

## Bavlněné rouno – rouno z bavlněných vláken

Bavlna má tvarovou paměť. Pokud se quilt, ve kterém je 100% bavlněné rouno poskládá a nechá delší dobu ležet, nebo se zatíží dalším quiltem (na polici ve skříni), tak se na něm udělají sklady, které mohou být patrné i po vyprání.

Řešení:

1. Výrobci bavlněná vlákna vpichují do PES základu. Už to stačí, aby se tvarová paměť bavlny eliminovala. (to je případ předřezů od firmy Vilene Filcom, které jsem vám nabídla)
2. Výrobci přidávají do bavlny vlákna z jiných materiálů (vlnu, bambus, viskózu, hedvábí)
3. Pokud už máte quilt, ve kterém je 100% bavlněné rouno, je nutné takový quilt pravidelně rozložit, nechat vyrovnat na podložce a pro uskladnění přeskládat jiným způsobem. Neskládat pokaždé stejně. Nebo takový quilt uskladnit natočený na dutince z kartonu, nebo jiné např. plastové trubce, apod.

Bavlněné rouno je v tomto zrádné. Na druhou stranu, žádné jiné rouno vám po vyprání neudělá stejný efekt jako bavlna. Bavlněné rouno po vyprání zajistí tzv. crinkle efekt. Tedy lehké nakrabacení, které je pro americké quilterky velmi žádané na všech užitkových quiltech.

Na přiložených fotkách, viz níže, je quilt šitý z látek, které nebyly předeprané, pouze propařené párou. Uvnitř je bavlněné rouno z předřezu od firmy Vlieseline - Vilene Filcom. Po prošití a olemování jsem quilt vyprala a usušila rozložený. Crinkle efekt je lehký. Přesně jak jsem chtěla.

Moderní výroba umožňuje bavlněná vlákna vysrážet před samotným zapracováním do rouna. Srážlivost se uvádí kolem 3%. To je minimální srážlivost! Pokud se vám hodně srazí vypraný quilt, je to v drtivé většině otázka málo vysrážených látek. Vždy se snažte zjistit srážlivost rouna na balení, nebo od výrobce.

Nedoporučuji bavlněné rouno před použitím do quiltu předepírat. I když to výrobce může doporučovat. Mokrý rouno nikdy nedokážete rovnoměrně rozložit. Nesmíte ho ždímat, pouze jemně vymačkat. Nesmíte rouno pověsit, jinak se vlastní vahou mokrého materiálu začne vytahovat. Musíte rouno sušit rozložené! Po sušení na šňůře, může být vatelín na jedné straně slabší od toho, jak se vlastní vahou vytáhl, když byl mokrá.

Bavlněné rouno, vpichované do základu nemusíte předepírat. Sražení je minimální. Viz foto.

Pokud se chcete absolutně vyhnout crinkle efektu, musíte použít látku, které je nutné předeprat minimálně na 60°C a jako rouno použít 100% PES.

I přes tyto "nevýhody" bavlněného rouna, je stále mým nejoblíbenějším materiálem do quiltů, hned vedle vlny, která je ovšem, v drtivé většině o hodně dražší.

