

Äp TASUB TEADA**Puitvann ja -kraanikauss**

- ▶ Veetiheduse tagab juba paisuv puit ise.
- ▶ Töökindlaim puit on tiik, kasutatakse ka lehist ja tamme.
- ▶ Vajavad korrapärast õlitamist kord aastas.
- ▶ Vannituba vajab eeskujulikku vertikaalset ventilatsiooni, saatuslikuks saavad põrandaküte ja nõrk ventilatsioon: siis vaheldub ülikuivus liigniiskusega ja praguev puit jääb avatuks mädanikule.
- ▶ Puhastamiseks sobivad kõige paremini seep ja hari, tavalised hooldekemikaalid rikuvad puidu.

Äp LOE VEEBIST

- ▶ www.ofi.ee
- Näiteid puidust vannitubadest ja Saunabuss
- ▶ www.tynn.ee
- Kümblustünnid



Puidust pesuruum pole

Puidu kasutamine pideva niiskukoormusega ruumides vajab hoolikat läbimõtlemist. Hea tahtmise korral võib puidust teha aga kogu vannitoa koos vanni ja valamuga.

“Oluline on muidugi puiduliik ja see, mismoodi tükk palgist lõigatud on, kuid üldiselt tagab veepidavuse puidu enda loomulik paisumine. See surub toote tihedalt kokku, nii et vett ei tule sealtilkagi läbi,” selgitas Tartu Tünnivabriku aamissepp Meelis Michelson.

Ta on valmis teinud ning paigaldanud nii puitvalamuud kui ka -vanne ning rahustas, et puuduliku veepidavuse üle ei maksa puidu puhul muretseda.

Puuliikidest parim tiik

Kõige etemaks puuliigiks niisketes ruumides kasutamiseks loeb puitvannitubade loomisele spetsialiseerunud OFI Costruction OÜ meister Andrus Olesk tiikpuud.

See on teistest valikutest küll kallim, kuid kestab see-

eest väga hästi. “Odavamad lahendused on lehised ja tammed, aga mina eelistan tiikpuud. Kui on korralikult paigaldatud tiik, siis ei tee vesi sellele mitte kui midagi. Seda ei pea isegi regulaarselt õlitama. Ka ei lähe tiikpuu kunagi libedaks, isegi kui see on vee all,” rääkis Olesk.

Olesk peab puitu mõistlikuks materjaliks nii vannitoa põrandatel kui ka dušinurgas kasutamiseks, samuti on Olesk järele proovinud puidust kraanikausside töökindluse.

Kuid peale õige puuliigi valiku õigesse kohta tuleb kasutada õigeid paigaldusvõtteid ning valmis töö eest korralikult hoolt kanda.

Lakid ja pinnakatted on Michelsoni arvates puidu viimistlemisel olulised vaid disaini mõttes.

“Võib ju kasutada kõvasid paadilakke, mis annavad sileda ja hooldusvaba pinna, aga siis kaovad mõningad puidu head omadused ka ära. Näiteks selline vann ei ole soe,” arvas Michelson.

Vajab head ventilatsiooni

Loomulikult kestab naturaalne puit niisketes oludes vaid siis, kui ruumis on tagatud korralik ventilatsioon.

Pideva liigniiskuse korral võib puit hallitama ja mädanema minna, toimiv ventilatsioon hoiab sellised mured ära.

“Vertikaalne ventilatsioon on puuvannitoas kõige olulisem asi,” ütles Olesk ning lisas, et tüüp-paneelmaja vannituba pole mõistlik enne puitsisu planeerida, kui ventilatsiooniga kõik korras on.

Michelson hoiatas, et li-