



Zimní zahrada s vířivkou

Zimní zahrady dnes plní celou řadu funkcí, zastřešení bazénu nevyjímá. Na snímku vidíte zahradu od firmy DAFE-PLAST, která je vyrobena ze systému SCHÜCO CMC 50 v barevném provedení LEHMBRAUN. V čele zimní zahrady jsou posuvné dveře. V bočních stěnách jsou osazeny balkonové dveře, které společně se zabudovanou klimatizací zajišťují správnou cirkulaci vzduchu. Konstrukce zahrady je zasklená bezpečnostními a protislunečními skly, které zaručí nepřehřívání vnitřního prostoru zimní zahrady při její orientaci na jih.

www.dafe.cz

Text: Stojan Černodrinskí Foto: archiv firem

tipy&trendy

Víc než jen bazénové schodiště

Moderní technologie jdou stále dopředu a s nimi i snaha integrovat více různých užitečných funkcí do jednoho produktu. Tento trend se samozřejmě nevyhnul ani bazénům. Z bazénové velmoci Francie přichází novinka v podobě multifunkčního bazénového schodiště Jet Set od značky Desjoyaux. To nabízí kromě přístupu do vody také 2 skimmery a 2 filtrační vaky pro bezpotrubní filtraci, která zajistí křišťálově čistou a nezávadnou vodu bez složitého zázemí, potrubí a komplikovaných mechanismů. Další funkcí je osvětlení, které zajišťují tři halogenová světla o výkonu 50W. Pokud toužíte po kondičním plavání a váš bazén nedosahuje potřebných rozměrů, pomůže vám zabudovaný protiproud. Největší novinkou a naprostým unikátem je zabudování dvou pohodlných lehátek pro balneoterapii a hydroterapii.

www.desjoyaux.cz



Dřevostavby jdou s dobou

Ani domy ze dřeva se nevyklučují s užíváním moderních technologií, jako je například centrální vysavač, vzduchotechnika s rekuperací, rozvody internetu a kabelových televizí nebo systémy „inteligentních budov“. Přesvědčit vás o tom mohou dřevostavby realizované „letmou“ staveništní montáží systémem Avanta Systeme, která v sobě nese hned několik výhod. Především je to celková ekonomika výstavby, která umožňuje zájemci dosáhnout atraktivní ceny domu. Mezi další přednosti patří absence těžké techniky, takže je možné stavět kdekoli a téměř za jakýchkoliv podmínek, nebo například flexibilita zahájení výstavby podle požadavků a možností investora atd. Vysoká úroveň individuálního přístupu k požadavkům klienta a už na úrovni typových domů je ostatně výraznou předností tohoto systému.

www.avanta.cz



Desky pro čistý vzduch

Nové desky Fermacell greenline® od evropské jedničky na trhu sádrovláknitých desek mají speciální povrchovou úpravu, která snižuje obsah zdraví škodlivých látek a neutralizuje nepříjemné pachy. Inspirací letošní novinky byla čistící schopnost ovčí vlny. Princip funkce nových desek je velmi jednoduchý: oboustranná povrchová úprava účinnou látkou na bázi keratinu přirozeným způsobem zachycuje a trvale váže škodliviny a emise obsažené ve vzduchu v daném prostoru. Kromě pachů váže například aldehydy a tzv. ketony, tedy těkavé organické sloučeniny, které mohou působit závažné zdravotní obtíže. Absorpční účinek funguje i pod nátěry a obklady stěn a je zaručen po dlouhá léta. Při eventuální renovaci může být navíc obnoven provedením základního nátěru.

www.fermacell.cz



Dvanáctiletá záruka na teplo od podlahy

Společnost Tyco Thermal Controls, jejíž produkty známe především pod značkou Raychem, poskytuje originální a na našem trhu zatím ojedinělou záruku Total Care – což je komplexní záruka na systém v délce trvání 12 let na všechny výrobky, které odpovídají výrobcem stanovené specifikaci, jsou součástí systémového řešení podlahového topení a byly řádně nainstalovány kvalifikovaným elektrikářem v souladu s instalačními pokyny Tyco Thermal Controls. Pro potvrzení a uznání záruky je třeba vyplnit registrační formulář (s razítkem), který musí podepsat kvalifikovaný elektrikář provádějící instalaci.

