

REPRO

Meisterdame jäälaterna



Pimedasse talveõhtusse salapärest valgust heitvat jäälaternat on imelihtne valmistada.

Kui meisterdate jäälaternaid rohkem, võite nendega palistada õuetee.

Kuidas valmistada

- Täitke suur ämber $\frac{3}{4}$ osas veega.
- Pange väiksem anum suure ämbri sisse.
- Asetage kivid või midagi muud rasket väiksemasse anumasse raskuseks, nii et see vajuks suures vees allapoole, ent mitte päris põhja.
- Tõmmake üle suure ämbri suu teibiriba, et see hoiaks väiksemat anumat vees.
- Pange ämber õue või suuremasse sügavkülmissusse seisma, kuni vesi on korralikult jäätunud.
- Kastke suur ämber korraks kuuma vette, et jäälatern seal lahti tuleks.
- Valage veidi kuuma vett väiksesse anumasse, et ka selle saaks eemaldada.
- Pange küünal tekkinud lohku ja latern õue sobivasse kohta.

Allikas: <http://www.ehow.com>

Turvaline lumekoristus

REPRO

Katuselt lund ja jääd eemaldades tuleb järgida ohutusnõudeid.

Lumekoristustöödele eraldi nõudeid õigusaktides sätestatud ei ole. Soovitatav on järgida määruuses "Töötervis- hoiu ja tööohutuse nõuded ehituses" katusetööde tegemiseks esitatud ohu- tusnõudeid.

■ Hinnake, kas katuselt lume lükka- miseks on möödapääsmatu minna katusele või saab lume ära koristada seda tegemata, näiteks redeli abil.

■ Enne katusele minekut tehke kind- laks kohad, kus on oht katusest läbi kukkuda – näiteks katuseaknad ja haprad katusekattematerjalid, mis ei talu inimese raskust.

■ Kui teil pole nõuetekohast turvava- rustust ja muid tööohutuse tagami- seks vajalikke vahendeid, on soovi- tatav tellida katuse lumekoristustööd sellele spetsialiseerunud ettevõttelt.

■ Katusele minnes arvestage ilmasti- kutingimustega. Jää, tugev lumesadu ja tuul võivad allakukkumise riski olu- liselt suurendada.

■ Lumel ja jääl ei tohi lasta kukkuda ega seda visata madalamatele hoone- tele. Juhul kui lund visatakse inimese-



te ja sõidukite liikumistsooni, tuleb see tööde tegemise ajaks piirata ohu- tuslintidega (pärast tööde lõpetamist ohutuslindid eemaldada).

■ Jälgige, et tööde tegemisel ei ku- kuks või ei visataks töövahendeid ka- tusele alla.

■ Juhul kui katusel puuduvad katuse- sillad ja -redelid, on soovitatav need katusel ohutuks liikumiseks kindlasti paigaldada.

■ Lume ja jää sulatamisel vältige kee- milisi aineid ja tehnoloogiaid, mis või- vad kahjustada katust või sadeveesüs- teeme.

■ Lume ja jää mehaanilisel eemalda- misel kasutage õigeid vahendeid, et vältida külmaga rabadaks muutunud katuse või selle katte lõhkumist.

ANU VÕLMA

tehnilise järelevalve amet