

Hladké povrchy stěn a stropů v interiéru jsou trend

Důvodem jsou preference investorů u novostaveb a rekonstrukcí, a to z hlediska estetiky, pracnosti i ekonomické náročnosti.

Zmíněnému trendu se přizpůsobili též výrobci stavebních hmot a společnost Baumit je se svými materiály jasným důkazem tohoto vývoje. Jako u jiných výrobků bylo i v této oblasti cílem zmíněného renomovaného výrobce naplnit očekávání ohledně snadné zpracovatelnosti, co neširšího spektra použití a kvality bez kompromisů. Právě těmito přednostmi disponují výrobky **Baumit FinoGrande** a **Baumit FinishExpert**.

Finální stěrkovací tmel na sádrové bázi **Baumit FinoGrande** určený na konstrukce stěn či stropů v interiérech bez trvale vysoké vlhkosti vzduchu je výrobkem použitelným nejen na nových stavbách. Svě uplatnění najde při rekonstrukcích, renovacích, dostavbách a všude tam, kde je třeba docílit výsledného sjednocení povrchů. Zcela samostatnou kapitolou je využití tohoto typu stěrkovacího tmelu při renovaci bytového jádra např. ve starších panelových domech, což je v současnosti v Česku velmi častá praxe. Předností tohoto tmelu je možnost aplikace na většinu

stavebních materiálů, např. betonový poklad, sádkartonové desky nebo vápenocementové či sádrové omítky, jako finální povrch. Použit jej lze také při opravách trhlin, a díky svým vlastnostem je tato stěrková hmot doporučená rovněž k úpravě stropních konstrukcí.

Další předností tohoto stěrkovacího tmelu je vedle vysoké paropropustnosti také možnost jemného broušení před aplikací finální interiérové barvy. Po celkovém vytvrdnutí této sádrové stěrky je její povrch podle potřeby dále brousitelný a následně připravený na finální nátěr barvou. Pokud je zapotřebí stěrkovat v místech s různě savými podklady, pak je záhodno opatřit rozdílný povrch vrstvou nátěru **Baumit Grund**. Oproti tomu u hladkých betonových podkladů může funkci kontaktního můstku plnit nátěr **Baumit Betonkontakt**, který zvýší adhezi stěrkové vrstvy.

Kvalitního hladkého povrchu interiérových ploch lze dosáhnout též u řešení, které využívá zářivě bílou vyhlazovací



Lokální nerovnost povrchu



Lokální oprava nerovnosti povrchu

stěrku **Baumit FinishExpert**. Ta je určena k tenkovrstvému vyhlazování stěn a stropů na vápenné, vápenocementové a sádrové omítky, dále na sádkartonové desky, ale i na beton nebo omítky z umělých pryskyřic. Tato bílá pastovitá stěrka vytvořená na bázi organických pojiv je vhodná k přímému zpracování a použít by se měla ke stěrkování do tloušťky maximálně 3 mm. Po jejím vytvrdnutí je povrch stěny či stropu snadno brousitelný, a to lokálně i celoplošně s možným využitím strojního brusného zařízení.

Při ručním nanášení stěrky **Baumit FinishExpert** je určitě výhodou možnost dvojího způsobu aplikace. Prvním je snadné nanášení stěrky pomocí běžného malířského válečku. Zcela intuitivním způsobem zvládne nanášení i zpracovatel bez rozsáhlých odborných znalostí a zkušeností, neboť se zde uplatňují stejná pravidla jako u výmalby interiérovou barvou. Druhá možnost, tedy nanášení pomocí klasického nerezového hladítka, umožňuje nanášet stěrkovou hmotu v různých tloušťkách pro celkové vyrovnání povrchu. Stejně jako u strojního nanášení se i v tomto případě provádí finální zahlazení gletovací špachtlí, díky níž je dosaženo jednak rovinnosti plochy, jednak zcela hladkého povrchu. Ten je pak po celodenním vytvrdnutí připraven na finální nátěr interiérovou barvou, jejíž odstín je možné vybrat ve vzorníku **Baumit Life**.

