

Vead tekivad nii hooletusest kui ka teadmatusest

Hooletult tehtud plaatimistööd saab parandada vaid uuesti otsast alustades, siin kehtib vana tõde: üheksa korda mõõda, üks kord lõika.

Plaatimistööd alustades tuleb kontrollida, et aluspind on korralikult ette valmistatud. "Pind peab olema täiesti sile," rõhutas Plaadipunkt ASi juht Riho Suun.

Kui aluspind loodi abil kontrollitud, ent siin-seal juhuslikud defektid siiski silma torkavad, tuleks need tasandusmaterjale appi võttes parandada.

Kindlasti tuleb tähelepanu

pöörata ka niiskustõkkele. "On üsna levinud viga, et niiskustõke tehakse ebapiisav või kasutatakse lihtsalt valesid materjale," nentis Suun.

Paigaldamisel tuleb silmas pidada ka konkreetsete plaatide eripära. "Osad plaatidel peab järgima plaadil olevaid suunamärgiseid ja osadel ei pea. See tasub enne töö alustamist selgeks teha. Tihhti minnakse alt ka sellega, et plaatide omadustega, nagu plaadiköverus, lihtsalt ei arvestata," rääkis ta. "On olnud ka juhtumeid, kus näiteks moosaiik on lihtsalt tagurpidi sein pandud."

Ä Tasub teada

Materjali määrab kasutuskoht

PE11 kodu vannitoa põrand

PE12 kerge kodukasutus

PE13 kõik kodused põrandapinnad

PE14 kerge käidavusega põrandad

PE15 suure käidavusega põrandad

Libisemiskindlusel omad klassid

Jalanõudega puutuvad pinnad jagatakse:

R9 vähe kare, kaubandus, kuivad pinnad

R10 kare, vannitoad

R11 kare, pesuhooned

R12 eriti kare, ujulad, lasteaiad

R13 väga kare, välistingimustesse, suurkõrkidesse jne

Palja jalaga märjad pinnad jagatakse:

A keskmise karedusega

B kare

C suure karedusega

ALLIKAS PLAADIPUNKT OÜ



Uponor põrandaküte. Sa hakkad seda armastama.

Mugav ja tervislik põrandaküte, mille kasutamisel on võimalik säästa energiat ja raha. Juba praegu on meie põrandakütte energiatõhusus suurem kui tavapärastel küttesüsteemidel. Uus DEM tehnoloogial põhinev automaatika võimaldab hoida küttekuludelt kokku veel kuni 12%.

www.uponor.ee

uponor
simply more