

Ako sa správne starať o zakúpený tovar, aby Vám robil radosť čo najdlhšie? Starostlivosť o oblečenie

Všeobecné pokyny k údržbe oblečenia

- Skôr než začnete nosiť nové oblečenie, je potrebné, aby bolo vypraté. Práním sa zbavíte nečistôt, ktoré mohli vzniknúť z výroby alebo skladovania a navyše tak zamedzíte aj púšťaniu farby.
- Pri starostlivosti o oblečenie sa riadte pokynmi, ktoré sú uvedené na etikete.
- Pri praní dodržujte odporúčanú teplotu, ktorá je uvedená na etikete výrobku.
- Pri praní odevov je potrebné, aby ste z nich odstránili všetko, čo by mohlo oblečenie poškodiť - treba zapnúť všetky zipsy, gombíky, háčiky a suché zipsy.
- Pri ručnom praní odporúčame používať tekutý prací prostriedok.
- Všetko oblečenie perte, sušte a žehlíte otočené na rubovú stranu.
- Oblečenie perte rozdelené podľa farieb, zabránite tak možnému zafarbeniu.
- Čisté oblečenie nikdy nenechávajte po opraní v práčke, ale hneď ho vyberte a dajte sušiť.
- Oblečenie nikdy nesusťe na priamom slnku ani na radiátoroch, pretože to môže spôsobiť zmenu farby, či poškodenie jeho funkčných vlastností.
- Na oblečenie nikdy neaplikujte deodoranty, parfumy ani inú kozmetiku
- Tašky a ruksaky možno čistiť iba ručne s použitím špongie.
- Pri akomkoľvek zásahu do výrobku a vlastnej oprave nie je možné reklamovať oblečenie.

Materiály

Acetát - vďaka svojej ľahkosti, vysokému lesku a splývavosti ho veľmi dobre poznáme ako umelý hodváb. Pri praní má sklon k strate tvaru a lesku, preto je najlepšie ho čistiť chemicky. Oblečenie z acetátu možno žehliť pri nízkej teplote, bez naparovania, cez vlhký uterák.

Akryl - ľahká a mäkká syntetická alternatíva vlny. Pri väčšine odevov je pranie možné na 30°C bez použitia aviváže. Výrobky z akrylu nie je vhodné žmýkať ani sušiť zavesením - najlepšie je rozložiť ich na rovnú plochu a nechať tak vysušiť. Žehlenie oblečenia je možné.

· Pri praní dodržujte odporúčanú teplotu, ktorá je uvedená na etikete výrobku.

Bavlna - prírodné vlákno, ktoré je známe svojou dobrou absorpciou a pevnosťou. Výrobky z bavlny sú na dotyk veľmi jemné a pružné. Oblečenie možno prať na teplote do 60°C, sušiť v sušičke a žehliť pri teplote do 200°C. Avšak, ak je výrobok zmesou bavlny a ďalšieho materiálu, pri starostlivosti je potrebné sa riadiť podľa informácií uvedených na etikete.

Elastán - syntetické vlákno, ktoré dodáva odevom pružnosť. Používa sa ako prímes k ostatným vláknám a zabezpečuje tak, že oblečenie lepšie sadne postave. Starostlivosť je potrebné prispôbiť potrebám hlavného materiálu a riadiť sa podľa informácií na etikete.

Fleece - mäkká vlákna s dobrými izolačnými vlastnosťami v každom počasí. Vďaka nízkej hmotnosti a minimálnej nasiakavosti je ideálnym materiálom pre športové oblečenie. Najideálnejšie je chemické čistenie, pri teplote maximálne 40°C, bez aviváže. Sušenie v sušičke sa neodporúča a žehlenie je možné pri maximálnej teplote 110°C.

Hardshell - pevná laminovaná textília, ktorá je priedušná a maximálne odolná voči vode a nepriaznivému počasiu. V starostlivosti je vhodné profesionálne chemické čistenie - prať pri teplote do 40°C bez aviváže, nebieliť, nesušiť a nežehliť.

