

LEHTIPUU-MAKRAMEEKORISTE**Malli** Lankava, Sanna Peltoluhta**Koko** n. 20x80 cm**Lanka** 50 m (= n. 150 g) tummanruskeaa (6) paksua moppilankaa (80 % puuvilla, 20 % polyesteri, tex 2800, 1 kg/rulla).**Muuta** 20 cm bamburengas, 20-22 mm puuhelmiä 5 kpl, kampa ja terävät saksit.**Surmansilmukka (kuva 1)** Taita lanka keskeltä kahtia. Vie taite etukautta renkaan yli, pujota langanpäät lenkin läpi ja kiristä solmu kiinni renkaaseen.**Vuorotteleva silmusolmu = VSS (kuva 2)** Tee kahdella langalla kaksiosainen solmu. 1. vaihe: Vie vasen lanka etukautta oikean taakse ja siitä muodostuneen lenkin läpi eteen. Kiristä solmu. 2. vaihe: Vie oikea lanka etukautta vasemman taakse ja siitä muodostuneen lenkin läpi eteen. Kiristä solmu.**Tasosolmu = TS (kuva 3)** Tee neljällä langalla yksiosainen solmu. Vie oikealla oleva lanka keskimmäisten yli ja vasemman ali, vie vasen lanka keskimmäisten ali ja lenkin läpi eteen. Kiristä solmu vetämällä lankoja vastakkaisiin suuntiin.**Kohosolmu = KS (kuva 4)** Tee renkaan ympärille 2 silmusolmua vasemmalta oikealle: vie työlanga etukautta renkaan yli ja siitä työlangan vasemmalta puolelta takaisin alas, kiristä solmu renkaaseen. Tee samalla langalla toinen samanlainen solmu ja kiristä solmut kiinni toisiinsa. Työlanga jää solmujen väliin.**Työohje** Ripusta rengas apulangalla sopivalle korkeudelle. Leikkaa 3,2 m työlangoja 12 kpl ja kiinnitä ne surmansilmukoilla renkaaseen. Aloita solmeilu vasemmalta.**Oksat:** *Ota 2 lankaa ja tee niillä 7 VSS*, toista *-* vielä kerran. Ota sitten kaikki 4 lankaa ja tee niillä 8 TS. *Ota seuraavat 2 lankaa ja tee niillä 5 VSS*, toista *-* vielä kerran. Tee 4 langalla 12 TS.

Ota seuraavat 2 lankaa ja tee 4 VSS, toista *-* vielä kerran. Tee 4 langalla 12 TS.

Ota seuraavat 2 lankaa ja tee 7 VSS, toista *-* vielä kerran. Tee 4 langalla 6 TS.

Ota seuraavat 2 lankaa ja tee 4 VSS, toista *-* vielä kerran. Tee 4 langalla 8 TS.

Ota seuraavat 2 lankaa ja tee 6 VSS, toista *-* vielä kerran.

Runko: Kerää tämän jälkeen kaikki langat nippuun. Ota ensimmäinen ja viimeinen lanka ja tee niillä 12 TS muiden työlangojen ympärille. Käänä sitten rengas ylösalaisin näin: Irrota apulanka ja siirrä se 3. ja 4. oksan väliin.**Juuret:** *Ota vasemmasta reunasta 4 lankaa ja tee 12 TS*, toista *-* vielä kerran. Tee lopuilla 4 langan ryhmällä kullakin 10 TS puun juuriksi. Työssä on nyt 6 kierteistä tasosolmunauhaa. Sido ne kohosolmuilla renkaan alaosaan.**Lehdet:** Solmi yksi lehti jokaisen neljän langan keskelle 6(20)33(45)27(15) cm:n korkeudelle näin:

