

## POKYNY K PÉČI obuvi BAREBARICS a LEMS

### VÝBĚR OBUVI

Při výběru obuvi dbejte na to, aby typ, velikost a šířka obuvi, kterou si vyberete, přesně odpovídala vašim potřebám:

Délka vnitřní strany obuvi (velikost), by měla být delší než délka chodidla, prsty by se nikdy neměly dotýkat vnitřní strany špičky boty (tzv. předkus). Po návratu domů si obuv znovu obujte boty si znovu vyzkoušejte. Je důležité si uvědomit, že ne každá obuv "padne" každé noze. Nevhodně zvolený typ, velikost, šířka nebo tvar obuvi nemusí být vhodné pro použití v praxi a mohou být důvodem k pozdější reklamaci. Nezapomeňte vzít v úvahu účel použití, konstrukci, materiálové složení a způsob péče obuvi. Pouze dobře zvolenou obuv z funkčního hlediska, rozsahu a velikosti je předpokladem pro splnění užitné hodnoty a účelu obuvi. Za všech okolností používání věnujte maximální pozornost všem základním pravidlům používání obuvi. Zejména vyvarujte se všech faktorů nepříznivě ovlivňujících plnou funkčnost a trvanlivost obuvi, jako jsou např. vysoká intenzita používání obuvi (nedoporučujeme používat stejnou obuv každý den), používání obuvi pro nevhodný účel, praní obuvi apod. Další nezbytnou podmínkou pro zachování dobrého stavu obuvi a její plné funkčnosti je pravidelná údržba. Používejte pouze přípravky určené k péči o obuv určené. Nesprávná nebo nedostatečná údržba obuvi výrazně snižuje její plnou funkčnost a životnost.

### ÚČELNOST OBUVI

Pro každou aplikaci jsou vhodné jiné typy obuvi. Účelnost ovlivňuje výběr materiálu, konstrukci, design a údržbu obuvi. Při výběru berte v úvahu účel, pro který chcete obuv používat. Vycházková obuv je obuv určená k nošení venku i v interiéru. Vyznačuje se klasickou konstrukcí, bez výrazných módních prvků. Obvykle jsou trvanlivost a pohodlí důležitější než módnost. Vyznačuje se velkou rozmanitostí stříhů. U vycházkové obuvi uzavřeného stříhu je nejnižší možná teplota použití -5 °C. Pružná vycházková obuv je určena do suchého prostředí (nepoužívejte ji ve vlhkém nebo mokřém prostředí).

### TYPY OBUVI

**Zimní obuv** je obuv určená k nošení venku v zimním období. Vyznačuje se vyšší úrovní tepelně izolačními vlastnostmi, často s hřejivým vlasem, podšívkou a silnější podrážkou, obvykle s protiskluzovým vzorkem. Zimní flexibilní boty jsou určeny do suchého prostředí (nepoužívejte ve vlhkém nebo mokřém prostředí).

**Lounge shoes** je obuv určená pro krátkodobé nošení v interiéru při různých společenských akcích a příležitostech. Jedná se obvykle o celokožené boty klasického stříhu (polobotky nebo lodičky) s koženou podrážkou. Tato obuv je velmi citlivá na vlhkost a nerovný povrch, a proto se nedoporučují používat venku.

**Módní obuv** je obuv určená ke krátkodobému nošení. Její konstrukce a materiálové složení je určeno, navrženo a vyrobeno k nošení v nenáročných podmínkách, a módnost je důležitější než trvanlivost. Zpravidla se vyznačuje aktuálními módními prvky, které určují i její přibližnou trvanlivost, není určen pro každodenní, časté nošení. Pokud se rozhodnete tuto obuv používat pravidelně, musíte věnovat maximální pozornost stavu podrážky a celkové péči a údržbě.

**Vysoce módní obuv** je obuv určená pro krátkodobé a příležitostné nošení v nenáročných podmínkách. Materiály a typ konstrukce jsou vybírány s vysokým ohledem na nejnovější módní trendy, vše je podřízeno vzhledu a estetické hodnotě (např. extrémně prodloužená špička, hrubé

podrážky, natažený svrchní materiál až po spodní část). Použití nekvalitních materiálů a konstrukce způsobuje rychlé opotřebení. Životnost obuvi je omezená a může být výrazně kratší než poskytovaná záruční doba. Tato obuv je určena především do suchého prostředí a musí být zabráněno znečištění a dalším negativním vlivům. Na konstrukci a materiály jsou kladeny minimální technické požadavky. Tato obuv není v žádném případě určena pro každodennímu, častému používání.

