

# Údržba pelechů

## Okolní prostředí

Stejně jako nám lidem a zvířatům škodí extrémní vlivy prostředí, podobné je to i s nábytkem vyrobeným z přírodních materiálů. Nestandardní relativní vlhkost prostředí (menší než 40 % nebo naopak větší než 60 %) může mít na výrobek negativní vliv a způsobit jeho tvarovou deformaci, poškození čalounění nebo dýhovaných ploch. Pokud je výrobek vystaven přímému slunečnímu záření nebo jinému tepelnému zdroji (krby, kamna, topení aj.) může dojít k postupným změnám barevných odstínů nebo k praskání dřevěných částí, apod. Je to jev běžný, se kterým se setkáváme kdekoli v prostředí našeho života. Vlivem nastupování zvířete na nábytek může dojít k poškrábání a poškození povrchu dřeva, dýhy nebo protržení látky atd.

## Dřevěné části

Každý kus dřeva nebo použitá dýha má svůj jedinečný charakter a kresbu, proto nelze vyrobit dva naprosto stejné výrobky, které by měly shodný vzhled. Také suky nebo dřevěné paprsky patří k přirozeným růstovým vlastnostem. Na našich výrobcích se můžete setkat s drobnými zdravými sukami, které dokládají přírodní původ materiálu.

Samotná struktura dřeva, ale také jeho zpracování způsobují odlišné reakce jednotlivých částí na mořidla a dokončující materiál. Při výrobě dýh se propařováním mění vlastnosti dřeva, proto dýhovaný povrch reaguje jinak na mořidla a dokončující materiály než masiv. Působením UV záření mohou vznikat barevné odlišnosti mezi dýhovanými a masivními částmi výrobku. Uvedené změny nejsou důvodem k reklamaci.

Jako přírodní materiál dřevo neustále dýchá a reaguje na okolní prostředí. Díky tomu může dojít během životnosti dřevěného výrobku k drobným vlasovým trhlinám. Negativní vliv na povrch má působení tekutin, které mohou prosáknout a způsobit fleky nebo kolečka. Tekutiny doporučujeme ihned vytřít dosucha.

Během přepravy může dojít k pnutí, což se může projevit mírnou kývavostí výrobku. Nejedná se však o vadu výrobku, protože ustálením teploty, vlhkosti a následným používáním dojde k následnému vyrovnání. Tento jev může nastat při již zmontovaném výrobku.

## Ošetřování voskovaného povrchu

Povrchové dokončení voskem vyžaduje péči a šetrné zacházení. Prach z dřevěných částí výrobku odstraňte měkkou, čistou a suchou prachovkou z materiálu, který nepouští vlákna (bavlna, len). Rozlité tekutiny ihned z povrchu odstraňte pomocí textilní nebo papírové utěrky ve směru vláken, tak abyste tekutinu po povrchu zbytečně nerozmazávali. Větší znečištění rovněž nenechávejte na povrchu zaschnout, ale ihned je odstraňte a povrch setřete stejným postupem. Voskovaný nábytek doporučujeme pravidelně kontrolovat a v případě potřeby ošetřit povrch údržbovým prostředkem. Drsná a odřená místa, lesklé okraje, skvrny, drobné škrábance, zašpinění apod. lze také opravit údržbovým prostředkem. Pokud použijete ošetřovací sadu - Údržba ANTONA Dřevo, postupujte přesně podle návodu. Pokud použijete jiný komerční prostředek k ošetřování voskových povrchů, řiďte se pokyny výrobce a přípravek otestujte nejdříve na méně viditelném místě. Za odlišné změny, barevné změny či povrch neručíme. Nikdy nepoužívejte koncentrované nebo abrazivní čisticí prostředky (brusné a leštící pasty, prášky), došlo by k narušení a poškrábání voskované plochy.

## Ošetřování konstrukce z DTD

Pelech vyrobený z DTD nepožaduje žádnou zvláštní údržbu. Prach z částí výrobku odstraňte měkkou, čistou a suchou prachovkou. Rozlité tekutiny ihned z povrchu odstraňte pomocí textilní nebo papírové utěrky, tak abyste tekutinu zbytečně nerozmazávali. Větší znečištění rovněž nenechávejte na povrchu zaschnout, ale ihned je odstraňte a povrch setřete. Nikdy nepoužívejte koncentrované nebo abrazivní čisticí prostředky (brusné a leštící pasty, prášky), došlo by k narušení a poškrábání plochy.

## Čalouněné části

Potahové látky mají jinou strukturu než látky oděvní, a proto je ve většině případů nelze prát. Sluneční záření, zdroje sálavého tepla nebo studený suchý vzduch z klimatizací způsobují vysoušení vláken, která ztrácejí pružnost, pevnost a barevnou stálost. Prach a částice písku jsou abrazivní materiály, které poškozují vlákna. Pot, kožní maz nebo látky obsažené v kosmetických přípravcích mohou na povrchu látek zanechávat skvrny nebo reagovat s barevnými pigmenty. Tyto vlivy si na rozdíl od potřísnění tekutinou ani nemusíme uvědomovat, mohou však přispívat k postupnému stárnutí materiálů.

