Kuluttajatietoa

Lue ettet lankeaisi, ja varsinkin, jos putoat korkealta....

Pakkaskeli, liukkaat lattiat ja nollakeli vaativat eri asioita, jotta kengän pohja olisi pitävä.

Pakkaskeli:

Pitävin pohjamateriaali kylmällä jääkelillä on tr-kumi eli termo-plast. Tr- kumilaatuja on useampia. FENOMEX- tuotemerkissä pohjamateriaali on pitokyvyltään / lämmöneristyskyvyl-tään parasta Tr-kumia. Osassa FENOMEX –merkillä varustettuja pohjia on ominaisuuksista vain lämmmöneristävyys, osassa pito, osassa molemmat. Siksi kaupassa pitää olla tarkkana. Jos haluaa nimenomaan pitävän pohjan, kannatta tarkistaa, että tuoteselosteessa on maininta "pitävä".

Liukkaat lattiat:

Mikrohuokoinen polyuretaani on paras materiaali kengän-pohjiin, kun kuljetaan liukkailla lattioilla.

Muilta ominaisuuksiltaan - paitsi pitokyvyltään – on elastomeri-polyuretaani parempaa kuin mikrohuokoinen.

Nollakeli:

Käytä mieluiten liukuesteitä.

Kuvion merkitys:

Kuvion tärkein tehtävä on katkaista kengän ja maan väliin jäävä vesikalvo. Jopa pakkaskelillä on jään pinnalla mikroskooppisen ohut vesikerros. Tuo kerros estää kengän ja jään pintoja koskettamasta toisiaan, eikä kitkaa synny. Kun tuo kalvo siis katkaistaan, kengän pohja ottaa tiiviisti maahan kiinni ja pito syntyy pohjan materiaalin omasta kitkasta.

Kuvioinnin pitäisi olla syvä ja reilu. Sen pitäisi olla muodoltaan alaspäin aukeava silloin, kun kenkä on jalassa. Siten roskat ja lumi eivät pääse tukkimaan kuviota, vaan ne putoavat kävellessä.

Yleistä:

- -Viistottu ja leveä korko lisää pitoa. Silloin mahdollisimman laaja ala pohjasta koskettaa maata heti sillä hetkellä, kun askel tavoittaa maan.
- · Iso kosketusala lisää pitoa ja kävelyn vakautta.
- · Kovista ns. pyramidikuvioiduista korkolapuista on hyötyä nollakelillä, sillä ne pystyvät vähän rikkomaan jään pintaa ja toimivat kuin nastat. Mutta ne ovat muovia ja erittäin liukkaat pakkassäällä ja liukkailla lattioilla.
- · Huonoimpia vaihtoehtoja talvikenkien pohjiin ovat pvc -muovit, nahka ja luonnonkumi.

Lähde: Jalkine-lehti; Kuluttaja-lehti.

Polyuretaani haurastuu säilytyksessä. Siitä valmistetut kengänpohjat saattavat isokokoisen henkilön painon alla katketa aika lyhyenkin käyttöiän jälkeen. Isokokoisen kannattaa suosia kengänpohjissa tr-kumia, joka on kestävämpää painon alla.

Erikoiskokoisissa kengissä ei juurikaan ole saatavilla aikaisemmin mainittua FE-NOMEX- pohjaa. Tuomi-kenkä valmistaa naisten äärikokoja mainitulla pohjalla. Pomarfin ja Viljanmaan kenkätehdas ovat myös oikeutettuja ko. pohjamateriaalin käyttämiseen. Kauppiaalta voi pyytää tietoa pohjamateriaalista ja pohjan kovuudesta, koska ne vaikuttavat oleellisesti pitoon. Toivottavasti täten kuluttajan kiinnostus pohjan pitoon kulkeutuu valmistajan tietoon. Valmistajat kiinnittävät nimittäin hämmästyttävän vähän huomiota pohjien pitoon ehkä kuluttajien vähäisen kiinnostuksen ja jalkinealan melko huonon kannattavuuden vuoksi

Erikoiskokoiset kengät ovat usein ulkomaista tekoa ja ulkomaisten kenkien pohjissa näkee yhä liukasta PVC- muovia. Täten pieni-ja isokenkäiset saattavat olla suuremmassa vaarassa liukastua kuin muut ihmiset. Liukuesteetkään eivät riittävästi suo apua, koska ne eivät kooltaan ole sopivia kaikille meikäläisille. Keskittymistä varovaisuuteen vaaditaan tässäkin asiassa meikäläisiltä enemmän kuin muilta.