Majitel musí tento formulář uschovat společně s kopií příslušné faktury, fotodokumentací či nákresy, na nichž je znázorněno uložení topných elementů v podlaze pod stavební hmotou nebo podlahovou krytinou.

www.raychempodlahovetopeni.cz



Čistič špinavých spár

Přípravek Ceresit CE 60 je určen k obnově nebo přebarvení starých, znečištěných a nevzhledných cementových spár mezi obklady a dlažbami. Díky jeho vysoké krycí schopnosti mohou být přebarveny i spáry v odlišných barevných odstínech. Mezi jeho přednosti patří snadná a rychlá aplikace, odolnost vůči znečištění a vodě, možnost použití pro stěny a podlahy v interiéru a vysoká vydatnost – 125 ml balení vystačí při obkladu o velikosti 10x20 cm a šířce spáry 4 mm na cca 20m² plochy. Obnovovač se dodává v kompletní sadě, která obsahuje aplikační tubu s houbičkou a speciální houbu s hladkou a drsnou stranou, kterou se obnovovač po nanesení nejdříve navlhčí a poté po zaschnutí omyje. Doporučuje se jej používat pouze na glazované obklady a dlažby, u hrubých materiálů jako např. terakota, kamenina nebo přírodní kámen, není jeho využití doporučeno. Ceresit CE 60 je k dostání v bílé a šedé barvě.

www.ceresit.cz



Fotovoltaické panely a sníh

Pokud se rozhodnete umístit si na střechu fotovoltaické moduly, očekáváte od nich výnosy po celý rok, nejen v letních měsících. Faktem ovšem je, že v případě úplného zakrytí fotovoltaických panelů sněhem klesá jejich výkon na nulu. Ze zkušeností však vyplývá, že k takové situaci dochází zcela minimálně. Fotovoltaické moduly mají velice hladký povrch. Při umístění na šikmou střechu po nich sníh sklouzne a obnaží alespoň horní část modulu. Když vysvitne slunce, moduly se mírně zahřejí a zbytek sněhu po nich poměrně rychle sjede. V horských oblastech ale může sněhová pokrývka dosáhnout až několika metrů. Pak je nutné čas od času panely očistit. Proto je zde třeba brát ohled i na odolnost proti sněhu a větru a vybírat z renomovaných značek, jakými jsou např. skandinávský REC Solar či německé značky Solarworld, Sovello apod. Za zmínku stojí, že značka Sovello zvýšila pro sérii modulů SV-X oficiální maximální specifikace zátěže sněhu a větru na 5,4kN/m² při váze modulu pouhých 18,6 kg.

www.soleg.cz



Dvojnásobný bojovník proti vlhkosti a plísní

Přestěhovali jste se do starého domu a zápasíte s nadměrnou vlhkostí či dokonce plísní? Ceresit STOP VLHKOSTI přináší pomoc s dvojnásobnou silou. Nový přístroj je větší a obsahuje dvě absorpční tablety, které dokážou pojmout 2x více vlhkosti. Ultraabsorpční krystaly v tabletách na sebe vážou nadměrnou vzdušnou vlhkost, která zkapalní a zůstává ve spodní části. Přístroj vybavený dvěma tabletami vydrží absorbovat vzdušnou vlhkost až 8 týdnů, pak stačí jen vodu vylít, doplnit tablety a může pracovat dále. Hodí se do prostoru o velikosti až 40m², nebo do míst, která mají extrémně vysokou vzdušnou vlhkost, jako jsou například koupelny či kuchyně.

www.stop-vlhkosti.cz



