

Kuidas valida kvaliteet



Et lauamaterjali kvaliteedis kindel olla, harutage enne lauapartii vastuvõtmist vähemalt mõni pakk lahti, et selle headuses veenduda.

HELIA PUIT

**KVALITEETNE
KUIVATATUD EHTUSPUIT**
pikkus 3–6 m, samm 30 cm

- servamata laud
- vanutatud puit
- põrandalauad
- voodrilauad
- terrassilauad

Transport üle Eesti!

Tamme 23, Tõrvandi
tel 501 2095; info@heliapuit.ee
www.heliapuit.ee

Eestis on saematerjali müüjaid väga palju ning pakutavate laudade sortimendis on üsna raske orienteeruda.

Et ostetud põrandalauade kvaliteedis ei tuleks pettuda, soovib firma Helia Puit juhataja Enn Luha uurida juba selle firma tausta, kust kavatsete lauamaterjali soetada: “Kindlam on osta põrandalauad firmast, kes pole turul uustulnuk, vaid juba kogemustega tegija. Siis on ka ostujuhtidel rohkem kogemusi-oskusi head kaupa kehvast eristada.”

Kvaliteetne põrandalauad tähendab paigaldaja jaoks seda, et materjal on täpses mõõdus, laud ei ole kõveraks tõmbunud ning nende pinnal on võimalikult vähe näha pahteldamisjälgi.

Kui laudu on kõvasti pahteldatud, siis on tootja partiiisse sokutanud kehvemat, näiteks oksarohket või pragudega materjali. Tootjale tähendab see madalamat omahinda, tellijale aga suuremat materjalikulu, sest paljusid laudu paigaldamise ajal siiski kasutada ei saa.

Võimaluse korral võtke ostma minnes kaasa mõni asjatundja. Et lauamaterjali kvaliteedis kindel olla, harutage enne lauapartii vastuvõtmist vähemalt mõni pakk lahti, et selle headuses veenduda.

Oluline on niiskussisaldus

Põrandalauade juures on üks tähtsamaid kvaliteedinäitajaid nende niiskussisaldus. Niiskussisaldus võib ostu- ja paigaldushetkel oluliselt erineda, sest nende vahele jääb teinekord hulk aega.

Kvaliteetse materjali niiskussisaldus peaks jääma 6–8% ümber. Kui osta laud usaldusväärsest tarnijalt, tagab viimane ka puidu normidele vastava niiskussisalduse.

Ostuhetkest märksa olulisem on aga see, et laud oleksid paigalduskohale jõudes kuivad. Tihtipeale jääb kuiv lauamaterjal transporti oodates lageda kätte ja üksainus vihmahoog võib selle märjaks teha ning kvaliteedi sedaviisi alla viia.

Samuti ärge jätke kuiva lauamaterjali välisõhu kätte, näiteks ilma

uste ja akendeta majakarpi oma aega ootama. Kõige parem on laud kii- resti paigaldamiskohta või siis sellele lähedase kliimaga paika ümbritseva õhuga kohanema viia.

Praod laudpõrandais

Kõige enam torkab laudpõrandate juures silma puidu kokkutõmbumise tingitud pragude tekkimine laudade vahele. Termotöödeldud puidu puhul esineb seda märksa vähem kui tavalise puitmaterjali korral, sest termotöödeldud puidul on õhuniiskusest tingitud mõõtmete muutused kaks kord väiksemad kui õhkuiva- del laudadel.

Õhuniiskuse vaheldumise tõttu pole pragude tekkimisest muidugi pääsu, kuid nende märgatavust on võimalik vähendada. Näiteks kitsaste laudade puhul on lauavahe- sid rohkem ja kahanemine jaguneb nende vahel vähem märgatavalt.

Pragusid aitavad peita ka 45-kraadise nurga all freesitud lauaservad. Nii tekib laua mõlemasse äärde umbes 2 millimeetri laiune kattev serv, mille alla jääb tekkiv pragu peitu.

Kas paksem laud on parem?

Eestis on kõige levinumad 28 millimeetri paksused põrandalauad. Männi või kuuse puhul ongi see kõige mõistlikum. Kuuselaud on ühtlaselt hele, muutudes aja jooksul pisut kollakamaks. Männilaudu jagatakse värvi järgi heledaks (maltspuidust) ja tumedaks (lülipuidust).

Okaspuitu liigitatakse kvaliteediklassidesse A1, A2, A3, A4, B, C ja D, kus A tähistab parimat ja D halvimat kvaliteeti. Põrandalauade jaoks sobivad kvaliteediklassid A3, A4 ja B.

Tihtipeale jääb kuiv lauamaterjal transporti oodates lageda kätte ja üksainus vihmahoog võib selle märjaks teha ning kvaliteedi sedaviisi alla viia.