Liukastumisten vuoksi Suomessa joutuu vuosittain lääkärin hoitoon noin 100 00 ihmistä.

Liukuesteitä myyvät suutarit, urheiluliikkeet, Instrut, joillakin pienillä paikkakunnilla jopa apteekit.

DEVISYS- liukuesteet. Valmistaja Devisys Oy, Hatanpään valtatie 34 A, 33100 Tampere. P. (03) 3790 018. VTT:n kehittämä rakenne. Kantapäälle tuleva osa ja nyt myös päkiälle. Soveltuvat lähes kaikkiin jalki-neisiin. Helppo tarrakiinnitys.



"Mitä tuota mahdottomia maksamaan kyllä puristavia sukkia löytyy ihan tavallisistakin kaupoista ja halvalla."

Tavallista suuremmat vaatemenot

Romani kuluttajana. Pieni/isokenkäinen kuluttajana?

"Toimeentulotuen hakijan hyväksi voidaan ottaa huomioon menot, jotka aiheutuvat erityisistä tarpeista tai olosuhteista. Näihin voidaan lukea myös tavallista suuremmat vaatemenot.

Perustuslain yhdenvertaisuussäännöksen mukaan kaikille ei edellytetä samanlaista kohtelua kaikissa suhteissa, elleivät asiaan vaikuttavat olosuhteet ole samanlaisia. Säännös ei estä erityiskohtelua, joka katsotaan tarpeelliseksi jonkin ryhmän tasa-arvon turvaamiseksi," todetaan apulaisoikeuskansleri Jukka Pasasen päätöksessä.

Kantelija oli pyytänyt oikeuskansleria tutkimaan, rikkoiko Tampereen kaupunki lakia, kun se myönsi harkinnanvaraista toimeentulotuen lisäosaa romanihameisiin. Tampereen kaupunki myöntää hameen hankintaan harkinnanvaraista tukea korkeintaan 2200mk kahden vuoden välein, jos hakijalla on hameeseen todellinen tarve ja hän täyttää toimeentulotuen ehdot.

(Pohjalainen 31.10.2000)

Noinkohan meikäläiset saavat vastaavin perustein lisäosaa esimerkiksi kenkien hankintaan ?

Sinä, jolla on kokemuksia menettelystä, kirjoita asiasta tiedoksi muillekin.

Mittatilauksena tukisukat / lääkinnälliset puristussukat

Jos jaloissasi on huono verenkierto / leikattu suonikohjut, on saatavilla erilaisia lääkinnällisiä tukisukkia. Valmiina saatavat eivät välttämättä ole sopivankokoiset lyhyelle/pitkälle.. Hoitava lääkäri ei ehkä huomaa kertoa, että mittatilaustyönäkin tukisukkia tehdään. Kannattaa kysyä, millaiset mahdollisuudet sinulla on erikoiskokosi / sairautesi vaikeusasteen vuoksi saada ko. sukat mittatilauksena ja korvattuina. Sukat ovat ns. apuvälineitä.

"Potilaan asema ja oikeudet" toimittanut Eila Sundman, Kustannusosakeyhtiö Tammi.

"Kirja auttaa ennalta ehkäisemään terveydenhuollon ja potilaan välisiä ristiriitoja ja tarjoaa niihin ratkaisuja. Kirjassa on runsaasti esimerkkejä, jotka valaisevat lakien ja säädöksien sovelluksia ongelmakohtiin. Liitteenä on tärkeimmät potilaan oikeuksia koskevat lait."