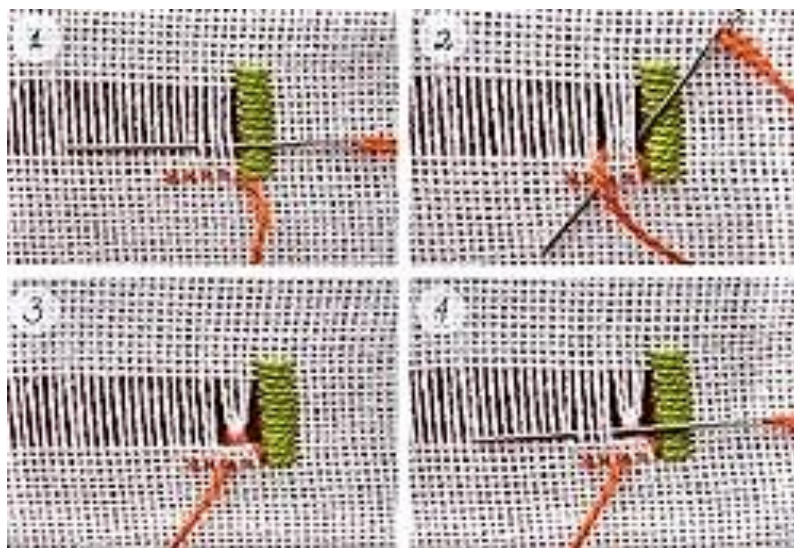
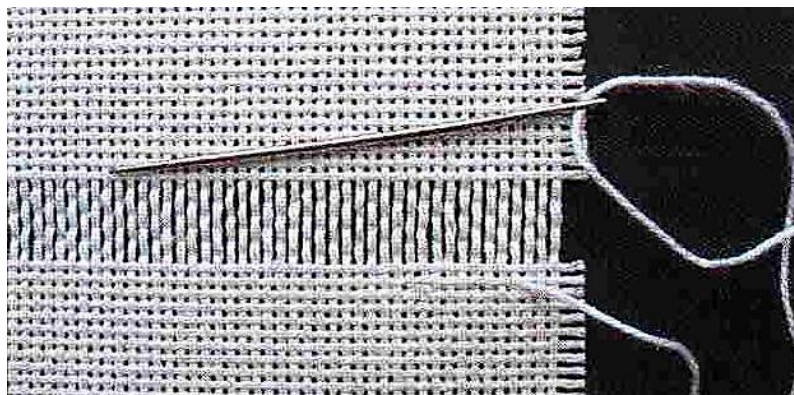


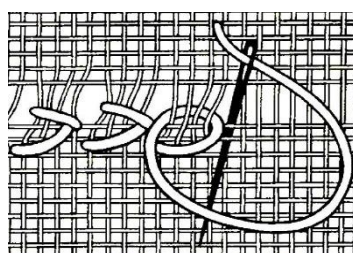
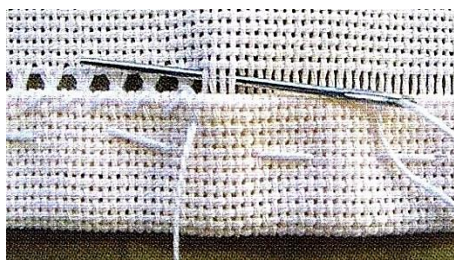
LIHTPILU

- Riidest eemaldatakse 2-3 lõnga

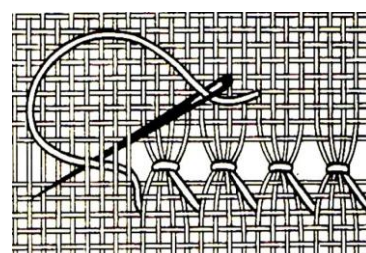


- Tikkimislõng: võib olla peenem kui riidelõng või kuni riidelõnga jämedune (rulliniit, mulinee)
- Tikitakse: töö pahemalt poolelt, suund $V \rightarrow P$ ja
töö paremalt poolelt, suund $P \rightarrow V$
- Lõng kinnitatakse pilujoone äärest enamasti 2 (3) lõnga kaugusele lühikeste eelpistetega piluga vastassuunaliselt

Pilurühmaks võetakse 3-4 lõnga.