**Rekreační obuv** je obuv určená k nošení ve volném čase při různých rekreačních a vycházkových příležitostech. Její konstrukce je přizpůsobena pro použití venku a v mírném, upraveném přírodním terénu. Tato obuv není určena pro sportovní aktivity.

**Sportovní obuv** je obuv určená k provádění různých sportovních aktivit. Její konstrukce odpovídá požadavkům příslušného druhu sportu, proto musí být používána pouze pro daný sport.

**Domácí obuv** lehká, textilní obuv jednoduchého provedení, určené k nošení v obytných místnostech. Domácí obuv s textilní podrážkou je určena především k udržení nohou v teple, není určena k běžnému nošení. Běžné nošení může způsobit poškození podrážky této obuvi.

**Dětská obuv** je obuv, na kterou jsou kladeny zvláštní požadavky. Tyto požadavky jsou charakterizovány potřebami vyvíjející se a rostoucí dětské nohy:

- vybírejte obuv, která dobře padne na délku i na šířku, přičemž nezapomeňte na převis (nadměrek) 10-15 mm
- dětská obuv by měla mít prostornou, kulatou špičku a dostatečně pevnou patu
- preferujte kotníkové, šněrovací nebo s páskem na suchý zip
- dětská noha roste velmi rychle, proto si zkontrolujte velikost chodidla a nošené boty pravidelně
- nezapomeňte, že dětská noha se vyvíjí, její kosti jsou měkké a chodidlo je v neustálém vývoji, jakékoli nedodržení základních zásad může vést k poškození dětské nohy, mnohdy na celý život
- vzhledem ke způsobu používání dětské obuvi (charakter dětské chůze) je tato obuv více vystavena mechanickému poškození- okopávání, odírání. Tyto možné mechanické poškození nemohou být základem pro reklamaci. Veškerá dětská obuv prodávaná na [www.belenka.sk](http://www.belenka.sk), je zdravotně nezávadná a odpovídá všem platným legislativním požadavkům na tento typ obuvi

## ZPŮSOB VÝROBY

Dalším aspektem významně ovlivňujícím funkci a údržbu obuvi, je způsob výroby, tj. způsob, jakým je obuv vyráběna, a také způsob, jakým je spodek obuvi spojen se svrškem.

Nejčastěji používanou technologií je **lepená obuv**, kdy je spodek obuvi spojen se svrškem lepením. Pevnost lepeného spoje může být nepříznivě ovlivněna nadměrným navlhnutím nebo přehřátím obuvi event. opakovaným používáním nedostatečně vysušené obuvi. Kvůli neopatrné chůzi může dojít k mechanickému uvolnění lepeného spoje (zakopnutí).

**Pružná obuv**- takto vyrobená obuv je velmi pohodlná, lehká, ohebná s efektním tvarovým řešením, prošivaným okrajem. Zvýšená pružnost je dána tím, že svršek obuvi je přišit přímo ke spodní části obuvi, což je způsobeno tím, že je obuv bez nutnosti použití strečové stélky. Nevýhodou této obuvi je její omezená nepromokavost, která je způsobena přišitím svršku ke spodnímu dílu, kdy je materiál svršku perforován prošitím. Tuto obuv používejte především v suchém prostředí. Ve zvýšeném

vlhkosti může dojít k promočení obuvi. Pravidelnou údržbou lze zvýšit odolnost této obuvi vůči vlhkosti. Obuv důkladně impregnujte a/nebo krémujte. Zejména pečlivě ošetřete prošívaný okraj obuvi, včetně zářezů, tuto část obuvi důkladně naimpregnujte a v případě hladkých usní je nakrémujte.

**Obuv s přímo tvarovaným spodkem-** spodek obuvi se ke svršku připevňuje lisováním, vstřikováním, nebo odléváním. Kvalita spoje a samotné podešve obuvi je dána použitým materiálem a přilnavostí k danému materiálu a technologií.

## POUŽITÝ MATERIÁL, JEHO ÚDRŽBA A OŠETŘOVÁNÍ

V současné době se používá velké množství různých materiálů, od mnoha druhů usní až po syntetické materiály a textil. Základní znalosti o používaných materiálech spolu se správnou péčí a pečlivou údržbou prodlouží životnost vaší obuvi.

