



Member of PISLA GROUP

## Monesta pihasta löytyy laitton halkopino

Tiedote. Julkaistu: 01.03.2017 klo 09:35

Pisla

### Väärin säilytetyt klapit ovat tulipaloriski

**Talon seinää vasten pinottu halkopino on tuttu näky monessa pihassa. Idylliseltäkin näyttävä halkopino saattaa kuitenkin olla laitton. Paloturvallisuussyistä puuta ei saa kuivata eikä säilyttää puuseinää vasten. Pelastuslain määräykset puiden ulkosäilytykselle ovat tiukat. Halkopinon täytyy sijaita vähintään kahdeksan metrin päässä asuinrakennuksesta. Tulipalon sattua väärin säilytetyt puut voivat alentaa vakuutusyhtiön maksamia korvauksia.**

– Polttopuiden säilyttämisestä on olemassa enemmän sääntöjä, kuin äkkiseltään uskoisi. Klapeja ei saa säilyttää rakennusten seinustoilla, autotallissa tai autokatoksessa, vaikka monet niin tekevätkin. Jos puut syttyvät tai sytytetään palamaan, koko rakennus voi palaa. Vakuutusyhtiön kanssa voi tulla ikäviä yllätyksiä, jos väärin säilytetyt puut ovat edistäneet paloa, kertoo rakentamisen ja sisustamisen tuotteisiin erikoistuneen **Pisla Oy:n myyntijohtaja Mika Sandelin**.

Rakennusten paloturvallisuudesta annetaan määräyksiä Pelastuslain yhdeksännessä pykälässä. Helposti syttyvää materiaalia ei saa säilyttää ullakolla, kellarissa, rakennuksen alla tai sen välittömässä läheisyydessä. Turvalliseksi etäisyydeksi halkojen säilytykselle on määriteltävä kahdeksan metriä asuinrakennuksesta. Talon sisälle saa tuoda enintään puoli kuutiota polttopuuta, ellei sitä säilytetä paloeristetyssä tilassa.

– Toinen ongelma ulkoseinää vasten pinotuissa puissa on, että ne voivat vaurioittaa seinän rakenteita. Jos puut pääsevät kastumaan, ne voivat aiheuttaa kosteusvaurioita seinäpintaan ja kerätä home- ja sienikasvustoa, Sandelin muistuttaa.

#### **Tiukan pressun alla puu kostuu ja homehtuu**

Toinen polttopuiden varastoinnin haaste on puiden kuivaksi saaminen ja kuivana pitäminen. Tuoreessa puussa on noin puolet vettä, joten klapien pitää antaa kuivua ennen polttamista. Kuiva puu syttyy helpommin, palaa puhtaammin ja antaa paremman lämmitystehon.

– Seinänvierusten lisäksi halkopinoja näkee pihossa pressulla tiiviisti huputettuna. Huppu suojaa puita kyllä sateelta, mutta se voi aiheuttaa kosteuden tiivistymistä ja puiden homehtumista. Parhaiten puut säilyvät ja kuivuvat ilmastossa, sateelta suojatussa tilassa kuten puuvajassa. Ilman tulee kulkea hyvin pilkkeiden ympärillä, siksi puita ei saa säilyttää suoraan maata vasten ilman aluspuita tai jalustaa, Pislän Sandelin toteaa.

#### **Halkojen säilytykseen on olemassa järjestelmiä**

Paras paikka polttopuille on kuivassa ja ilmastossa varastossa, jossa puita ei säilytetä suoraan maata vasten. Halkojen pinoamista helpottamaan on nyt olemassa myös ulkokäyttöön sopivia säilytystelineitä.



Member of PISLA GROUP

– Halkovajoissa näkee monenlaisia pinovirityksiä, joista on järjestys kaukana. Halkojen ulkosäilytykseen on nyt saatavana apuvälineitä, jotka helpottavat puiden pinoamista. Kehitimme mustaksi maalatusta teräksestä sekä vakiomittaisen että leveydeltään säädettävän halkotelineen, joilla puut saa pinottua helposti irti seinästä. Niiden jalustat pitävät klapit irti maasta ja laidat pitävät pinot pystyssä, Mika Sandelin kuvailee.

**Lisätietoja:**

[www.pisla.fi](http://www.pisla.fi)

***Pisla Group Oy** on vuonna 1976 perustettu yritys, jonka pääpaikka on Viitasaarella Suomessa. Pisla Group -konserniin kuuluvat tytäryritykset Opa Muurikka Oy Suomessa, Vertex S.A. Puolassa, Vertex CZ s.r.o. Tsekin tasavallassa ja Pisla O.O.O. Venäjällä. Yhtiö työllistää noin 250 alan ammattilaista ja liikevaihto on noin 24 miljoonaa euroa.*

*Pisla palvelee rautakauppoja ja tavarataloja rakentamiseen ja sisustamiseen liittyvissä asioissa Suomessa, Skandinaviassa, Baltian maissa, Venäjällä, Puolassa, Tsekissä, Slovakiassa ja Saksassa. Yhtiöllä on omaa tuotantoa Suomessa ja Puolassa.*