŕny opatrne odstrániť (opláchnutím vo vode a/alebo neutralizáciou pomocou vhodných činidiel), inak sa materiál poškodí hneď alebo po určitom čase.

## ŠKVŔNY A ICH ODSTRÁNENIE

Škvŕny sú nečistoty, ktoré vplyvom prostredia alebo vplyvom prostredia, sa dostali na niektorú menšiu časť alebo povrch textilu. Typ a vzor škvŕn môže byť veľmi úzky. Škvŕny zriedkavo pozostávajú z homogénnej látky. Ide o zmes rôznych zložiek, ktoré sa musia odstrániť vhodným prostriedkom na odstraňovanie škvŕn. Veľmi často sa na odstránenie jednej škvŕny musí použiť mnoho rôznych prostriedkov na odstraňovanie škvŕn. Pri odstraňovaní škvŕn z tkanín je preto dôležité vopred určiť typ škvŕny a materiál, z ktorej je tkanina vyrobená. To vám umožní použiť prípravky, ktoré škvŕnu odstránia bez toho, aby došlo k zničeniu tkaniny.

## Niekoľko tipov na jednoduché a účinné odstraňovanie škvŕn z tkanín

1. Snažte sa odstrániť škvŕny hneď, ako sa objavia.
2. Použite mäkkú handričku a krúživými pohybmi utierajte škvŕnu smerom od vonkajšej strany do stredu. Neotierajte.
3. V prípade mastných alebo mokrych škvŕn použite najprv vatový tampón (krepový papier) a potom čistú, vlhkú, mäkkú špongiu, ktorá škvŕnu rýchlo absorbuje. Potom vyčistite vlažnou vodou s neutrálnym pracím prostriedkom na ručné pranie a opláchnite čistou vodou. Zotrite handričkou a nechajte uschnúť pri izbovej teplote.
4. V prípade zaschnutých škvŕn odstráňte prebytočnú špinu vhodným nástrojom, napr. stierkou, a potom postupujte podľa bodu 3.
5. Tkaninu nenapínajte ani neťahajte.
6. Pri použití rozpúšťadla ho nenanášajte priamo na škvŕnu, použite čistú handričku alebo najprv naneste na nenápadnú časť mäkkej tkaniny.
7. Pomocou odstraňovača škvŕn odstráňte zostávajúcu škvŕnu čistou handričkou a mäkkou kefkou, pričom vždy kefujte v smere vlákien.
8. Na čalúnený nábytok nikdy nesadajte, kým povrch nie je úplne suchý.
9. Po uschnutí povysávajú nábytok pri najnižšom výkone vysávača.

## IV. KOŽENÝ NÁBYTOK

1. Udržujte kožu v čistote. Udržujte póry kože bez prachu, prach odstraňujte suchou, mäkkou handričkou.
2. Odolné nečistoty okamžite odstráňte osušením dobre savou handričkou.
3. Mastné škvŕny odstráňte pomocou papierových utierok a následne jemnou čistou vlhkou špongiou pre ich rýchle absorbovanie. Potom vyčistite vlažnou vodou s neutrálnym pracím prostriedkom na ručné pranie a opláchnite čistou vodou. Zotrite handričkou a nechajte uschnúť pri izbovej teplote.
4. Ak sa vyskytnú škvŕny od nápojov, jedla, sladkostí, kozmetiky, krvi, blata a pod., môže sa stať, že ich nebude možné už odstrániť.
5. Pravidelné čistenie a údržba koženého nábytku (2 - 4 krát ročne) zabraňuje znečisteniu a výrazne predĺži jeho životnosť. Prvé ošetrovanie sa odporúča vykonať hneď po zakúpení nábytku. Použitie komerčne dostupných čistiacich prostriedkov je prípustné pod podmienkou, že sa najprv otestujú na koženom povrchu na neviditeľných miestach.

## V. LÁVOVÝ KAMEŇ

Lávový kameň je veľmi tvrdá a odolná hornina, ktorú možno čistiť vodou a mydlom. Je dôležité používať jemné čistiace prostriedky, aby sa nepoškodil povrch kameňa a mäkkú handričku. Pri údržbe sa vyhnite používaniu abrazívnych prostriedkov.