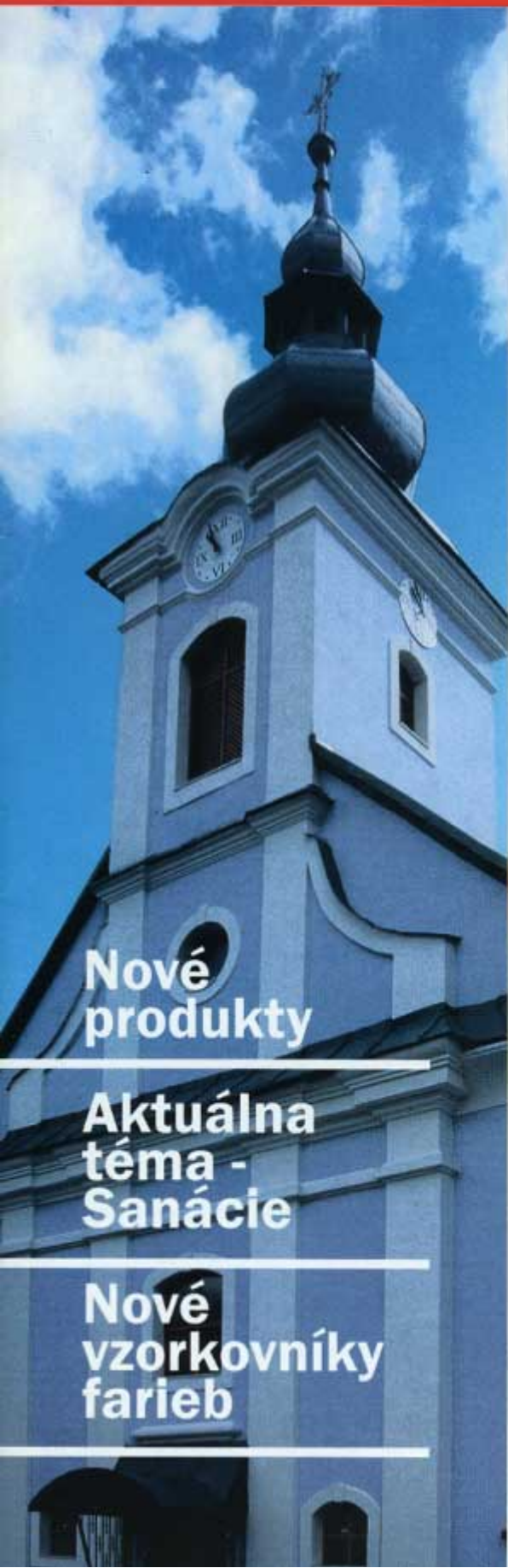




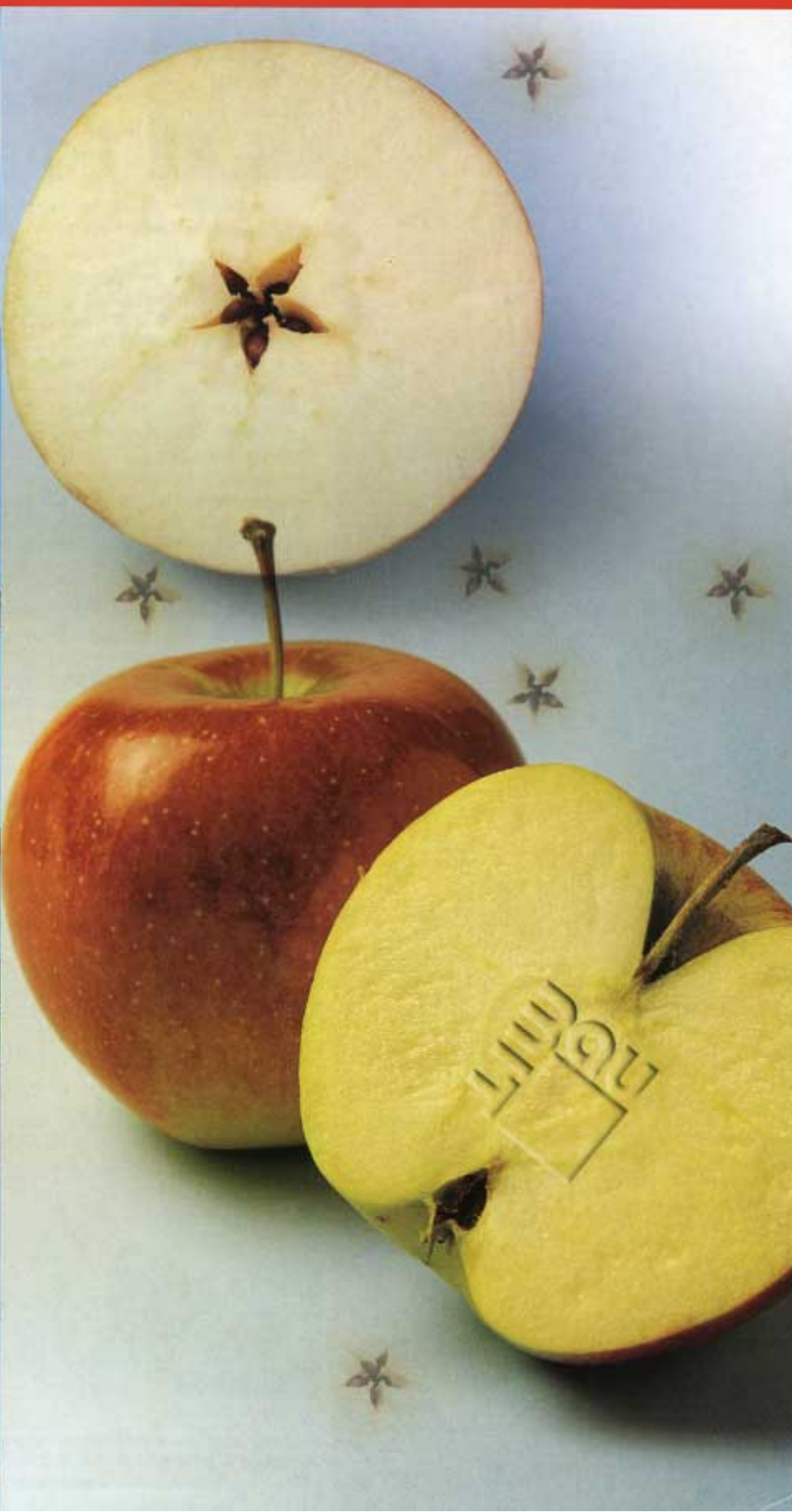
JOURNAL



Nové produkty

Aktuálna téma - Sanácie

Nové vzorkovníky farieb





Editorial

Milý čitateľ,

Obsah

Nové produkty / 3
Aktuálna téma / 4
Služby • Servis / 6
Internet / 7
Na návšteve / 8
International / 10
Súťaže / 11
Referencie / 12
Pomáhame / 14
Srdce na dlaní / 15
Reportáž / 16
Zo zákulisia / 17
Pre chvíle oddychu / 18
Listáreň • Personália / 19

je čas hodnotenia, čas, kedy sa v nás rozsvecuje svetlo Vianoc - robí nás lepšími a bez toho, aby sme si to uvedomovali, tisí náš uponáhľaný svet.

Za nami je ďalší úspešný rok. Skrýva sa za ním práca mnohých ľudí, ľudí, s ktorími sme denne v kontakte - spolupracovníkov, obchodných partnerov, i zákazníkov... Kofko sme venovali práci z našich životov... kofko práce je za našimi úspechmi... a kofko každodenných fažkých rozhodnutí... Našťastie po fažkých chvíľach prichádzajú i chvíle radosti. K takým istotne patrí aj malé jubileum, ktoré sme zaznamenali len nedávno.

