

Koupelna může být šperkem každého bytu!

Jedním z nejlepších léků na každodenní stres může být uvolňující večerní koupel. Každý relaxační účinek však závisí na prostředí, ve kterém odpočíváte. Jen těžko se uvolníte v prostředí, které působí jako neútulná prádelna nebo odkládiště pro kosmetiku.



Koupelna bývá velmi často těžkým „oříškem“ pro každého designéra. Na relativně malém prostoru je třeba soustředit velké množství komponentů – sanitární keramikou počínaje, koupelnovým nábytkem nebo elektrospotřebiči konče. Logicky se proto začalo pro

funkční členění prostoru užívat příček. V případě nedostatku prostoru v bytě není nutné za každou cenu předělovat koupelnu a WC na dvě samostatné místnosti. Částečnou zástěnou přitom oddělíte WC od hlavní koupelny s vanou a sprchovým koutem a zachováte dvě privátní zóny. Štíhlou zděnou příčkou můžete v koupelně získat malou prádelnu, v níž schováte pračku a sušičku nebo malý sušák na prádlo. Rafinované světlo a barevné odlišení stěn udělá své. Seběmenší koupelna pak bude vypadat jako z módního časopisu.

Volba materiálu: stavebnice Ytong

Volba materiálu je jednoduchá. Vzhledem k jednoduchosti a rychlosti realizace i výsledným vlastnostem stěn jsou prakticky jediným používaným materiálem pro podobné konstrukce přesné příčkovky z pórobetonu Ytong. Štíhlé stěny zaberou minimum cenné bytové plochy a jejich malá hmotnost umožní prakticky libovolné umístění. I naprostý laik zvládne vyzdění podobné příčky svépomocí a za provozu. Důvody? Přesné a velké formáty, snadné řezání, nízká spotřeba malty a minimální odpad.

Alfa a omega: přesné založení první řady

Po určení polohy si připravíme základ: nejprve je nutné dostat se až na pevný únosný podklad a poté budoucí místo zdění podložit živičnou izolací. Pak už můžete za-

čít s přípravou maltového lože. První tvárnici můžete založit rovnou na živičném pásu. Lože pro příčku připravte z vápenocementové malty. Dbejte především na vodorovnost i svislost každé tvárnice a přesné napojení prvků s minimální spárou. Tu vyplňte vždy předepsanou zdicí maltou Ytong. Buďte skutečně pečliví. Hodička času navíc strávená přesným založením se vám vrátí několikahodinovou úsporou při dalším zdění příčky. Po založení nechte první řadu vyzrát do dalšího dne.

Zdění příčky

Polohu budoucí příčky si vyznačte na nosné stěně a dbejte na svislost. Boční nosnou stěnu je vhodné odizolovat proužkem minerální vlny, nebo spáru po vyzdění vyplnit nízkoexpanzní montážní pěnou. Proti pohybu a odtržení je třeba příčku k boční nosné stěně zajistit. Kotvení provedete zhruba v každé druhé řadě tvárnice nerezovou spojkou zdiva, kterou v příčkové tvárnici a v nosné stěně zafixujete hřebíkem s protikoroz-

ní úpravou nebo vrutem a hmoždinkou. Spojku pečlivě překryjte další vrstvou malty. Každou další řadu tvárnice lepte na minimální tloušťku maltové spáry (1–3 mm). Dbejte na nanesení malty po celé šířce zdiva zubatou lžící odpovídající šířky. Příčkové tvárnice nemají pero a drážku, proto je nutné lepit i svislé spáry. Kvůli lepšímu usazení tvárnice mějte po ruce gumové kladívko. Průběžně kontrolujte svislost příčky.

Atypické formáty si jednoduše přizpůsobíte

Snadné řezání a opracovatelnost pórobetonu umožňuje dokonalé vyzdění ve stísněných prostorech kolem vany a není tak potřeba objednávat různé speciální tvarovky a rozměrové varianty. Na řezání tvárnice je vhodná ruční pila na pórobeton nebo stačí obyčejná pilka na dřevo. Dochází tak k minimálnímu odpadu materiálu na stavbě, což představuje další časové i finanční úspory.

Lehce a bezchybně až ke stropu!

V kladení vrstev tvárnice můžete pokračovat dál až do stropu nebo plánované výšky příčky. Příčku nemusíte ke stropu klínovat, stačí použít spojkou zdiva nebo montážní pěnu. Díky své štíhlosti zaberou příčky jen minimum cenné bytové plochy (k dispozici jsou tvárnice pro obzdivky tloušťky 50 a 75 mm nebo příčkovky tloušťky 100, 125 a 150 mm). Důsledné oddílávání příčky od stropu a nosných stěn vás uchrání od budoucího praskání příčky, způsobeného statickým namáháním stavby.

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13