**Kůže-** nejčastěji používaný přírodní materiál s ideálními vlastnostmi pro výrobu obuvi. Kůže je prodyšná, měkká, má velmi dobré absorpční vlastnosti a je schopna se do určité míry přizpůsobit individuálnímu prostředí, tvaru nohy. Kůže je charakteristická svou proměnlivostí vzorem, který potvrzuje její přirozený charakter a vzhledově ji odlišuje od syntetických materiálů. Kůže není neomezeně odolná vůči vlhkosti ani navenek (klimatické vlivy), ani uvnitř. Kožená obuv proto musí být neustále ošetřována. Existuje několik základních druhů usní:

- **Hladká kůže-** je kůže s jemně strukturovaným povrchem s malými póry. Znečištění z obuvi odstraňte vhodným prostředkem, kartáčkem nebo měkkým vlhkým hadříkem a otřete do sucha. Naneste impregnaci a vhodný krém požadovaného odstínu, vyleštěte. Pro příležitostnou údržbu (např. v zaměstnání, na cestách) lze použít také samoleštící houbičky- ty však kůži pouze dodají lesk ale nemohou nahradit pravidelné ošetřování vhodným krémem.
- **Lakovaná kůže-** kůže s hladkým, lesklým povrchem, kterého se dosáhne lakováním kůže. Její povrch je velmi citlivý na mechanické poškození, chemické vlivy, navlhnutí a mráz. Případné nečistoty z povrchu kůže odstraňte měkkým vlhkým hadříkem, ošetřete povrch leštidlem na kůži.
- **Povrstvená kůže-** kůže, která má na povrchu nanesenou nebo připevněnou vrstvu fólie nebo plastu. Má podobné vlastnosti jako potahovaná kůže. Tento materiál otřete vlhkým hadříkem a otřete do sucha nebo použijte výrobky určené k ošetření syntetických materiálů.
- **Nubuk, velur (semiš)** - je kůže, která byla po líci obroušena, popř. na rubové straně. Obuv z tohoto materiálu ošetřete gumovým kartáčkem a prostředky určenými na vasové kůže. Tyto přípravky oživují barvu a lze je koupit barevné nebo bezbarvé. Je důležité ošetřovat vlasovou useň vhodnou impregnací, aby se zvýšila odolnost proti vodě. Nikdy tyto kůže nekrémujte!
- **Ostatní usně-** existuje řada dalších druhů usní, které se vyznačují především barevnými efekty a různými povrchovými úpravami. Charakteristickým rysem většiny těchto kůží je, že se v průběhu času používání se jejich vzhled "vyvíjí". Usně se stíranou úpravou, při níž je původní barva usně překryta jinou, často kontrastní barvou. Tato kontrastní barva se při nošení na nejvíce namáhaných místech setře a původní barva prosvítá. Další možností je kůže s mechanicky narušenými lícovými plochami, kde je lícová plocha nové obuvi popraskaná, je vidět odlišná barva struktury usně. V průběhu nošení líc dále praská v nejvíce namáhaných místech, zcela se odlupuje struktura materiálu. K popsáním zásadním změnám dochází velmi rychle a při dalším používání se prohlubují. Obuv rychle získává patinu a

charakteristický "použitý" vzhled. Tyto změny jsou žádoucí, v žádném případě nejsou projevem vady. Tyto v žádném případě kůži nekrémujte ani neleštěte. K ošetření použijte bezbarvý impregnační sprej, který ponechte na povrchu obuvi v suchém stavu. Impregnace částečně chrání obuv proti vlhkosti a zbarvení, ale vyhněte se výraznému zbarvení obuvi, lze ji z povrchu usně odstranit pouze velmi obtížně.

**Ostatní syntetické materiály a plasty** jsou velmi velmi podobné "ostatním usním". Jejich charakteristickým rysem je především jejich časem se vyvíjející vzhled používáním- vrchní barva se opotřebovává, odlupuje, praská a nakonec se na nejvíce namáhaných místech vytvoří kontrastní barva. Tyto změny jsou poměrně rychlé, záměrné a vytvářejí velmi módní "obnošený" vzhled. Není to chyba, ale záměr. Povrch je velmi náchylný k mechanickému poškození a znečištění. Výraznému znečištění je třeba se vyhnout, může být velmi obtížné ho z povrchu materiálu odstranit, může se nevratně poškodit vzhled výrobku.