Hodváb - prírodné vlákno, ktoré sa vyznačuje veľkou jemnosťou, pružnosťou a pevnosťou. Na dotyk pôsobí chladivo. Pri starostlivosti je najvhodnejšie pranie v rukách, vo vlažnej vode bez žmýkania. Avšak, hodvábné odevy možno prať aj šetrne v práčke. Sušiť ich možno zavesené a žehliť pri maximálnej teplote do 110°C bez pary, po rubovej strane.

Kašmír - luxusné prírodné vlákno, ktoré sa vyznačuje vysokou jemnosťou a príjemnosťou na dotyk. Kašmírové oblečenie je najvhodnejšie prať ručne pri teplote do 20°C. Sušenie v sušičke, ani žehlenie sa neodporúča.

Latex prírodná tekutina, ktorá sa po zaschnutí a spracovaní vyznačuje vysokou jemnosťou a leskom. Latexové oblečenie sa môže prať iba v rukách, pri teplote do 30°C. Toto oblečenie možno prať iba s použitím špeciálnych prípravkov. Sušenie v sušičke ani žehlenie sa neodporúča.

Lycra - obchodný názov elastanu. Syntetické vlákno, ktoré dodáva odevom pružnosť. Používa sa ako prímies k ostatným vláknám a zabezpečuje tak, že oblečenie lepšie sadne postave. Starostlivosť je potrebné prispôsobiť potrebám hlavného materiálu a riadiť sa podľa informácií na etikete.

Lyocel - priedušné, pevné a odolné prírodné vlákno, ktoré je veľmi podobné viskóze. Pranie je možné maximálne na 30°C s použitím šetrného pracieho prostriedku. Lyocelové výrobky sa neodporúča žmýkať, ani sušiť v sušičke. Žehlenie oblečenia nie je potrebné, avšak možno ho žehliť pri nižšej teplote bez naparovania.

Lan - pevné prírodné vlákno s odolnosťou voči oderu. Vďaka ľahkému materiálu a chladivosti na dotyk je vhodným materiálom na výrobu letného oblečenia. Pranie je vhodné naruby do 40°C bez žmýkania. Odporúča sa sušenie v sušičke a tiež aj, vďaka vysokej krčivosti materiálu, žehlenie do 210°C.

Mikrovlákno - syntetické vlákno, ktoré sa vyznačuje vysokou jemnosťou, hebkosťou a dobrou tepelnou izoláciou. Odevy z mikrovlákna je najlepšie prať samostatne, pri teplote do 50°C. Sušiť sa môžu v sušičke pri teplote maximálne do 90°C, no ideálne je pozvoľné sušenie. Žehlenie sa neodporúča.

Nylon - syntetické vlákno, ktoré je vďaka svojej pružnosti vhodné na výrobu športového oblečenia a spodného prádla, najmä pančuchového tovaru. Výrobky z nylonu možno prať, sušiť v sušičke aj žehliť na najnižšej teplote.

Polyamid - syntetické vlákno. Vďaka nízkej absorpcii a schopnosti rýchleho schnutia, je ideálny pre výrobu športového oblečenia. Pranie je vhodné v rukách, prípadne v práčke pri teplote do 40°C. Žehlenie nie je potrebné, ale je možné pri teplote do 140°C. Výrobky z polyamidu nie je možné bieliť ani chemicky čistiť.

Polyester najpoužívanejšie a najvyrábannejšie syntetické vlákno v módnom priemysle. Je odolné, pružné a nízko krčivé. Najčastejšie sa používa v kombinácii s ďalším prírodným vláknom. Výrobky z polyesteru je možné prať maximálne na 40°C a v prípade potreby žehliť pri teplote do 150°C. Vhodné je ale riadiť sa podľa etikety uvedenej na konkrétnom výrobku.

