

Lietus un sniegs. Strauji atkušņi, kas mijas ar sala periodiem, mūsu klimatiskajos apstākļos ir visai raksturīga parādība, tāpēc ir svarīgi, lai būvkonstrukcijas šo negatīvo faktoru ietekmi spētu izturēt, saglabājot nemainīgu kvalitāti. Īpaši lielai slodzei Latvijas apstākļos ir pakļautas tādas būvkonstrukcijas kā balkoni un terases.

Schlüter hidroizolācijas materiālu sistēma žurnāla «Praktiskā Būvniecība» lasītājiem nav nekas jauns. Par Schlüter-DITRA hidroizolācijas materiālu, ko ar ļoti labiem panākumiem var izmantot flīžu segumos ne tikai hidroizolācijai, bet arī par ūdens tvaiķu spiediena izlīdzinātāju mitras pamatnes gadījumā, kā arī par starpslāni, flīžu grīdu ieklājot uz problemātiskas pamatnes, rakstijām jau žurnāla š. g. 1. nr., 30.–31. lpp., bet par augst-

vērtīgu pagraba hidroizolācijas sistēmu un materiāliem, kurus piedāvā mūsu firma, – žurnāla š. g. 2. nr., 30.–31. lpp.

Turpinot aizsākto tēmu, šoreiz iepazīstināsim ar citu uzņēmuma «Schlüter» produkciju, kas paredzēta drošu, mitrumizturīgu un salizturīgu balkonu konstrukciju ierīkošanai.

Apdrupušas balkonu malas, atlekušas un saspregājušas flīzes, ūdens peļķes uz grīdas ir neizbēgamas sekas, ja šo konstrukciju ierīkošanā izmantoti nepareizi risinājumi un nepiemēroti materiāli. Šāda veida kļūdas nav retums. Celtnieki tās pieļauj gan nezināšanas dēļ, gan cerot samazināt būvniecības izmaksas. Diemžēl taupīšana uz kvalitātes rēķina gandrīz vienmēr noved pie vēl lielākām izmaksām nākotnē. Tā, piemēram, ja sāks tecēt virs dzīvojamās telpas izbūvēta terase, jāmaina būs ne tikai tās segums. Nopietns remonts būs nepieciešams arī dzīvojamai telpai.

Izvairoties no šiem defektiem un dažādām citām problēmām, kas var

Balkona izbūve ar «Schlüter» konstrukcijām

Par pamatni Schlüter balkonu sistēmu uzstādīšanai var izmantot esošu vai no jauna ierīkotu bezšuvju klonu ar pietiekamu kritumu, kā arī jebkuru citu pamatni, kas ir noturīga pret slodzi.

Malās iestrādā krāsotu alumīnija profilu Schlüter-BARA, pie kura paredzēts montēt ūdens noteces sistēmu Schlüter-BARIN.

Pēc tam pie pamatnes ar flīžu līmi jāpielīmē hidroizolācijas paklājs Schlüter-DITRA un tieši uz tā jāiestrādā flīzes. Schlüter-DITRA pa-