

Zdravý interiér

Nepodceňujte volbu materiálů

Interiérový design je víc, než třešnička na dortu vaší stavby. Pokud tedy stavíte nový dům, měli byste s jeho plánováním začít již s první čarou architekta. I hotový interiér sice můžete zařídit k obrazu svému, podobně jako při rekonstrukci nebo stěhování do jiného bytu, ochudíte se ale o úžasné možnosti, které vám nabízí právě novostavba. Nezapomeňte přitom také na to, že interiér na vás nepůsobí pouze svým vzhledem, ale přímo ovlivňuje také vaše zdraví.

Pěkný kus nábytku se v bytě někdy neokouká ani za 30 let. Zkuste ale zapárat ve své paměti a vzpomeňte si na nějakou stavbu, kde architekt navrhl praktický a zároveň elegantní interiérový prvek jako součást stavební konstrukce: různé niky nebo výklenky ve stěnách domu, dílčí příčky a zásteny nebo pulty, které nechají vyniknout zařizovací předměty, nebo je naopak skryjí...

Naplánovat podobné prvky rozhodně není jednoduché, protože interiéru budou většinou sloužit po celý život stavby. Pokud si ale dáte tu práci, čeká vás sladká odměna. Právě tyto konstrukce totiž na první pohled vypovídají o péči, kterou stavitel svému domu věnoval. Jsou tím, po čem spousta lidí touží. Proč? Nejspíš proto, že v budoucnu se již většinou nedají v interiéru doplnit.



Štíhlé zděné příčky v prostoru prakticky vymezí jednotlivé funkční části koupelny a dodají interiéru velkorysý styl.



Zdravé stěny z pórobetou

Nejčastějším materiálem pro zdění vnitřních stěn je dnes bílý pórobeton YTONG. Preferuji ho profesionální řemeslníci i domácí kutilové, protože se s ním skvěle pracuje. Zcela přesně, bez odpadu a rychle. Bez ohledu na to, zda potřebujete zvlněnou zástěnu nebo příčku rovnou jako když střelí. Málokterý řemeslník ale již ví, že tím prospívá také vnitřní pohodě vašeho interiéru.

YTONG má ze všech zdicích materiálů suverénně nejvyšší tepelněizolační schopnost a zároveň malou tepelnou jímovost. To plnou měrou oceníte nejen u obvodových stěn, ale i u příčky ve své koupelně nebo u stěny kolem krbu. Povrch stěn je na dotyk příjemně teplý a neodebírá tělu teplo jako jiné hmotné zdivo, ani když se o stěnu opřete v lehkém tričku. Dostatečná akumulace tepla přitom zajišťuje vysokou tepelnou pohodu i v letním období, kdy jsou zase v nevýhodě lehké stěny ze sádrokartonu nebo dřevěných panelů.



Oblé rohy se vrací do moderní nadčasové architektury. Pórobeton je zárukou přesné a rychlé realizace i garancí nadstandardního mikroklimatu stavby.



Další výhoda stěn YTONG spočívá v přirozené regulaci vlhkosti vzduchu. Prodyšný pórobeton dokáže částečně absorbovat příliš vysokou vlhkost vzduchu v interiéru a opět ji uvolňovat do vzduchu nezdравě vysušeného. Zjednodušeně řečeno – stěny domu dýchají s vaším interiérem.

Malá otázka na konec:

Víte který z materiálů má nejnižší obsah radioaktivních prvků? Pálená cihla, YTONG nebo keramické obklady?

YTONG, poté pálené cihly a nejvíce obkladů.