**Spodní useň-** je druh usně, který se obvykle používá k výrobě podrážek pro společenskou obuv. Tato obuv se používá především pro nošení v interiéru. Není vhodná pro běžné použití- je velmi citlivá na vlhkost a nerovnost povrchu, její přirozenou vlastností je výrazná kluzkost. Kožené podešve by měly být ošetřeny vhodným přípravkem, který dodá materiálu potřebnou měkkost, zvýší oděruvzdornost a protiskluznost. Pokud se rozhodnete používat obuv s koženou podrážkou jak pro běžné nošení, tak pro venku, musí být vhodně potaženy, aby se snížila možnost nadměrného opotřebení, popř. poškození. Nedoporučuje se však používat takto ošetřenou obuv ve vlhkém prostředí. Některé podpatky pánské i dámské obuvi jsou opatřeny povrchovou úpravou kůži. Povrch těchto podpatků je třeba pravidelně ošetřovat impregnací a krémem; zároveň je třeba počítat se zvýšeným vystavením vlhkosti a mechanickým poškozením povlaku podpatků.

**Textilní-** používá se na lehčí, často letní nebo domácí obuv. Textilní obuv ošetřujte suchým kartáčováním a vhodnými čisticími prostředky na textil k čištění, impregnaci, oživení barev a částečnému zabránění znečištění. Nepoužívejte textilní obuv ve vlhkém prostředí- není odolná vůči působení vnější vlhkosti.

**Syntetické materiály-** plasty, kůže- tyto materiály často svým vzhledem připomínají kůži, ale jejich vlastnosti nedosahují kvality přírodní kůže, např. mají omezenou prodyšnost, což způsobuje vyšší potivost nohou. Tato obuv je velmi nenáročná na údržbu. Plastové součásti obuvi (svršek a spodek), které jsou na povrchu probarvené, jsou velmi náchylné k mechanickému poškození, a proto je jejich povrchová poškození způsobené například zakopnutím. Toto poškození způsobí, že se barva na povrchu odře a původní barva materiálu prosvítá. Tyto možné mechanické poškození nemůže být důvodem k reklamaci. Omyjte jej vlhkým hadříkem s přídavkem (příměsí) saponátu a otřete do sucha.

**Guma** - Obuv omyjte vlhkým hadříkem s přídavkem saponátu/ pracího prostředku a otřete do sucha.

**Nepromokavá membrána-** speciální materiály tohoto druhu zaručují nepromokavost a prodyšnost obuvi. Obuv nejprve očistěte od hrubých nečistot vlažnou vodou a houbou nebo kartáčem. Po zaschnutí povrchu obuvi naimpregnujte vhodným impregnačním prostředkem.

- Používejte pouze výrobky doporučené výrobcí těchto membrán.

Další zásady správné údržby a péče obuvi:

- Při obouvání obuvi, zejména obuvi s uzavřenou špičkou, používejte šněrovačku.
- Po vyutí obuvi ji utáhněte na odpovídající velikost.