V posledný októbrový deň sme z našich výrobných závodov vyexpedovali materiál, ktorého hodnota dosiahla magickú miliardu. Nie je to iba zásluha kolektív BAUMIT - je to výsledok našej spoločnej práce, práce za ktorú Vám, ktorí ste sa na nej podielali, patri naše úprimné podakovanie.

Výsledky nášho spoločného snaženia je možné obdivovať na každej realizovanej stavbe. Nie však každá profesia umožňuje vidieť tak hmatateľne myšlienku zhmotnenú v konkrétnom tvare a preto sme pre Vás do budúceho roka pripravili súťaž Fasáda roka, aby sme spoločne zhodnotili či sa oplatilo venovať tomuto úsiliu kus svojho života. Veríme, že áno a že nás čas o tom spoločne presvedčí...

Ale dosť o práci, ktorá nás napĺňala po celý predchádzajúci rok. Precíťme prichádzajúcu atmosféru Vianoc, zaželajme si veľa zdravia, pokoja a lásky, aby sme v budúcom roku mohli spoločne kráčať za ďalšími cieľmi.

Veľa spoločných úspechov Vám želá



Rastislav PLÁŠEK
a celý kolektív Baumit

Vydavateľ: Baumit, spol. s r.o.
Zrinského 15, 811 03 Bratislava
Redakčná rada: Ľuboš Fussek, Tomáš Sepp,
Daniela Čachanová, Martin Hriňa
Grafická úprava: Vena, spol. s r.o.
Publikovanie materiálov, aj v skrátenej forme,
len so súhlasom redakcie



Novinky pre rok 2003

V poslednom čísle nášho Journalu sme Vám na tomto mieste predstavili dve novinky z nášho sortimentu pre rok 2002 – Baumit Mozaikovú omietku Jemnú a Baumit Sanačnú vápennú farbu. Keďže nových produktov, ktoré sme pre Vás na tento rok prichystali je oveľa viac, pokračujeme aj dnes v ich predstavovaní a radi by sme Vás bližšie zoznámili s ďalšími dvoma zaujímavými novinkami z nášho sortimentu.

Prvou z nich je **Baumit Penetrácia LF Plus**, ktorá, ako už napovedá samotný názov produktu, vychádza z dobre známej Baumit Penetrácie LF a dá sa povedať, že je akousi jej vylepšenou sestrou. Jej vývoj a následné zaradenie do cenníka bolo vynútené najmä minuloročným uvedením nových sadrových liatych poterov na náš trh, pri použití ktorých sa spomínaná Penetrácia LF ukazovala ako nie úplne vyhovujúca. Baumit Penetrácia LF Plus v porovnaní s Penetráciou LF sa vyznačuje predovšetkým lepšími adhéznnymi vlastnosťami, teda v prípade kontaktného poteru zabezpečuje lepšie prepojenie pôvodného povrchu podlahy s novým poterom.



Baumit Penetrácia LF Plus

Spotreba:	cca 1 kg / 5m ²
Výdatnosť:	cca 150 m ² / 30 kg vedro
	cca 25 m ² / 5 kg vedro
	cca 5 m ² / 1 kg vedro
Doba zavádzania:	cca 15 min. pri teplote 20 °C a priemerne nasiakavom podklade
Balenie:	30 kg, 5 kg, 1 kg plastové vedro

Oblast použitia: Penetrácia LF Plus sa používa ako základný penetračný náter pri kontaktnom poteri pred následným nanesením Baumit Liateho poteru CSFE 225 a Baumit Tenkovrstvového poteru CSFE 325. V náročných podmienkach (horúce počasie, silno nasiakavý podklad a pod.) odporúčame túto penetráciu použiť aj pod Baumit Samonivelizačnú stierku. Skúsenosti z praxe ukazujú, že pred samotným penetrovaním je vhodné podklad dobre navlhčiť vodou, zabraňuje sa tým neželanému rýchlemu vysychaniu penetráčného náteru. Na takto pripravený podklad sa následne aplikuje

Penetrácia LF Plus a ešte kým nie je penetrácia zaschnutá, teda kým je náter lepkavý, je potrebné vlyiať poterovú zmes a upraviť príslušným spôsobom.

