



► Termopuidust välisfassaad annab majale kivist pehmemat ilmet.

Foto: Varne Mälksoo

► Termopuitu võib kasutada ka niisketes ruumides.

Foto: Indrek Susi

mistlemisel ei kasutata ter-
vist kahjustavaid aineid.

Hoolduseks soovitatakse kasutada naturaalselt puiduõli või -vaha, mis annavad puidule kauni läike ning takistavad niiskuse imendumist puitu. Samuti kaitsevad need UV-kiirguse eest, mille tõttu materjal võib muidu oma kauni pruuni värvuse kaotada.

Termopuidu üks olulisimaid eeliseid on selle mõõtmete stabiilsus. Kui naturaalne puit hakkab välitingimustes mägima ning näiteks terrasside puhul ühtlane tasane pind mõ-

ne ajaga kaob, siis termopuidu kõmmeldumist ei ole näha. Ka puidulõhed on oma mõõtmetelt oluliselt väiksemad ja torkavad vähem silma.

Termopuit võib olla väga mitmenäoline. Pinna tonaalsus sõltub töötlemise pikkusest ja temperatuurist. Suhkrute (ligniin) karamelliseerumisel saab okaspuit kauni kuldpruuni tooni.

Ligniiniirikka saare töötlemisel muutub see väärspuidulaadselt šokolaadipruuniks. Taoline dekoratiivne värvus on muutnud termosaare eriti atraktiiv-

seks materjaliks mööblitöösturite jaoks. Töötlema-
ta puiduga võrreldes on oluline märkida ka termopuidu kuni 30protsendilist soojapidavuse kasvu.

Termopuitu saab kasutada nii sise- kui ka välitingimustes.

Siseruumides kasutatakse termotöödeldud materjali enim põrandakattematerjali- ja sisevoodrilauana, ent see sobib suurepäraselt ka sauna, vannituppa ja duširuumi.

Välitingimustes soovitatakse termotöödeldud puitu kasutada enneko-

ke terrassi- ja voodrilauana. Levinud on termopuit ka (aia)mööbli-, akna- ja uksetootjate seas. Termopuitu võib palju kohata ka linnapildis: tänavapostid, mänguväljakud, bussiootepaviljonid, lillekastid, tarad ja aiad, liivakastid jpm.

Senini on peetud kõige vastupidavamaks puiduks troopilist puitu, mistõttu raiutakse aastas ligikaudu 200 000 m² vihmametsi. Taoline hävitajalik suhtumine ümbritsevasse keskkonda on sundinud puidutööstusi vaatama alternatiivide järele. Just seda termopuitu ongi.

BIOLAN
KIIRKOMPOSTER 220

Muretsedes endale koju kiirkompostri 220, vabanete koduses majapidamises tekkivate biolagunevate jäätmete kogumise ja äraveoga seotud muredest. Biolani kiirkompostri-
ga on teil võimalik kodus tekkivaid biolagunevaid jäätmeid vaevata muuta koduaias kasutatavaks huumusrikkaks mullaks. Kiirkomposter teeb oma tööd katkematult aasta ringi ja seda ka pakaselise talveilmaga! Biolani kiirkompostrid on müügil kõigis suuremates ehitus- ja aianduskauplustes üle Eesti.

vaata lisa www.biolan.com