- Obuv často měňte, zejména ve vlhkém prostředí (nedoporučujeme používat každý den stejnou obuv).
- Obuv je třeba po každém použití důkladně odložit na suché a větrané místo (i s vyjmutou stélkou).
- I po krátkém použití se vnitřek boty navlhčí v důsledku pocení nohou.
- Používání nedostatečně vysušené obuvi způsobuje nadměrné opotřebení (zejména stélek a podšívek).
- Obuv před prvním použitím impregnujte a ošetřete vhodnými ošetřujícími prostředky, další ošetření podle potřeby.
- Vyvarujte se namočení obuvi, které poškozuje vzhled povrchové úpravy a narušuje tvar obuvi.
- Žádná obuv není neomezeně odolná vůči vlhkosti- vhodná impregnace její odolnost pouze zvyšuje proti vnější vlhkosti- dešti, sněhu. Jediný druh obuvi, která odolává působení vlhkosti bez negativních změn, je celoplastová a celogumová obuv.
- Podmáčenou obuv vycpěte novinami a postupně ji sušte mimo zdroje zvýšené teploty.
- Agresivní chemické látky obsažené v posypových materiálech narušují strukturu materiálů, a citelně mění vzhled obuvi, způsobují bobtnání a vznik charakteristických světlých skvrn. Snažte se omezit působení těchto látek na obuvi. Po použití otřete obuv od zbytků sněhu nebo vlhkosti. Obuv pravidelně ošetřujte; správně ošetřená obuv lépe odolává těmto negativním vlivům. Takto poškozenou obuv nelze reklamovat.
- Veškeré prošité spoje a perforace jsou porušením celistvosti materiálů, a proto je omezena odolnost obuvi vůči vnější vlhkosti.
- Syté a tmavé odstíny broušených usní (např. červená, tmavě modrá) mohou částečně prosakovat barvou.
- Vnitřní kování obuvi může do určité míry krvácet barvu, pamatujte na to zejména při nošení kalhot, a to platí i pro vrchní vnitřní lemy obuvi vyššího stříhu.
- Dětská zimní oteplovací obuv, tzv. sněhule, je primárně určena do sněhu a neměla by být jedinou zimní obuví vašeho dítěte.
- Důrazně nedoporučujeme prát jakoukoli obuv v pračce nebo v ruce.
- Při ošetřování obuvi nepoužívejte rozpouštědla ani jiné podobné látky (např. aceton, alkohol).
- Včasná základní údržba nebo výměna opotřebovaných podrážek (nebo stélek), vložek nebo tkaniček zabrání poškození dalších částí obuvi; toto možné poškození nemůže být základem pro reklamaci- je to základní údržba, za kterou je odpovědný zákazník.
- Přirozená vlastnost podrážek vyrobených z kůrové pryže, tzv. surové pryže, je charakteristický zápach kůže.
- Noha musí být v obuvi dostatečně zajištěna šněrováním, upevňovacími pásky apod. Nedostatečné upevnění nohy v obuvi může způsobit nadměrnou opotřebení podšívky a stélky.
- Některé dámské tanga boty jsou na zapínání přezkou opatřeny elastickou částí, tzv. elastickým páskem. Je zde umístěn především pro zvýšení pohodlí při chůzi. Přezka je nezbytná u každé boty, resp. při každém nazouvání nebo vyzouvání je třeba přezku rozepnout a zapnout, aby nedocházelo k nadměrnému namáhání gumy a tím k jejímu rychlému opotřebení.
- Většina stélek používaných při výrobě běžné obuvi není odolná vůči benzínu, naftě, olejům a jiným podobným látkám. Pokud se tyto látky dostanou do kontaktu s podrážkou obuvi, dochází k poškození podrážky. Obzvláště náchylné k tomuto poškození jsou podrážky vyrobené ze surové pryže, tzv. krepové pryže.

- Syté a pastelové barvy svrchních materiálů mohou používáním zesvětlit. Pravidelná údržba bezbarvým krémem lze změnu barvy zmírnit.
- Bílé materiály mohou v průběhu používání do určité míry do jisté míry zežloutnout.
- Vzhledem k odlišné konstrukci módní obuvi s prodlouženou špičkou a tenkou podrážkou opakovaný kontakt špičky obuvi při chůzi se zemí (podlahou, chodníkem, silnicí). Důsledek poměrně rychlé a intenzivní opotřebení špičky boty podrážky a případně i svršku. Obuv je třeba pravidelně kontrolovat a podrážky včas podlepat.
- Žádnou z našich bot nelze používat jako pracovní obuv, protože nesplňuje přísné požadavky na pro tento typ obuvi.
- Kovové ozdoby mohou během používání zčernat. Včasné a pravidelné čištění materiálu zabrání trvalým barevným změnám na výrobku.
- Škrábance, kamínky a podobné ozdoby obuvi jsou během používání vystaveny značnému mechanickému namáhání, které způsobuje jejich odpadávání a odlamování. Jedná se o běžný projev opotřebení- tyto vysoce módní součásti nelze na obuvi fixovat nebo opravit.
- Při používání obuvi pro řízení je opotřebení rychlejší (případné poškození patních polštářků a jejich potahů) a celé patní části obuvi.
- Letní otevřená obuv (např. žabky) a módní textilní obuv (plátěná obuv) mají omezenou životnost, cca 1 sezónu.
- Přirozenou vlastností vysoce lesklých (metalizovaných) materiálů je poměrně rychlé odírání.
- U jakéhokoli syntetického materiálu existuje přirozené stárnutí, i když se nepoužívá.
- U podrážek s viditelnou pěnovou strukturou (např. EVAC) dochází k poměrně rychlému opotřebení. Velmi lehké podešve (PUR podešve) mají např. výrazně kratší životnost než podrážky z jiných materiálů, opotřebení se projevuje praskáním.

**Přejeme vám pohodlnou chůzi v našich botách!**