Druhou novinkou, taktiež nesúcou vo svojom názve označenie plus, je hydraulické spojivo **Baumit Trassit Plus**. Na rozdiel od väčšiny našich výrobkov v tomto prípade sa nejedná o hotovú suchú omietkovú alebo inú zmes, ale o bezcementové vysoke hydraulické spojivo (tras + vápno), určené na prípravu murovacích mált a omietok.



Baumit Trassit Plus

Zrnitosť:	viac ako 95% častic menších ako 0,09 mm
Pevnosť v tlaku po 28 dňoch:	≥ 5,0 MPa
Pevnosť v ťahu za ohýbu po 28 dňoch:	≥ 1,5 MPa
Balenie:	40 kg vrece

Oblast použitia: Baumit Trassit Plus, podobne ako trasový sanačný omietkový systém Baumit je vhodný pre použitie všade tam, kde je požiadavka na aplikáciu bezcementových murovacích mált a



Nové produkty

omietok, teda predovšetkým v oblasti sanácií a rekonštrukcií historických a pamiatkovo chránených objektov. Jeho veľkou výhodou je možnosť použitia pieskov a kameniva z lokálnych zdrojov priamo v mieste použitia, čím je možné pripraviť malty a omietky, ktoré sa svojimi vlastnosťami výrazne približujú pôvodným historickým materiálom. Omietky pripravené zo tohto spojiva sú vhodné pre vnútorné aj vonkajšie použitie. Konkrétnie pomery miešania závisia od účelu použitia, teda či malta pripravená zo spojiva bude použitá ako murovacia malta alebo na omietanie.

Priestorové dôvody nám žiaľ nedovolujú, aby sme Vám podrobne predstavili všetky nové produkty z nášho sortimentu. S viacerými z nich ste sa už stihli za tých pár mesiacov zoznámiť sami, niektoré Vám predstavili naši regionálne zástupcovia. Už v ďalšom čísle nášho Journalu Vám prinesieme stručné charakteristiky noviniek pre rok 2003, ktoré, ako pevne veríme, budú pre Vás aspoň tak zaujímavé, ako novinky tohtoročné. Práve v týchto dňoch prebieha ich výber a myslím, že už teraz sa môžete tešiť na zaujímavú a veľmi pestru kolekciu nových výrobkov, plnú žiarivých farieb, odtieňov, emócií... Viac však až v najbližšom čísle nášho Journalu.

Sanačné omietkové systémy

Slovensko napriek svojej mladej novodobej historii patrí medzi krajiny s bohatým kultúrnym a historickým dedičstvom, o čom svedčí aj počet historicky cenných stavieb zachovaných na jeho území. Žiaľ, mnohé z týchto pamiatok sú dnes doslova v dezolátnom stave, chátrajú a ich múry už len ticho spominajú na svoju zašľú krásu a lesk. Jednou z hlavných príčin porúch je zvýšená vlhkosť v murive.

Dnes už vieme, že zavlhnuté steny to nie je len problém estetický, voda v murive spravidla prináša so sebou oveľa viac závažnejších problémov, ako sú len vlhkostné mapy na omietkach. Soli transportované vodou vplyvom kryštalačných a hydratačných zmien spôsobujú deštrukciu omietky, zavlhnuté murivo má v porovnaní s murivom suchým slabšie tepelnoinzolačné vlastnosti (vplyv vlhkosti na súčiniteľ tepelnej vodivosti), vlhké steny vytvárajú ideálne podmienky pre rast a tvorbu rôznych hub a plesni, vplyvom mrázov môže v zavlhnutej konštrukcii dochádzať k postupnej deštrukcii samotnej nosnej konštrukcie. Z uvedeného je zrejmé, že spoločným menovateľom všetkých spomenutých problémov je vlhkosť v murive. Logicky teda, primárnym cieľom každej sanácie zavlhnutého muriva by mala byť snaha zabrániť ďalšiemu prístupu vody do konštrukcie muriva.

