

# Bitumena dakstiņu popularitātes iemesli



Ēkas var iedalīt divās grupās – civilās un industriālās. Katrai būvei ir sava funkcionālā nozīme un vērtība gan materiālajā, gan garīgajā nozīmē. Tāpēc arī to arhitektoniskais risinājums un jumta konstrukcijas ir dažādas, tātad prasa arī dažādus risinājumus. Viens no pieprasītākajiem pēdējo divu trīs gadu laikā ir bitumena dakstiņi (šindeļi), kas ir īpaši populāri jaunajos projektos privātmāju būvniecībā. Šis materiāls piešķir ēkām oriģinālu un individuālu izskatu.

Teksts: Lolita Rūsiņa

Foto: «Ondulat», «Isola», «Katepal»

## Bitumena dakstiņi ir daudzveidīgi

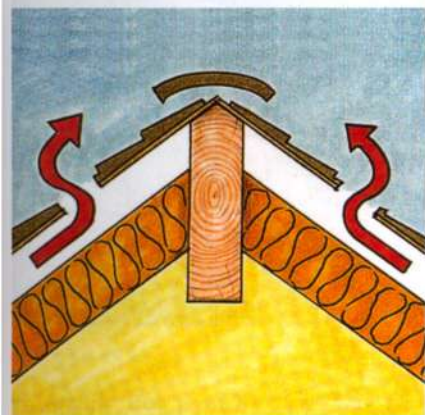
Jumts sniedz ne tikai drošības sajūtu, aizsargā no saules un nelabvēlīgiem laika apstākļiem, bet piešķir arī individuālu un skaistu akcentu gan ēkai, gan apkārtnējam ainavai. Ievērojot dažādās klientu vēlmes, firmas piedāvā daudzveidīgus bitumena dakstiņus –

tradicionālo māla dakstiņu alternatīvu, kas ražoti Norvēģijā, Somijā, Itālijā, Francijā, Beļģijā un Kanādā un citur. Bitumena segumiem sauc arī par mikstajiem segumiem to elastīguma dēļ. Tiem ir vairākas būtiskas priekšrocības salīdzinājumā ar citu veidu jumtiem. Tie ir daudzveidīgi, trokšņus absorbējoši, viegli uzstādāmi, uzklājami

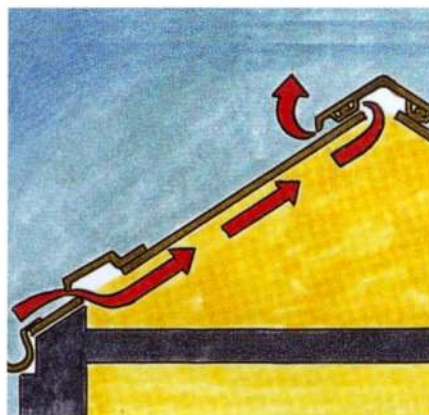
gandrīz bez atgriezumiem, nerūsē, tāpēc nav jākrāso, nav kaitīgi veselībai, ir salīdzinoši viegli. Latvijā tos visbiežāk izmanto privātmāju būvniecībā. Viena seguma kvadrātmetra svars ir 8 – 12 kilogrami. Iespējamās dažādas krāsas – melna, sarkana, brūna, zaļa un citas.

Bitumena dakstiņu kalpošanas laiks pārsniedz 25 gadus. Katrs ražotājs





Svarīgi ir nodrošināt jumta ventilāciju.



nosaka savu kalpošanas laiku un arī savas garantijas. Mūsdienu celtniecībā kā tradicionālā māla dakstiņa alternatīva tiek piedāvāti bitumena dakstiņi, kas der visu veidu slīpo jumtu ierīkošanā.

### Tehniskās īpašības

Dakstiņa pamatni veido stiklšķiedras vai arī poliestera armējums un bitumena slānis. Materiāla virspuse ir pārklāta ar krāsainu minerāla granulātu, kas pasargā dakstiņa bitumena

kārtu no saules staru iedarbības un piešķir dakstiņam skaistu ārējo izskatu, apakšējais slānis sastāv no modificēta bitumena slāņa ar viegli noņemamu aizsargplēvi. Bitumena dakstiņus iespējams izmantot jebkuras arhitektoniskas formas jumta ierīkošanā. Plašā krāsu gamma ļauj pieskaņot jumtu jebkurai ainavai.

Pēc visjaunākās tehnoloģijas izgatavotie dakstiņi ir no destilēta bitumena ar stiklšķiedras vai dubultu stiklšķiedras

un poliestera armējumu. Šādu materiālu neietekmē krusa, liels karstums, lietus un sals. Tas ir mehāniski izturīgs. Svarīgi, ka tie ir stiepes izturīgi.

Šie jumti ir klusi, labi iekļaujas ainavā, dažos gadījumos imitēti māla dakstiņi, citos – koka lubiņu jumts. Jumtiem ir laba hidroizolācija.

Bitumens teicami pasargā ēkas no nokrišņiem, ir trieciendrošs, viegls, elastīgs un skaņu absorbējošs materiāls, kurš saglabā savas īpašības arī agresīvās vidēs un izmantojams klimatiskajās zonās ar temperatūras svārstībām. Materiālam nav nepieciešama īpaša kopšana un tas nekorodē.

### Progresīvs materiāls

Pie mums var iegādāties tradicionālu vienkrāsainu dakstiņu, kā arī neregulārā ēnojuma dakstiņus, kas ļauj jumtam izskatīties vieglākam un izcelties ar savu netradicionālo skatu. Izvēloties šos dakstiņus, iegūst elegantu, konkrētu ēnojumu, kas rada klasisku, perfektu jumta segumu. Bitumena jumta materiālu ražotājfirmas ar savām progresīvajām, modernajām iekārtām un to