



Pildil olev lumereha on tehtud lauajupist ja PVC-torust. Kui on vaja kõrgemale küünitada, on sellist vart lihtne pikendada.

Kuidas teha lumereha?

Kauplustesse on ilmunud müügile lumerehad katuselt lume eemaldamiseks, ent need on üpris kallid. Kuidas oleks võimalik selline riistapuu endale ise meisterdada?

KADRI Harjumaalt

Vastab **Targu Talita**

Lumereha on üpris lihtsa ehitusega, koosnedes piklikust plaadist ja varrest, mis on teineteise külge kinnitatud. Lumereha on eriti mugav, kui ta on valmistatud kergest, kuid samas tugevast materjalist, näiteks alumiiniumist, ja on pikendatava varrega. Samas saab selle valmistada ka puust.

Vaja läheb

- umbes 30 x 60 cm plaati: alumiiniumist, tugevast plastist, vineerist;
- 2–6meetrist vart: alumiiniumist, PVC-torust, puidust;
- kinnitusvahendeid.

Plaadiks sobib hästi ka näiteks vana lumelabida laba, varreks kõlbab ka harjavars.

Pikema varrega saate aga puhastada katust sinna ronimata ja redelit kasutamata.

1. kinnitusviis – ehitusnurkadega

■ Asetage kaks nurka varre ühte otsa, teineteise vastu. Kinnitage pitskrivi-ga, jälgige, et nurkade augud oleksid ühel joonel ja nurgad moodustaksid täisnurga. Tulemus näeb välja nagu T-täht, millel vars moodustab püsti-se kriipsu.

■ Puurige varre sisse augud nurga aukude järgi, nii et saaksite sealt pol-did läbi panna.

■ Kinnitage vars nurkade külge pol-tide, hammasseibide ja mutrite abil, pingutage mutrivõtme ja näpitsatega. ■ Kui nurgad on kindlalt kinni, eemal-dage pitskrivi.

■ Nüüd saate kinnitada laba. Märki-ge plaadile markeriga augukohad, nii et nurgad jääksid keskele ja nurkade servad oleksid plaadi servadega pa-ralleelsed.

■ Puurige augud plaadi sisse.

■ Kinnitage poltide ja mutritega.

■ Pingutage mutrivõtme ja näpitsa-tega.

2. kinnitusviis – puuklotsi ja -pulkadega

■ Vaja läheb puuklotsi, milles on var-re jaoks auk. Sellise võib endale saa-gida ka mõne vana tööriista, näiteks harja küljest.

■ Kinnitage puuklots kruvidega plaadi keskele.

■ Kinnitage vars auku (kruvides, lii-miga vm).

■ Kinnitage puupulkadest toed ühte otsa pidi plaadi, teist otsa pidi var-re külge, nii et need jäävad kolm-nurkselt.