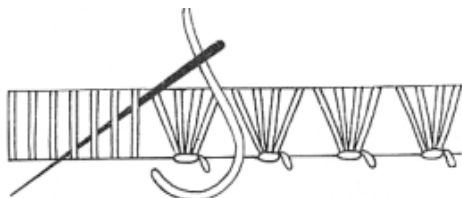
Piste pingutamine!!!



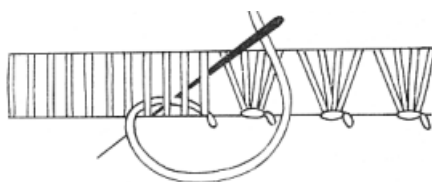
ÜHEPOOLNE LIHTPILU

Lihtpilu võib olla ühe- või kahepoolne. Ühepoolse pilu puhul tiki pilupiste ühele poole pilujoont. Tiki riide paremalt poolt. Tikkimise suund paremalt vasakule

- Olenevalt riidelõngade jämedusest tõmba riidest välja üks või kaks lõnga (vt eeltööd)



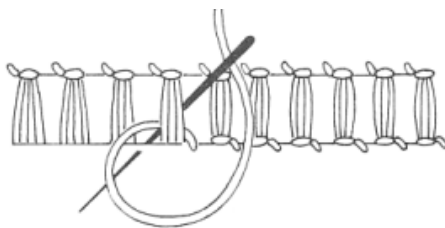
- Võta nõelale 3-6 riidelõnga ja tõmba nõel nende tagant läbi ette



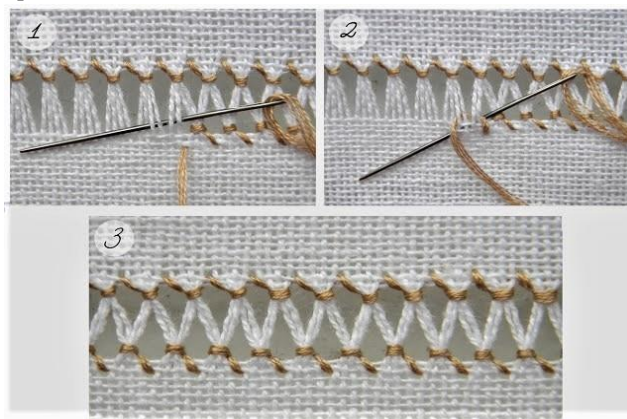
- Võta sama lõngarühm uuesti nõelale ja too nõel välja 2-3 riidelõnga võrra pilujoonest alt poolt, võta jälle sama arv lõngu nõelale jne Tulemuseks saad augulise pilupinna

KAHEPOOLNE LIHTPILU (ehk sammus-, tulppilu)

Kahepoolse pilu puhul võid tõmmata riidest välja rohkem lõngu. (0,5 -1cm jagu) Tiki pilupiste mõlemale poole pilujoont. Tulemuseks saad postidega pilujoone.



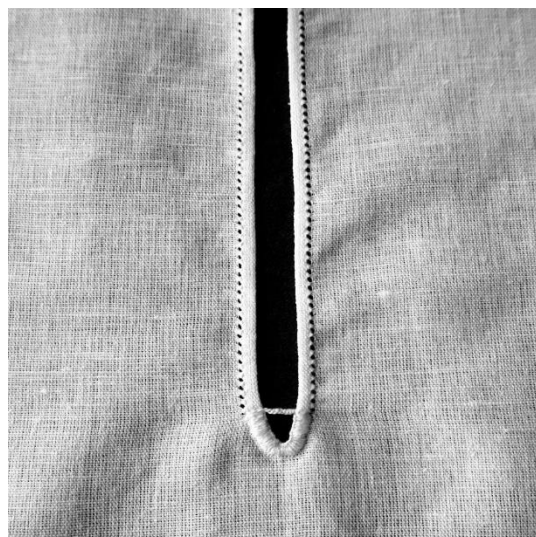
Kui tikid pilupostide teise rea nii, et võtad nõelale pooled lõngad ühest ja pooled teisest postist saad **sik-sakpilu**.



V-pilu



Lihtpilupalistusega töödeldakse laudlinade ääri, rahvarõivasärkide ja käiste esilõhikud jms.



Lihtpiluga kinnitatakse pilupalistused.