U čalouněných výrobků může během čalounění nebo během používání výrobku dojít k mírnému zvlnění a vrásknutí potahového materiálu. Stejně tak během používání výrobku může docházet vzájemným třením materiálů k tvorbě žmolků na nejvíce namáhaných místech. Tyto změny jsou dány vlastnostmi čalounického materiálu nebo technologií čalounění a nejsou důvodem k reklamaci.

U světlých odstínů látek může dojít k jejich zabarvení během kontaktu s jinými materiály (nestálobarevné textilie, hračky aj.). Zabarvení vlivem chemické reakce barevných pigmentů není známkou snížené kvality čalounických materiálů a není důvodem k reklamaci.

## Ošetřování látek a koženek

Prach a chlupy pravidelně odstraňujte pomocí vysavače s jemnou sací silou a potom povrch vyčeste měkkým kartáčem po směru vlasu. Čas od času přetřete látku mírně navlhčeným bílým bavlněným hadříkem nebo jelenicí, aby se vlákna příliš nevysušovala suchým vzduchem v místnosti. Rozlité tekutiny ihned z povrchu odsajte pomocí bílé bavlněné nebo papírové utěrky, tak abyste tekutinu po povrchu zbytečně nerozmazávali. Hrubé části nenechávejte na povrchu zaschnout, ale ihned je odstraňte pomocí tupého předmětu (lžice). Poté jemnější znečištění dočistěte vlažnou vodou (do 30°C) s jemným pracím prostředkem. Skvrny nedřete, ale jemně otírejte navlhčenou houbou. Postupujte od okraje do středu (příp. po směru vlasu), aby se skvrny neztvrdily. Dbejte na to, aby se roztok nevtačoval do tkaniny a příliš ji nepromáčel. Přebytečnou vlhkost opět odsajte suchým hadříkem. Povrch nechejte schnout při běžné pokojové teplotě, nesušte jej na slunci, u tepelných zdrojů, fény apod. Po vysušení můžete látku vyčesat měkkým kartáčem po směru vlasu. Při větším znečištění použijte údržbu ANTONA Čalounění, postupujte přesně podle návodu. Pokud zvolíte komerční prostředek řiďte se pokyny výrobce a přípravek otestujte nejdříve na méně viditelném místě. Pokud si na čištění netroufáte nebo si nevíte rady, doporučujeme Vám obrátit se na specializovanou firmu.

Pokud se na namáhaných místech objevují žmolky, lze je odstranit vyčesáním jemným kartáčem. Syntetická vlákna jsou pevnější, proto lze žmolky odstranit opatrným odstříhnutím nebo pomocí speciálních strojků. Žmolky nevytrhávejte. Odstraněním žmolků není zaručeno, že se jev nebude opakovat.

Na látky nikdy nepoužívejte chemická rozpouštědla a ředidla (aceton, benzin, trichlorethylen) nebo čisticí pasty s abrazivním účinkem. Při čištění zabraňte kontaktu čisticího prostředku s dřevěnými částmi. Nepoužívejte horkou vodu ani parní čističe, abyste nepoškodili čalounický materiál a nevystavili dřevěné části nadměrnému působení vlhka a tepla.

## Kontrola spojů

Při montáži výrobku postupujte přesně podle Montážního návodu. Vrutky a šrouby, které jsou použity pro spojení jednotlivých dílů, doporučujeme pravidelně kontrolovat a dotahovat. Tím docílíte zvýšené životnosti a celkové pevnosti výrobku. Zvýšená vůle ve spojích může způsobit nadměrné namáhání dílů a vést k poškození výrobku.

## Důležité informace

Po skončení životnosti nábytku s ním nakládejte jako s odpadem, to znamená, předejte jej oprávněné osobě, která zajistí jeho ekologickou likvidaci.

Prosíme Vás, abyste dodržovali pokyny a doporučení obsažené v tomto návodu. Pravidelnou odbornou péčí prodloužíte životnost Vašeho výrobku. Mimo to může být odborná péče podmínkou záručního plnění. V případě nedodržení uvedených pokynů a doporučení neručíme za eventuální škody vzniklé nevhodným používáním a nevhodnou manipulací s výrobkem.

Mějte prosím pochopení pro to, že kdykoli mohou nastat změny v použitých materiálech, konstrukci nebo povrchovém dokončení. Neustále pracujeme na vývoji všech výrobků a následkem toho může dojít také ke změně doporučení a pokynů pro řádné a spokojené užívání výrobků.