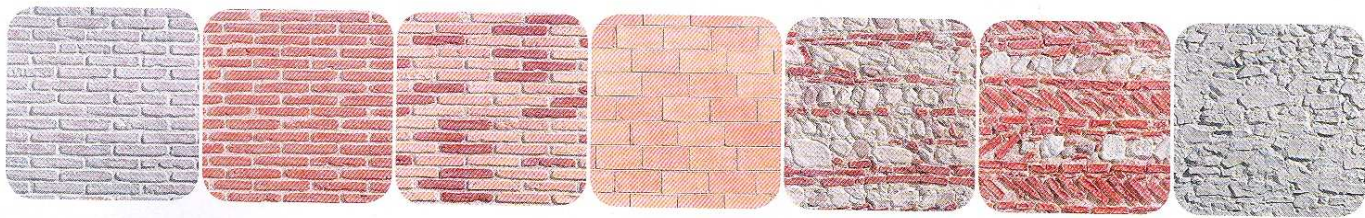




Každodenní sprcha
této kamenné stěny
neublíží, protože při
správné montáži jsou
panely vodotěsné.

KÁMEN V INTERIÉRU I NA FASÁDĚ

Stěny z přírodního kamene dávají místnostem
venkovský šmrnc, i když kamenné jsou jen naoko.



Kameny na stěnách
i jako obklad kuchyňské linky podtrhuje rustikální charakter této kuchyně. V člověku vytváří příjemný pocit, jako by bydlel ve starém venkovském sídle (fotografie vlevo).

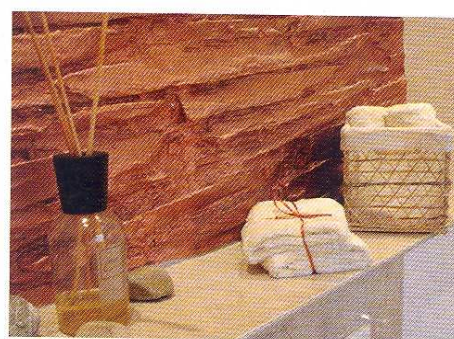
Nahrubo přitesané
úzké desky vápence osvěžují design koupelny (horní foto dole).

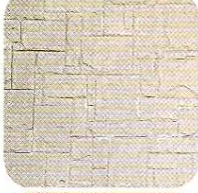
Nechcete-li mít
stěny obložené kompletně, můžete dosáhnout působivých efektů i použitím jednotlivých panelů, jak je hezky vidět na spodní fotografii.

Kouzlo holých kamenných stěn si naložilo cestu do světa bydlení z nejrůznějších směrů. Zasloužila se o to umělecká scéna, která zviditelnila bydlení a práci v prostorách starých továren a dala vzniknout oblíbeným loftovým bytům. Svůj podíl na tom má i blízkost Středomoří, které je pro české turisty oblíbenou destinací pro strávení letní dovolené a kde je bydlení ve venkovském stylu běžné. Nebydlete-li ve vlastním domě na venkově, ale třeba v nájemním bytě v centru města, nebo dokonce v panelovém domě kdesi na sídlišti, neznamená to, že byste si oku lachodící pohled na přírodní kámen museli odepřít. Existují totiž panelové systémy, které dokonale imituju přírodní vzory a struktury různých druhů kamene. Právě ty jsou díky snadné manipulaci ideální pro montáž v soukromých příbytcích. Jedná se přitom o směs syntetických stavebních hmot, kde povrchovou strukturu tvoří kamenná moučka. Tyto relativně velké pa-

nely o rozloze 285x130 cm lze příříznout přímočarou pilou do požadovaného tvaru a připevnit pomocí šroubů. Jemnou práci vyžaduje kaširování přechodů mezi jednotlivými plotnami. Kromě špacrtle a štětce je zapotřebí i trocha řemeslné zručnosti (viz návod). Dekorační panely lze namontovat téměř na všechny podklady, protože struktura kamene dokáže vyrovnat i mírné nerovnosti.