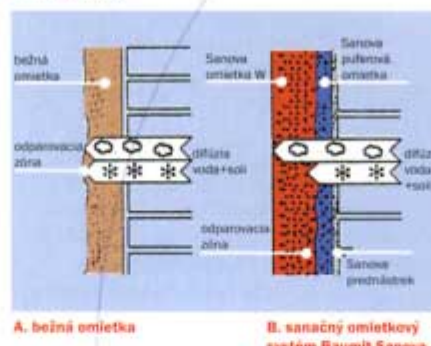
Z pohľadu závažnosti vzniknutých problémov najväčšie škody spôsobuje voda pod povrchová, ktorá sa v dôsledku nefunkčnej vodorovnej hydroizolácie dostáva do muriva z okolitej zeminy. Kapilárnom vzlínavosfou vystupuje z oblasti podzákladia až do nadzemných časti muriva, pričom sa stáva nositeľom rôznych rozpustných solí. Tieto po odparení vody zostávajú na povrchu omietky a vplyvom vyššie spomínaných kryštalačných a hydratačných zmien spôsobujú deštrukciu omietky.

Nevyhnutným predpokladom úspešného sanovania objektu je zmonitorovanie súčasného stavu spojené s odberom vzoriek materiálu z poškodených časti muriva a ich následná laboratórna analýza. V rámci nej sa zisťuje kvantitatívne zastúpenie jednotlivých druhov solí (chloridy, nitraty, sulfáty, karbonáty), ďalej pH vodného výluhu odobratých vzoriek a vlhkosť vzoriek. Na základe výsledkov analýzy, teda podľa stupňa zasaženia konštrukcie jednotlivými faktormi je možné rozhodnúť o voľbe vhodných materiálov pre sanáciu.

Sanačné omietkové systémy ako prvok doplnkovej sanácie tvoria neoddeliteľnú



Kaštieľ Mošovce



Princíp fungovania sanačných omietok
- vďaka vysokej pôrovitosti je odparovacia zóna posunutá z povrchu omietky do jej jadra

Vďaka týmto vlastnostiam sanačné omietky:

- umožňujú rýchly transport vlhkosti v podobe vodných pár na povrch. Týmto sa zamezí ďalšiemu kapilárному vzlínaniu vody smerom nahor.
- vyzerajú opticky suché, bez výkvetov solí na povrchu. Odparovacia zóna vody je vzhľadom na nízkú kapilárnu nasiakavosť a vysokú pôrovitlosť omietky posunutá z povrchu do jadra omietky, kde dochádza k odparovaniu vody a ukladaniu škodlivých solí v pôroch omietky. Tým pádom vlhkosť nie je v kvapalnej fáze kapilármi transportovaná až na vonkajší povrch, ale už v jadre omietky sa mení na vodnú paru.



Spoločnosť Baumit, ako jeden z lídrov v oblasti sanácií a rekonštrukcií historických objektov ponúka hneď tri ucelené sanačné omietkové systémy:

Baumit Sanova systém L

Baumit Sanova systém L je optimálne zosúladený sanačný systém vhodný na sanáciu vlhkého a mierne zasoleného muriva. Je vhodný pre vonkajšie i vnútorné použitie. Vďaka nízkemu súčinительнemu tepelnej vodivosti má zároveň vlastnosť tepelnolizolačného omietkového systému. Funkciu sanačnej omietky v systéme plní Baumit Sanova omietka L, charakteristická najmä vysokou pôrovitostou a nízkym súčiniteľom tepelnej vodivosti.

