

## Téma: **Textilné, výstužové podkladové a vypchávkové materiály**

### **Podložka pod sedlo s pravým baranom, s voľným chrbt.kanádom Christ Ultra čierno prírodná Full**

**Podložka Christ Ultra** je robená tak, že na vnútornej strane, v časti kde prechádza chrbtica nie je kožušina. Je to odborne zhotovená podložka pod sedlo, vysokej kvality, vyrobená z pravého strihaného barana a pevného vrchného materiálu. Jej komfortný dizajn a výborné sadnutie pod sedlo hovorí samo za seba. Pod sedlom sa nešmýka a zároveň poskytuje optimálnu ochranu pre chrbát vášho koňa. Výška barana je približne 30 mm. Po stranách má úchyty zo suchých zipsov. Ponúkame ju v prevedení: čierny povrch, vnútro a zadný okraj s pravým baranom v prírodnej farbe. Medicínsky strihaný baran používaný na podložkách Christ má terapeutické účinky. Podporuje cirkuláciu krvi a svalovú relaxáciu a udržiava primeranú teplotu v letnom aj zimnom období. Okrem toho znižuje tlak a napätie na konský chrbát a tým zabraňuje vzniku problémov.





Rýchly odvod vlhkosti

- Remienky so zapínaním na suchý zips
- Zápinková očka
- Penové a polyesterovej výplne
- Ľahko udržiavateľné
- Priedušná podšívka: 100% polyester
- Vonkajší materiál: 75% polyester, 25% bavlna
- Možno prať v práčke na 30 ° C
- Sušiť v sušičke

### Podložka pod lonžovací obrušník



15 mm silná prešívaná podložka pod lonžovací obrušník. Podložka je mäkká, pohodlná, s nastaviteľnými úchytnými pre obrušník alebo madlá. Veľkosť podložky je univerzálna.

### Westernová podložka



**Silná a pevná westernová deka HKM Texas**, která absorbuje všechny nárazy a díky své vnútornej výplni rozkladá váhu sedla a jazdcov na celý chrbát koňa. Vnútorňa výplň dečky je 15 mm hrubý filc a plyšová vnútorná výstelka.

Sedlové dečky dob dávno minulých byly v podstatě látkové vaky vycpané přírodními materiály (len, piliny, seno nebo vlasy). Obvykle to bývalo sedlo i podložka v jednom. Snímek vpravo ukazuje sedlo z kůže, skleněných korálek, třásní a vlny, plněné buvolí srstí. Lano nebo proužky z kůže pak zajišťovaly sedlo na hřbetě koně. Nástup industrializace změnil výrobní postupy. Přírodní materiály převládal zejména v první polovině 20. století. V roce 1960 se objevily syntetické tkaniny. Výrobci koňských produktů velmi brzy včlenili tyto materiály do výroby. Materiály typu neopren a polyuretanové pěny, syntetická plst' a gel jsou dnes poměrně běžné. Kromě toho syntetické materiály umožnily pestrost barev, různorodost tvarů i vzorů a provedení. Sedlové dečky se vyprofilovaly dle tvarů sedel, ke kterým byly určeny.



**Kolik deček máš, tolikrát jsi jezdcem**

Existují dečky westernové, anglické, ale také dečky speciální např. dečky pod australské sedlo. Někdo však pod anglické sedlo dává i dečku westernovou a opačně. Je to zlozvyk z dob

komunismu, kdy jedna dečka obcházela půl stáje, protože nebyly dostatečné finanční prostředky a věci na koně byly jen těžko k sehnání. V současnosti by měl mít každý kůň svou vlastní dečku – je to více hygienické a také každý kůň má jiný hřbet, dečka by se měla vytvarovat podle hřbetu určitého koně, jinak nebude plnit svou funkci správně. Dobrý jezdec ví, že kombinovat dečky (anglická dečka pod western a opačně), není dobrým řešením, protože každá dečka nejenže je tvarem přizpůsobena právě sedlu, pod které se umísťuje, ale také má různé vlastnosti. Westernová dečka tedy nemůže správně sedět pod anglický sedlem a opačně.

### **Nač je sedlová dečka skutečně dobrá?**

Hlavními funkcemi sedlové dečky jsou:

- ochrana sedla před špínou a potem
- vylepšení vizuálního vzhledu koně a jezdce, což se cení zvláště při závodech
- odvádění vlhkosti a potu ze hřbetu koně
- chlazení a rozptýlení tepla na hřbetu koně
- odpružení a tlumení nárazů (správná podložka by měla rozložit váhu sedla a jezdce a snížit tlakové body, které působí na záda koně)
- některé dečky mají i funkci korekční – dokáží stabilizovat jemné nedostatky sedla (nikoliv nepadnoucí sedlo)

### **Funkce chlazení a odvodu tepla je při dlouhých jízdách to nejdůležitější**

V ideálním případě by měla podložka pomoci odvádět teplo a udržet záda koně v optimální teplotě. Pro 30-45 minut jízdy se chladicí podložka nevyplatí, ale pro těžce pracující koně, které jezdí hodiny je chlazení zásadní. Test deček provedený Michaelem Eastonem ukázal, že podložky z neoprenu a syntetických materiálů mají teploty v průměru o 3 stupně více než klasické vlněné plsti a bavlněné dečky. Zatímco vlněné a bavlněné dečky se rychleji ochladí, neopren a syntetika si zachovává teplotu i několik hodin po sejmutí z koňského hřbetu. Syntetické produkty tedy mohou ohromit jedinečným designem a různými barvami, ale v praxi vítězí dečky z vlny a bavlny.