

ka ehitajale



Säilitades vana, loome uut

Kui seatakse eesmärgiks vana maja renoveerimine just looduslike materjaliga, tasuks enne tööde alustamist paika panna tegutsemisplaan ja sellest lõpuni kinni pidada.

Kuna sageli ehitati vanad majad käsitööna, siis praeguseid olusid arvestades on need materjalid ideaalsed ja ökoloogilised. Säästva Renoveerimise Infokeskuse juhataja Tarmo Andre Elvisto arvates on pillirooplaatidega soojustamine sobilik eelkõige koos naturaalsete materjalide, nagu savi- ja lubikroovi, kasutamisega.

“Pillirooplaadid täidavad sellisel juhul nii lisasoojustuse kui ka krohvile sobilikku aluspinda ehk nakkekivi loomise funktsiooni, moodustades kokku ökoloogilise ja hästi toimiva konstruktsiooniosa,” räägib Elvisto.

Seejuures moodustab pilliroomatt hea isolatsioonikihi, mis kaotab näiteks kiviseinast leviva külmakiirguse ja aitab luua meeldivat sisekliimat ka raskena tunduva kiviseina puhul. “Samas ei ole ta nii halb soojusjuht, et põhjustaks probleeme kiviseinte konstruktsioonidele, kui seda sisemiseks isolatsioonikihiks kasutada. Mineraalvillasid kivihoonete siseintel kasutada ei lubata,” selgitab Elvisto.

Koos tuuletõkkega kaetud palkseinaga annab pillirooplaat aga sellise soojuskihi, mis on varem arvatud optimaalse lähedaseks juhul, kui tahetakse säilitada nn hingavat seinakonstruktsiooni. Eluruumides puudub seal sellisel juhul vajadus aurutõkkekile järele.

ÄP HINNAD

Dekoratiivplaat kõige kallim

► hinnad kr/m², hindadele lisandub käibemaks, suuremate koguste puhul on hind soodsam

pillirooplaat (krohvalune, paksusega 5,0 cm ja 2,5 cm)	160
pillirooplaat (dekoratiivne)	180
pilliroomatt (hõre matt)	65
pilliroomatt (tihe matt)	70

Allikas: OÜ Roomaja

Ideaalne sobivus - nagu või leivale.



Uued Gyproc'i kvaliteetpahtlid

Gyproc ProFin on polümeerse teieainetega “klassikaline” täite- ja viimistluspahtel erinevate aluspindade lauspahteldamiseks ja kipsplaatkonstruktsiooni vuukide teipimiseks.

Gyproc Super on kipsipõhine, kiiresti kuivav vuugi- ja viimistluspahtel kasutamiseks kuivades siseruumides. Tänu ainulaadsele koostisele võimaldab teha kipsplaatkonstruktsioonide teipimise ning pindade lauspahtelduse ühe tööoperatsioonina. Eriti hea lahendus väikeste ruumide kiireks ning veatuks viimistlemiseks või remondiks.

Gyproc Vario on kipsipõhine, ülitugeva koostisega, kiiresti kuivav vuugi- ja viimistluspahtel suurt tugevust nõudvate kipsplaatvuukide teipimiseks, ning probleemsete pindade lauspahteldamiseks kuivades siseruumides.

www.gyproc.ee



 **Gyproc**

SAINT-GOBAIN