Polypropylén - najpríjemnejší zo všetkých syntetických vlákien. Má dobrú pevnosť, perfektne dokáže odvádzať vlhkosť a na dotyk je veľmi podobný vlnu. Pranie je vhodné pri teplote do 40°C, no sušenie v sušičke ani žehlenie sa neodporúča.

Polyuretan - syntetické vlákno, vďaka ktorému sú odevy pružné. Známe je vďaka svojej odolnosti. Polyuretan je najčastejšie súčasťou elastanu a spandexu. Starostlivosť je potrebné prispôsobiť potrebám hlavného materiálu a riadiť sa podľa informácií na etikete.

Softshell - laminovaná textília, ktorá je vďaka ľahkosti, tepelnej izolácii a čiastočnej nepremokavosti vhodná na výrobu športového oblečenia. V starostlivosti je vhodné profesionálne chemické čistenie - prať pri teplote do 30°C bez aviváže, nebieliť, nesušiť a nežehliť.

Spandex - syntetické vlákno, ktoré dodáva odevom pružnosť. Používa sa ako prímes k ostatným vláknám a zabezpečuje tak, že oblečenie lepšie sadne postave. Starostlivosť je potrebné prispôbiť potrebám hlavného materiálu a riadiť sa podľa informácií na etikete.

Viskóza - prírodné vlákno, ktoré je na dotyk veľmi jemné a príjemné. Známe je vďaka nízkej tvorbe žmolkov. Oblečenie z viskózy je možné prať maximálne šetrne, do 40°C. Sušenie v sušičke sa neodporúča, najlepšie je sušiť oblečenie zavesené. Oblečenie možno žehliť na najnižšom stupni.

Vlna - prírodné vlákno, ktoré je známe svojou skvelou tepelnou izoláciou a vysokou hrejivosťou. Produkty z vlny je potrebné prať šetrne, maximálne na 40°C. Ideálne je prať oblečenie v rukách a veľmi ho nežmýkať. Pri sušení je najlepšie rozložiť ho na rovnú plochu a nechať tak uschnúť. Niektoré výrobky je možné žehliť pri maximálnej teplote 110°C, vždy sa ale o tom treba uistiť podľa etikety.

Upozornenie: aby Vám oblečenie zostalo čo najdlhšie ako nové, pri starostlivosti sa treba riadiť pokynmi, ktoré sú uvedené na etikete!

Symoly



Maximálna teplota prania do 30°C pri normálnom mechanickom pôsobení, pláchaní a odstreďovaní



Maximálna teplota prania do 30°C pri normálnom pláchaní a miernom mechanickom pôsobení a odstreďovaní.



Maximálna teplota prania do 30°C pri jemnom mechanickom pôsobení, pláchaní a odstreďovaní. Výrobok sa nesmie žmýkať v rukách.



Maximálna teplota prania do 40°C pri normálnom mechanickom pôsobení, pláchaní a odstreďovaní.



Maximálna teplota prania do 40°C pri normálnom pláchaní a miernom mechanickom pôsobení a odstreďovaní.



Maximálna teplota prania do 40°C pri jemnom mechanickom pôsobení, pláchaní a odstreďovaní. Výrobok sa nesmie žmýkať v rukách.



Maximálna teplota prania do 60°C pri normálnom mechanickom pôsobení, pláchaní a odstreďovaní.



Maximálna teplota prania do 60°C pri normálnom pláchaní a miernom mechanickom pôsobení a odstreďovaní.



Výrobok sa môže prať iba v rukách, s opatrnou manipuláciou, pri teplote do 40°C



Maximálna teplota prania do 95°C pri normálnom mechanickom pôsobení, pláchaní a odstreďovaní.



Maximálna teplota prania do 95°C pri normálnom pláchaní a miernom mechanickom pôsobení a odstreďovaní.