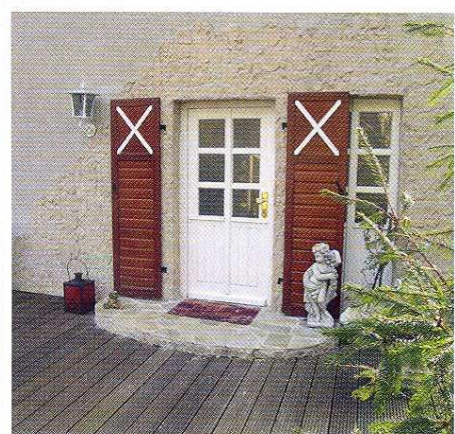
Je libo okrový vápenec, klasickou červenou opuku nebo černou břidlici? Vézte, že programy některých výrobců nabízejí více než padesát různých designů a barev. Sortiment se vyznačuje skutečně velkou rozmanitostí, stejně jako cenami, za které konkrétní panely pořídíte. Ceny se většinou pohybují v rozmezí 1500 až 2000 Kč za metr čtvereční. Tato krytina tedy není právě nejlevnější, zato je pevná jako skála.





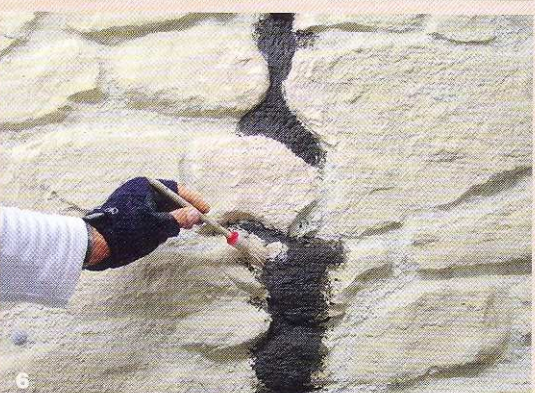
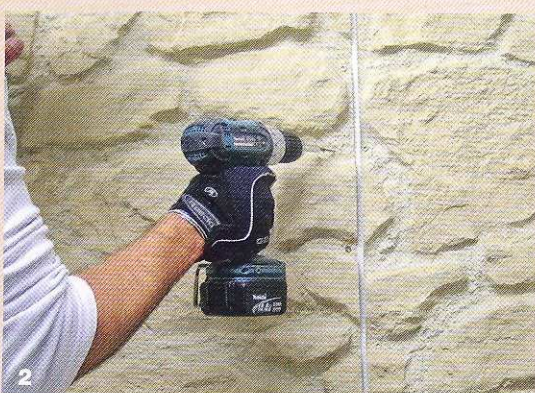
Kamenné stěny promění koupelnu v oázu wellness ve středomořském stylu (viz nahoře). Rustikální šarm má zase příčka s kamenným dezénem (vpravo nahoře) mezi jídelním koutem a kuchyní. Pozadí z tmavě šedé břidlice dává krásně vyniknout plápolajícím plamenům.

Domovní fasáda jako z kamene



Panely se strukturovaným kamenným povrchem lze skvěle uplatnit nejen v interiéru, ale i na venkovní fasádě. Desky ochrání dům před nepřízní počasí a propůjčí mu originální vzhled. Pozor: Při venkovním obložení vytápených prostor je třeba dodržet všeobecně platná konstrukční opatření, jako je třeba laťová konstrukce pro odvětrávání zezadu. Nepřízeň počasí, déšť ani UV paprsky nezanechávají na povrchu panelů žádné stopy.

SPRÁVNÁ MONTÁŽ NA STĚNU



1 Vyměříme si obkládanou plochu a přímočarou pilou příznamě panely na požadovaný rozměr (použijeme list na řezání polyesteru/skloaluminátu). Alternativně můžeme řezat i ruční okružní pilou s diamantovým kotoučem.

2 Vrtákem o průměru 6 mm vyvrtáme otvory pro pozdější upevnění. Šrouby umisťujeme každých 20 až 45 cm v prostoru spáry.

3 Do zdí použijeme hřebíkové hmoždinky o rozmeru 6x60mm, do stěn zhotovených suchou montáží hmoždinky do dutých cihel, do dřeva nebo hrázdené konstrukce spax šrouby.

4 Na spáry hlubší než 1 cm použijeme výplňovou pěnu, aby se tmel nemusel nanášet v příliš silné vrstvě.

5 Pěnu ostříkneme trochou vody, aby rychleji tvrdla.

6 Podle návodu si uděláme modelovací tmel, kterým zaretušujeme spáry a šrouby a případně dotvarujeme boční přechody. Jakmile tmel zaschne, přetřeme jej pomocí štětce barvou na spáry, která imituje kámen.

7 Mírně zaslou barvu nакonec přetřeme hadříkem... a je hotovo!