

TALVIKKI-HUOPALAUKKU (Hinnasto 2013-2014)**Malli** Kauhavan Kangas-Aitta Oy, Minna Ratalahti**Koko** 30x30 cm**Tarvikkeet** 90x40 cm ruskeaa (3) Kauhavan Kangas-Aitan 2 mm huopalevyä (100 % villa, lev. 90 cm), 20 g ruskeaa (71) meleerattua hahtuvalankaa, 20 g meleerattua harmaata (1053) Lykke-lankaa (85 % villa, 15 % polyamidi, 50 g = n. 100 m), 5 g vaaleanharmaata (02) ja 5 g luonnonmustaa (55) huovutusvillalevyä (100 % villa, 100 g/pussi), huovutusneula, parsinneula, paperia, pehmeä lyijykynä ja sakset.

Työohje Leikkaa laukun osat huovasta: kaksi 30x30 cm palaa etu- ja takakappaleiksi, kaksi 8x30 cm palaa yläreunojen sisäkaitaleiksi ja yksi 8x90 cm sivukaitale. Piirrä kaikkiin paloihin apuviivat 1 cm etäisyydelle reunoista ja etu- ja takakappaleiden yläreunoihin vielä 4 cm päähän yläreunasta (laukun osat ommellaan lopuksi yhteen näiden viivojen mukaan). Piirrä ja leikkaa paperista mallin mukainen terälehteen kaava ja 2 cm ympyrä. Piirrä kuvio pehmeällä lyijykynällä etukappaleeseen. Aloita kuvioiden neulaus keskeltä. Täytä ensin keskusympyrä vaaleanharmaalla ja sitten joka 2. keskimmaisista kuudesta terälehtestä luonnonmustalla. Täytä uloimmat 6 terälehteä mustalla ja 7 harmaalla. Täytä vielä reunojen ympyrät ja lisää mustat pilkut harmaiden ympyröiden keskelle ja harmaat pilkut mustiin ympyröihin. Neulaa sitten rajaus kaikkiin kuvioihin vaaleanruskealla hahtuvalangalla: pyöräytä kaksi hahtuvalankaa sormien välissä jolloin langat kiertyvät toisiinsa ja mukautuvat helposti kaareviin muotoihin. Tee vielä rajaukset kolmen keskimmaisen terälehteen ääri viivojen sisä- ja ulkopuolelle. Kiinnitä sanka etukappaleeseen etupistoin Lykke-langalla näin: Neulaa sanka ensin etukappaleen ja sisäkaitaleen väliin. Ompele sisäkaitale kiinni etukappaleeseen 1 cm:n päästä yläreunasta (sangan alareuna jää sauman alapuolelle). Ompele toinen sauma 4 cm:n päähän yläreunasta (älä ompele neulaamiesi kuvioiden päältä). Kiinnitä toinen sanka samoin. Ompele kaitale etu- ja takakappaleisiin kiinni etupistoin. Pyöristä lopuksi laukun alakulmat.