Výrobok sa nesmie prať. V mokrom stave je potrebná opatrná manipulácia s výrobkom.



Výrobok sa môže bieliť všetkými používanými spôsobmi.



Výrobok sa môže bieliť iba oxidačnými, nechlórovými prostriedkami.



Výrobok sa nesmie bieliť.



Výrobok sa môže sušiť v bubnovej sušičke, na normálnom sušiacom programe, pri teplote maximálne do 80°C.



Výrobok sa môže sušiť v bubnovej sušičke pri teplote maximálne do 60°C.



Výrobok sa nesmie sušiť v bubnovej sušičke.



Výrobok je potrebné sušiť zavesením



Výrobok je potrebné sušiť odkvapkaním.



Výrobok je potrebné sušiť v rozprestretom tvare.



Výrobok je potrebné sušiť v rozprestretom tvare odkvapkaním



Výrobok je potrebné sušiť zavesením v tieni.



Výrobok je potrebné sušiť odkvapkaním v tieni.



Výrobok je potrebné sušiť v rozprestretom tvare v tieni.



Výrobok je potrebné sušiť v rozprestretom tvare odkvapkaním v tieni.



Žehlenie pri maximálnej teplote do 200°C.



Žehlenie pri maximálnej teplote do 150°C.



Žehlenie pri maximálnej teplote do 110°C.



Výrobok sa nesmie žehliť ani naparovať.



Výrobok sa môže čistiť tetrachlorethenom, monofluortrichlormethanom, fluortrichlormethanom a benzínom pri zvyčajných postupoch čistenia.



Výrobok sa môže chemicky čistiť tetrachlorethenom, monofluortrichlormethanom, fluortrichlormethanom a benzínom s obmedzeným pridaním vody.



Výrobok sa môže chemicky čistiť iba trifluortrichlorethanom a ťažkým benzínom, v destilačnom rozmedzí 150-220 °C, pri bode vzplanutia 38- 60 °C.



Výrobok sa môže chemicky čistiť iba trifluortrichlorethanom a ťažkým benzínom, v destilačnom rozmedzí 150-220 °C, pri bode vzplanutia 38- 60 °C s obmedzeným pridaním vody. Pri mechanickom pôsobení a volbe teploty sušenia sa vyžaduje opatrnosť.



Výrobok sa nesmie čistiť chemicky a škrvny sa nesmú odstraňovať organickými rozpúšťadlami



Výrobok je potrebné čistiť profesionálne za mokra pri zvyčajných postupoch čistenia.



Výrobok je potrebné čistiť profesionálne za mokra pri miernych postupoch čistenia



Výrobok je potrebné čistiť profesionálne za mokra pri veľmi miernych postupoch čistenia.



Výrobok sa nesmie čistiť profesionálne za mokra

Starostlivosť o obuv a kožené výrobky

Starostlivosť o obuv a kožené výrobky

- Pred samotným používaním obuv naimpregnujte aspoň v dvoch vrstvách.
- Každú obuv noste na účel, na ktorý je vyrobená.
- Po každom použití je potrebné nechať obuv vyschnúť a vyvetrať, aby sa zamedzilo tvorbe baktérii a vnútornému poškodeniu.
- Pravidelne striedajte svoju obuv, najmä počas daždivého počasia. Predĺžite tým jej životnosť.
- Pri obúvaní je potrebné použiť obuvák a následne túto obuv nosiť zašnúrovanú, aby sa zamedzilo pohybu nohy v topánke a tým aj poškodeniu podšívky a stielky.
- Obuv je potrebné vyzúvať až po uvoľnení všetkých druhov zapínania, čím predídete poškodeniu spojov a tvaru topánky.
- Obuv neodporúčame prať v práčke, ani čistiť s použitím saponátových prostriedkov.
- Ak sa Vám obuv premočí, vyplňte ju novinami a sušte postupne mimo priameho dosahu zdroja tepla.
- V prípade potreby si na obuvi vymieňajte podpätky, podošvy, vkladacie vložky a šnúrky. Zabránite tým ďalšiemu poškodeniu obuvi.
- Na kožených výrobkoch sa môžu objavovať odreniny, škrvny, alebo jazvy, ktoré sú súčasťou materiálu a nie vadou.
- Pri akomkoľvek zásahu do výrobku a vlastnej oprave nie je možné vyriešiť reklamáciu.

