

Töö käik

1. Lõigake välja detail suurusega 25x60 cm. Õmblusvaruks mõlemale küljele jätke 1,5 cm, ülemisele äärelle 3 cm. Kui on võimalik kasutada overlokmasinat, piisab varuks mõlemale küljele 1 cm.

2. Rihma tarvis lõigake välja detail suurusega 8x125 cm.

3. Asetage riidetükk pahemate pooltega vastamisi, servad kohakuti, kinnitage nõõpnõeltega, traageldage ning õmmelge servad. Lõigake ära üleliigne õmblusvaru. Keerake töö ümber, triikige ning õmmelge veel kord läbi – nn pesuõmblus võimaldab ka kodustes tingimustes õmmelda nii, et valmis töö jääb puhas ja korrektne.

4. Murdke koti põhi ja üks külg vastamisi ning õmmelge läbi (*pilt 1*), samuti toimige teise nurgaga, nii saate mahukama koti. Triikige õmblused.

5. Koti ülemisse serva tehke kahekordne lai palistus. Selleks keerake riide serv kaks korda tagasi (1+2 cm). Õmmelge palistus läbi 1–2 mm kauguselt palistuse servast.

6. Kinnitage koti ülemisse serva nõõr ning samal ajal õmmelge ka koti ülemine serv 1–2 mm kauguselt läbi. Õmmelge külge nõõp (juhul kui sobivat ei leia, tehke kangaga kaetud nõõp).

7. Keerake rihma mõlemad servad pahemale poole (*pilt 2*), triikige. Seejärel murdke rihm keskelt pooleks, triikige, vajadusel kinnitage nõõpnõeltega, õmmelge servad kokku. Õmmelge läbi ka rihma teine serv, nii jääb rihm tugevam.

8. Rihm õmmelge koti samale poolele, kuhu jääb nõõrist kinnitus. Asetage koti külg ning rihma parem pool kohakuti, kinnitage nõõpnõeltega, vajadusel traageldage, õmmelge läbi (*pilt 3*).

9. Lõigake ära liigne õmblusvaru ning keerake rihm tagasi ja õmmelge veel kord läbi (*pilt 4*). Selle tulemusena jääb rihma õmblusvaru kahe õmbluse vahele ega vaja äärestamist, töö üldmulje on korrektne ja rihm tugevalt kinni.

