



► Arhitekt: Sanders Arkitektuur, 2007–2009.

Lainetava fassaadiga maja

Norras Bergenis valminud Villa G idee on olla lihtsa ja modernistliku vormiga eramu, millesse on kõvasi tehnoloogiat peidetud.

Selle kuni 70 cm paksud seinad sisaldavad kõiki majale tarvilikke kommunikatsioone, mille tööd juhitakse kõõgis paikneva juhtpaneeli kaudu.

Rannikul paiknev villa üritab loodusesse sulanduda kergelt lainesse löödud fassaadielementidega – mui-

du kandiline hoone paindub mõnel pool sujuvalt ümarnurkseks. On see maja valgest betoonist? Ei. Maja kõikjal kattev valge kate on kuu-selaud, mida on kasutatud peene viimistlusrütmi saavutamiseks kolmes erinevas laiuses.

Valge puitmaja mõjub äärmiselt puhtalt ega muutu lähenedes ja silmast silma vaadeldes, isegi puudutades külmaks ja kalgiks, nagu taoline objekt betoonist valmistatuna kujuneda võinuks.

Kõrge puidust kortermaja

Meil lubatakse puidust teha vaevalt kolmekorruselisi hooneid ja kui keegi julgeb midagi mastaapsemat soovitada, lendab peale tuleohutusteenistus ning nõuab igasse kamorkasse sprinklerisüsteemi.



► Arhitekt: primus arhitekter, 2009.

Taanis valminud kortermaja on ühtlasi maailma kõrgeim puidust hoone. See on valmistatud liimpuitpaneelidest, mille kohapeal kokkupanemine võttis märkatavalt vähem aega kui betoonist elementide puhul.

Veelgi väledamalt läks kommunikatsioonide vedamine, kuna puidu sisse on ju väga lihtne avausi lõigata. Hoone küljed on kaetud lamedate pikslitega, mis proovivad aimata järele ma-

ja ümbritseva valguse liikumist ja toone. Ning on see siis tulekindel? Vägagi – taolised liimpuitpaneelid juba naljalat läbi ei põle.

Uudised kogus Urmas Oja

KIILTO

Kiilto koolitab 2010

25.03 kell 17.00 ootab Kiilto Eesti kõiki huvilisi TASUTA hüdroisolatsiooni ja plaatimise koolitusele.

Koolitus on mõeldud eelkõige neile, kellel on pealehakkamist ja soovi vannitoaremonti ise teha, kuid asjakohaseid teadmisi napib.

Jagame õpetusi hüdroisolatsioonimastiksi paigaldamise, plaadisegu valimise, plaatimise ja vuukimise kohta. Koolituselt saab igäüks kaasa tööjuhised ja hüdroisolatsiooni DVD, mis aitab hiljem töökäigus õpitud meelde tuletada.

Tavatarbija koolitus toimub Kiilto Eesti kontoris, Läike tee 4, Rae vallas, Peetri külas.

Koolitusele saab registreeruda telefonil 603 1902 või e-kirja teel kiilto@kiilto.ee

TERVES PINNASES TERVE TAIM

KASVUTURVAS TOMATILE, KURGILE, ISTIKUTELE JA TOALILLEDELE

Saadaval kõigis suuremates kauplustes

AS EESTI TURBATOOTED
Ramsi, Viljandimaa
tel 434 0243,
faks 434 0231; gsm 50 60 576
e-post tiit@estpeat.ee