Materiály

Gore-tex - vďaka nepremokavosti, nepriepustnosti a vysokej priedušnosti je tento materiál vhodný pre športovú obuv. Údržba obuvi sa vykonáva pomocou vlhkej handry alebo kefy s vlažnou vodou. Ak sa náhodou nepremokavá vrstva odrie alebo zmyje, obuv stačí jednoducho naimpregnovať.

Gumová obuv - gumáky sú vďaka svojej nepremokavosti obľúbenou obuvou do dažďa. Pri údržbe ich stačí umyť s handričkou a teplou vodou a nechať voľne vysušiť.

Hladká koža - má jemne štruktúrovaný povrch s malými pórami. Môže byť spracovaná v matnom alebo lesklom prevedení. Obuv z hladkej kože čistíme iba vlhkou handričkou a následne utierame do sucha. Pre zamedzenie popraskania je dobré topánky impregnovať a používať na ne špeciálny krém.

Lakovaná koža - obuv z lakovanej kože je hladká s lesklým povrchom. Je veľmi citlivá na mechanické poškodenie, premočenie a mráz. Ošetrovanie obuvi sa vykonáva navlhčenou handričkou a krémom alebo sprejom na kožené topánky.

Nubuk - koža brúsená po líci, ktorá je mimoriadne citlivá na pôsobenie vlhkosti. Na prvý pohľad pripomína semiš. Obuv sa čistí nasucho špeciálnou kefou, alebo gumou určenou na nubuk, s použitím špeciálnych prostriedkov.

Povrstvená useň - jej lícová vrstva je opatrená tenkým syntetickým nánosom, čím sa zvyšuje jej životnosť. Tento povrch je nutné chrániť pred chemickými vplyvmi, premočením a mrazom. Pri starostlivosti odporúčame čistiť obuv mäkkou textilnom handričkou za sucha alebo za mokra.

Syntetické materiály - PVC, PU, pryž, poroméry. Pestrofarebná a vzorovaná obuv z napodobeniny kože. Sú menej priedušné a prispôsobivé ako koža. Obuv zo syntetických materiálov stačí utrieť handričkou a na koniec preleštiť hubkou.

Textil - najčastejšie sa používa na ľahkú letnú alebo domácu obuv. Keďže je minimálne odolná voči mokru a špine, vyžaduje sa u nej častejšie čistenie. Ideálne sa textilná obuv čistí kefou alebo vlhkou handričkou, pričom na väčšie škvrny možno použiť aj čistič škvŕn na textil.

Umelá koža - alebo koženka je napodobenina kože zo syntetického materiálu, ktorý má oveľa nižšiu kvalitu ako pravá koža. Ošetrovanie sa prevádza vlhkou handričkou a prípravkami pre syntetické materiály, pričom nie je možné používať krémy a leštidlá, ktoré sú určené na kožené výrobky.

Velúr - známejší pod názvom semiš či brúsená koža je typický svojím vlasovým povrchom. Semiš má vysokú nasiakavosť ale i priedušnosť. Starostlivosť o topánky z brúsenej kože sa vykonáva výhradne kefou a čistiacou penou na ňu určenou.

Upozornenie: aby Vám obuv zostala čo najdlhšie ako nová, pri starostlivosti sa treba riadiť pokynmi, ktoré sú uvedené na etikete!

Symbols



vrchný materiál



podšívka a stielka



stielka



podošva



koža



potiahnutá koža



textil



ostatné materiály