

HOOOKED RIBBON XL

Háčkovaný obal na tablet



Materiál:

1 klubko Ribbon XL (od Hooooked, všechny barvy seženete na www.bambolina.cz)

háček č. 9 mm

jehla na zapošívání extra silných přízí (Hooooked, zakoupíte v mém eshopu www.bambolina.cz)

Použité zkratky:

Řo = řetízkové oko

Po = pevné oko

Ks = krátký sloupek

Ds = dlouhý sloupek

Háčkujeme **spirálově**, tj. řady na konci nespojujeme / neukončujeme pevným okem, ale pokračujeme dál. První oko řady si vždy označíme značkovačem oček (nebo spínacím špendlíkem), abychom věděli, kde je začátek řady.

15řo + 1řo na otočení

Řada 1: 14ks, 3ks do posledního řo, práci pootočíme ve směru hodinových ručiček a pokračujeme v háčkování (háčkujeme z druhé / spodní strany řetízku) – 14ks, 3ks do posledního oka

Řada 2 – 21: ks (bez přidávání, tj. 34ok)

Výška obalu by teď měla být cca **24cm**. Pokud ne, uberte nebo přidejte řady.

Práci neukončujeme, pokračujeme v háčkování – budeme háčkovat ještě klopu obalu – budeme háčkovat sem a tam (už neháčkujeme kolem dokola).

Řada 1 - 5: 15ks + 1řo na otočení

Řada 6: 15ks + 2řo na otočení

Řada 7: 15ds

Nakonec celou klopou i otvor obalu přeháčkujte **pevnými oky** – v této poslední řadě uháčkujte **poutko na zapínání** – uprostřed klopou 1 oko vynecháme a uháčkujeme nad ním cca 7-10řo.

Touto řadou pevných ok se okraj obalu a klopou hezky zpevní a nebude se vytahovat.

Práci ukončete, přízi ustříhnete a konce zapošijte.

Na obal našijte **knoflík** (nějaký větší) nebo olivku. HOTOVO !!!

Obal můžete udělat pruhovaný, můžete na něj něco vyšít (písmeno, srdíčko), ...

Příze Ribbon XL je velice pevná a silná, takže váš tablet dokonale ochrání. Navíc je i částečně pružná, takže se nebojte, když vám obal připadá menší – hezky se natáhne.

Stejným způsobem si můžete vyrobit obal na mobil, notebook, taštičku na krk nebo přes rameno ...

VLASTNICKÁ PRÁVA:

Tento návod je chráněn patentem (HOOKED). Je určený pouze pro osobní využití. Jeho šíření, prodej nebo prodej samotných výrobků (zhotovených podle něj) je přísně ZAKÁZÁN !!!