Jätä vasemmalta 1 lanka vapaaksi, ota seuraavat 2 lankaa ja tee niillä 1 VSS. *Jätä 2 lankaa vapaaksi ja tee seuraavilla kahdella langalla taas 1 VSS*, toista *-* krs loppuun. Tee tämän jälkeen jokaisen solmun jatkoksi 1 lehti näin: Leikkaa n. 15 cm pituisia hapsulankoja ensin 30 kpl ja työn edetessä lisää. *Ota 2 hapsulankaa, taita ne keskeltä kahtia ja laita työlangojen molemmille puolille niin, että taitteet tulevat kohti työlangoja (kuva 5). Laita sitten vasen hapsulanka työlangankojen alle ja oikea hapsulanka työlangankojen päälle. Pujota sitten päällimmäisen langan päät alemman lenkistä läpi ja alemman langan päät ylemmän lenkistä läpi (kuva 6). Kuljeta solmu lopuksi sydänlangan yläpäähän ja kiristä se. Solmi seuraavat 2 hapsua päinvastoin eli vie oikea lanka työlangojen alle, vasen lanka työlangojen päälle ja pujota langanpäät toistensa läpi.*

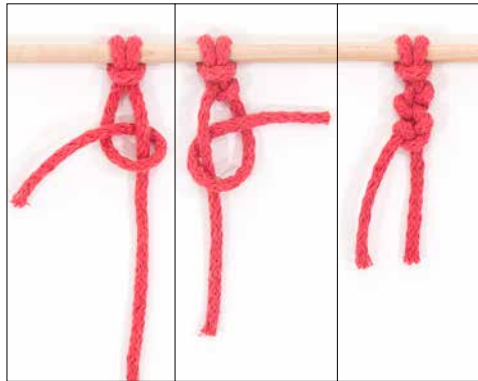
Toista *-* vielä 4 kertaa. Muista kiristää ja tiivistää solmut. Tee työlangoilla lopuksi 1 SS viimeisen hapsulangan alapuolelle. Lukitse hapsulangat lopuksi paikoilleen tekemällä työlangoilla työlangat lopuksi yhdellä silmusolmulla. Solmi loput 5 lehteä samoin.

Viimeistely Avaa lopuksi hapsulankojen säikeet kampaamalla kierteet auki. Suorista kierteet tarvittaessa painelemalla niitä kostealla sienellä. Tasoita hapsut lopuksi terävillä saksilla lehden muotoon. Pujota lopuksi puuhelmet vapaaksi jätettyihin reunalankoihin ja lankapareihin.

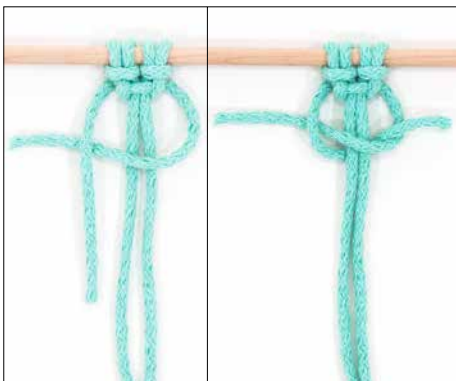
kuva 1: surmansilmukka



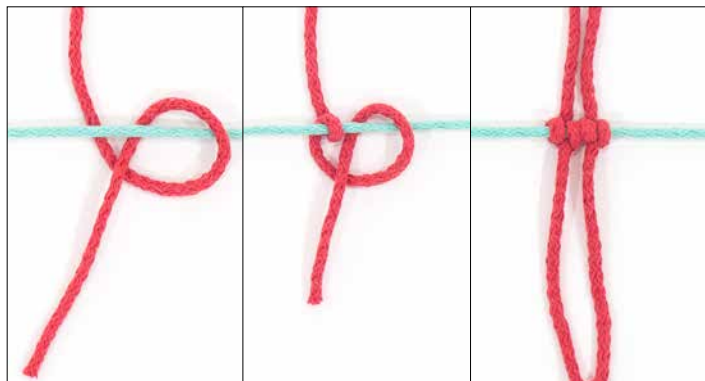
kuva 2: VSS = vuorotteleva silmusolmu



kuva 3: TS = tasosolmu



kuva 4: KS = kohosolmu vasemmalta oikealle



kuva 5



kuva 6



Mallien kaupallinen hyödyntäminen kielletty.