

# Farkkut



Tekijä: Nana

## **Farkkuhistoria**

Alun perin farkku oli sekoitus erilaisia aineita. 1800-luvulla, kuin orjatyö ja vaihtokauppa kasvoivat, alettiin farkkuja tehdä kokonaan puuvillasta.

Aluksi farkkuja käyttivät kaivosten työntekijät ja merimiehet, niiden kestävyys vuoksi. Useimmat farkut värjättiin Indigo-värillä saadakseen niihin sinisen sävyä, koska siinä ei näkynyt likaa niin paljon kuin muissa.

Kun v.1842 alkoi kultakuume, kullankuivaajat halusivat vaatteet, jotka kestävät, joten farkut olivat paras valinta.

## **Vähän Leviksestä:**

V.1853, mies nimeltään Leob Strauss muutti San Franciscoon ja perusti veljensä kanssa toimitusyhtiön. Myöhemmin Leob muutti nimensä Levikseksi ja tuli tunnetuksi kunniallisena liikemiehenä. Hän alkoi myydä farkkuja, joissa oli 'etiketti', jonka kuvassa kaksi hevosta veti housuja eri suuntiin, se kuvasi farkkujen kestävyttä.

Eräs Leviksen asiakkaista oli Jacob Davis, joka hankki säännöllisesti vaatteita myymäläänsä Levi Straussilta. Eräs hänen asiakkaansa oli huolissaan, koska hänellä oli tapana repiä taskut housuista.

Jacob mietti miten housuista voisi tehdä vahvemmat. Ja eräänä päivänä hän keksi laittaa metalliset niitit, niihin kohtiin mitkä kuluivat helposti.

Jacobin keksinnöstä tuli hitti asiakkaiden keskuudessa ja Jacob tiesi ja pelkäsi, että hänen ideansa varastettaisiin. Joten hän otti yhteyttä Leviin ja ehdotti sopimusta. Liikemiehenä Levi suostui ja alkoi tehdä farkkuja joissa oli kupariset niitit.

Maaliskuussa 1873 Jacob ja Levi myivät farkkujen patentin ja tekijäoikeudet USA:n valtiolle 139,121 \$ hintaan. Tätä pidetään farkkujen syntymäpäivänä.



### **Farkkujen raaka-aineet ja niiden valmistus**

Farkkujen materiaalina käytetään lähinnä puuvillaa.

Puuvillan osuus farkuista on n. 45 %. Suurimmat puuvillan tuottajat ovat mm. Kiina, USA, Intia ja Pakistan. Farkut tarvitsevat väriainetta jota saadaan Indigo-väristä ja farkuissa saattaa olla myös lycraa eli elastaania.

Farkkuihin tarvittavat napit, niitit ja vetoketjut tarvitsevat metallia, joita louhitaan kaivoksissa.

Malmi kuljetetaan rikastamoon, josta metalliharkot viedään tehtaisiin, joista valmiit napit ja vetoketjut lähtevät farkkutehtaisiin.

Tehtaalla farkkukangas leikataan kaavojen mukaan automaattileikkureilla ja farkut ommellaan.

Valmiit housut ja muut vaatteet pestään.

Farkkujen valkaisuun käytetään yhä enemmän entsyymi-pohjaisia aineita kuin klooria.

Entsyymipesulla voidaan korvata myös kivipesussa käytetyt kivet. Sen jälkeen viimeinen tehtävä on kuivuttaa farkkuja, pakata ne ja kuljettaa ne kauppojen hyllyille.

### **Nykyaikana**

Farkut nousivat muodin huipulle 1980. Kun tunnetut suunnittelijat alkoivat tehdä omaan tyyliä farkkuja, joissa oli heidän etikettinsä, farkkujen myynti kasvoi ja kasvoi.

Kun 1990 maailman ekonomisen tilanne paheni, farkkujen myynti lopetti kasvamisensa. Farkkujen suosion nopean kasvun vaikuttavat monet asiat. Farkkujen suosio on kestänyt satoja vuosia ja tällä menolla tulee kestämään vielä ikuisuuden.

Farkkuja käyttävät kaikenlaiset ja kaikenikäiset ihmiset, kaikkialla maailmaa.

On erikseen farkkukausia jotka menee ja tulee, mutta farkut ovat ajasta riippumatta aina suosittuja. Farkkuja voi käyttää kaikkina vuodenaikoina ja kaikkialla.

Farkusta voi tehdä kaikenlaista.



Hiukan kuvia eri malleista:



Farkkuja on sekä haaleita että tummia



Erlaisia malleja



Lähdeluettelo:  
Internet sivut