Baumit Sanova systém W

Baumit Sanova systém W je určený pre ekologickú sanáciu omietok pri vysokom zatažení konštrukcie vlhkosťou a soľami. Ide o optimálne prepracovaný systém vhodný pre vnútorné i vonkajšie použitie, obzvlášť pre aplikáciu na historické a pamiatkovo chránené objekty. Jednotlivé komponenty systému v plnej miere spĺňajú kritéria smernice WTA 2-2-91, čo je medzinárodne akceptovaná smernica na kvalitu a vlastnosti sanačných omietkových systémov. Systém pozostáva zo Sanova prednástreku, Sanova puferovej omietky, Sanova omietky W a Sanova jemnej omietky.

Baumit Trasový sanačný systém

Pre omietanie muriva historických objektov Baumit ponúka ucelený omietkový systém Baumit Trasový sanačný systém, kde vo funkcií jadrovej omietky je použitá Baumit Sanova trasová omietka. Jedná sa o väppennotrasovú sanačnú omietku pre ručné použitie, ktorá sa vyznačuje veľmi dobrou paropriepustnosťou a je vhodná pre použitie tak v interérii ako aj v exteriéri. Omietka je určená predovšetkým pre rekonštrukčné práce na pamiatkovo významných a historicky cenných objektoch vásade tam, kde sa vyžaduje použitie bezcementových materiálov pre sanáciu.

Sanačné omietkové systémy Baumit svojimi vlastnosťami výhovujú náročným požiadavkám na vnútorné aj vonkajšie omietky muriva a zaručujú funkčnosť a dlhodobú životnosť omietkového systému. Pre zabezpečenie plne funkčnej sanácie je však v prvom rade potrebné pristúpiť k realizácii primárnych sanačných opatrení (podrezanie, injektáž, elektrokinéza, vetracie kanály a pod.). Podľa smernice WTA totiž vysúšanie muriva iba prostredníctvom sanačných omietok nie je možné. Pri realizovaní primárnych sanačných opatrení spojených s aplikáciou sanačných omietkových systémov, ako prostriedku na



2 x Hlavné námestie Bratislava



R. K. kostol Zubariec

vysúšanie zvyškovej vlhkosti v murive, je životnosť omietky porovnateľná so životnosťou bežných omietok aplikovaných na suchom podklade.

Základné predpoklady úspešnej sanácie:

1. zmonitorovanie súčasného stavu, zistenie príčin vlhnutia, odber vzoriek muriva a omietok z poškodených časti a ich laboratórna analýza
2. na základe výsledkov prieskumu príčin vlhnutia návrh vhodného primárneho sanačného opatrenia na zamedzenie ďalšieho prisunu vlhkosti do muriva
3. na základe výsledkov laboratórnej analýzy odobratých vzoriek návrh optimálneho sanačného omietkového systému
4. volba vhodnej povrchovej úpravy s nízkym difúznym odporom a nízkou kapilárnu nasiakavosťou, ktorá umožní prechod vodných pár z omietkového systému smerom von a zamedzi prístupu vody z vonkajšieho prostredia do omietkovej skladby
5. prieskum, návrh opatrení a ich samotnú realizáciu by mal vykonávať iba odborne zdatné osoby a firmy zaobrájúce sa problematikou sanácií a rekonštrukcií starých a zavlnutých murív. Rovnako dôležité je, aby pri sanácií boli aplikované certifikované materiály a ucelené systémy so zaručenou a v praxi overenou kvalitou.

Služby Baumit



Spoločnosť Baumit sa od začiatku svojho pôsobenia na Slovensku snaží svojim zákazníkom spolu s modernými a kvalitnými výrobkami ponúkať aj profesionálny a odborne zdatný servis a poradenstvo.

V súčasnosti takmer polovica našich zamestnancov pracuje práve v servisných a zákaznických službách, v priamom kontakte so zákazníkom. Mnohí z Vás sú v dennom kontakte či už s našimi obchodnými zástupcami, aplikačnými technikmi, asistentkami zo zákazníckeho centra alebo s technickým poradenstvom. