

Rekonstruovatelná fasáda do záplavových území

Ideálním stavebním řešením pro domy ohrožované povodněmi jsou odvětrané fasády. Potvrzují to zkušenosti z letošních i minulých záplav. V mnohých případech stačí fasádu jednoduše odmontovat, izolaci vysušit nebo vyměnit a poté, co zdivo vyschne, vše vrátit zpátky.

V záplavových oblastech se stavělo, staví a stavět bude. Důležité je, aby stavba byla na velkou vodu připravena. Některé speciálně vytvořené systémy pro odvětrávané fasády umožňují fasádu vystavenou velké vodě snadno a rychle rekonstruovat. Pokud není zaplavení domu extrémní, nemusíme fasádu ani demontovat. Provětrávaná mezera a jí vytvořený komínový efekt totiž zajistí přirozené vysušení izolace přímo na obvodových zdech.

U klasického kontaktního zatepovacího systému, který přišel do styku s vodou, je nejprve třeba provést odbornou sondu a zjistit jeho stav. Často po zásahu velkou vodou nezbyvá, než jeho část strhnout a systém nákladně sanovat. Navíc kontaktní systém výrazně brání vysychání domu.

„Odvětrávanou fasádu lze oproti kontaktnímu zatepovacímu systému snadno demontovat a umožnit tím dostatečné vysychání zdiva. Někdy dokonce není třeba fasádu ani demontovat. Provětrávaná mezera se postará o vysušení izolace sama,“ říká Tomáš Pavel Večeřa, ředitel divize Hafix, která se specializuje na hliníkové systémy pro provětrávané fasády.

Životnost odvětrávaných fasád je několikanásobně vyšší než u kontaktních systémů, a to i v případě, že domu nehrozí pohroma v podobě zaplavení. Majitelé domů, kteří se potýkají s mírnějším zaplavením do několika centimetrů nad zemí nemusí nutně uvažovat o odvětrávané fasádě pro celý dům, ale stačí například instalovat kolem domu odvětrávaný sokl bez tepelné izolace.

Stavbou domu v záplavové oblasti podstupujete riziko, ale řeka za domem má také své kouzlo a výhody. Odvětraná fasáda může přispět k tomu, aby radost z blízkosti řeky nemusela být vykoupena různými tragickými demolicemi,“ dodává Ing. Jan Valter, generální ředitel společnosti Visimpex.

Na samonosný závěsný systém Hafix z nekorodujícího hliníku lze umístit takřka libovolný fasádní obklad. Fasádní desky jsou omyvatelné a často je stačí očistit pouhým proudem

vody. Tepelnou izolaci lze uchytit přímo do závěsného systému Hafix nebo pomocí kotev ke zdivu - žádné lepení. Manipulaci s maximálně jednoduchým patentovaným systémem navíc zvládne trochu šikovný majitel domu.

O společnosti Visimpex

VISIMPEX a.s., česká společnost sídlící v Přerově založená roku 1995, je specialistou na výrobu, distribuci a prodej spojovacích materiálů. VISIMPEX a.s. vytváří kvalitní základ každého systému od drobných staveb až po náročné výrobní segmenty, jakým je například automotive a elektrotechnický průmyslu. Společnost je rozdělena do několika divizí.

Divize **WINTECH** je specialista na distribuci spojovacího materiálu, divize **AUTOMOTIVE FASTENERS** se zaměřuje na engineering výkresového spojovacího materiálu. Divize **KANYA** je výhradním distributorem švýcarské značky **KANYA**. Nejnovější divizí Visimpex je divize Hafix.

O divizi Hafix

Divize Hafix byla založena počátkem roku 2011. Divize měla za úkol vyvinout ve spolupráci se společností CIDEM Hranice a.s., která je největším výrobcem cementotřískových desek Cetris v Evropě, hliníkový fasádní systém pro odvětrané fasády, který by eliminoval praskání obkladového materiálu. Během roku 2011 byl vývoj ukončen a systém je dále rozvíjen týmem konstruktérů a odborníků na fasádní systémy. V roce 2012 společnost VISIMPEX představila nové verze fasádního systému a novinky, které ještě více usnadní jednoduchost montáže celého fasádního systému.

Kontakt pro média:

David Mitrenga
PR klinika
email: mitrenga@prklinika.cz | pohotovost: +420 721 073 593