

Fajn život

Číslo 11, listopad, vychází 11. října 2011

Receptář na

LISTOPAD



Luštěte a vyhraďte!

Finále soutěže o skvělé ceny!

Fajn houba

Pouze **22** Kč



Téma měsíce:
Než napadne sníh



Král českého česneku



Rhodéský ridgeback



19.10. 2011–8. 1. 2012

Výstava o úspěšném seriálu

SLEVA ČETNICKÉ HUMORESKY



Jana Doleželová

Ve volném čase oceňují samotu





Co říkáte na teplé posezení?

Pokud nemáme vytápění v bytě řešeno jiným způsobem, jsou radiátory nedílnou součástí interiéru. Ať bydlíme v rodinném nebo bytovém domě, rozhodně není zanedbatelné jejich estetické začlenění do našeho bytu.

Jednodušší je výběr radiátorů při výstavbě nového rodinného domu, kde by měl na všechno pamatovat už projektant. Podobně je tomu i při celkové rekonstrukci bytu třeba v panelovém domě, ale pokud se rozhodneme pro instalaci nového, např. designového radiátoru, který má ladit s interiérem, nemusíme se obávat, že by ho nebylo možné napojit do stávajícího systému centrálního vytápění. Pryč je také doba, kdy bylo možné sehnat na trhu pouze

jeden až dva typy článkových litinových radiátorů, případně jen několik „plechových panelů“, které ovšem většinou neoplyvaly dlouhou životností. Bez přehánění lze říci, že dnes už je z čeho vybírat.

Litinové radiátory

Řeší topení v objektu na desetiletí a nacházejí se převážně ve starších domech a jsou pro mnohé symbolem stáří obyvatel bytu. I litinové radiátory však mohou zapadnout do

Teplo ve vkusném obalu



Radiátory mohou být elegantním doplňkem interiéru

designu moderní místnosti. Nejvíce se však využívají ve starších zástavbách se silnějšími zdmi. Toto využití je dáno jejich mohutností, neboť umožňuje naplnit litinové radiátory větším množstvím vody, než je tomu v případě ocelových radiátorů. Díky tomu mají litinové radiátory i přes nepatrně delší dobu počátečního náběhu výrazně delší setrvačnost v sálání. Ta je dána za prvé již zmíněným větším objemem vody v radiátoru a za druhé výbornou akumulací tepla díky materiálovým vlastnostem litiny. Proto lze litinové radiátory využít pro dlouhotrvající vyhřívání velkých a chladných místností. Kromě velké setrvačnosti ma-

jí ještě jednu velkou přednost – životnost. Vzhledem ke své masivní konstrukci jsou velice odolné, a pokud se k tomu ještě přidá jedinečná technologie zpracování povrchu, je možné dosáhnout životnosti litinových radiátorů až na hranici 100 let.

Užitečnou informací pro mnohé z nás možná bude, že pokud máme doma staré litinové článkové radiátory nebo dobové litinové radiátory ve stylu retro, které mají historický původ, dají se úspěšně renovovat. Každý radiátor si zaslouží kvalitní servis, díky kterému nám bude bez problémů topit další desítky let. Komplexní služby na renovaci článkových radiátorů (litinových i ocelových sekčních) různých značek i výrobců nabízí např. společnost Laurens.

Možností je řada

Dnes nejrozšířenějšími otopnými tělesy pro vytápění jsou ocelové trubkové článkové radiátory. Mají velmi dobré rozdělení přenosu tepla – i 50% zářením i 50% cirkulací vzduchu. Ocelové radiátory mají dlouhou životnost a dobrou vodivost tepla. Ocelové sekční radiátory, resp. trubkové radiátory (článkové) se jednoduše kombinují spojováním jednotlivých článků, čímž se dá docílit zcela ojedinělého tvaru. Jedná se o moderní konstrukci, která oživi společně s příslušenstvím celý interiér místnosti.

Designové nebo také dekorativní radiátory do obývacích prostor představují spojení komfortu s moderními technologiemi a luxusním



◀ Ano, i to jsou panely ústředního topení

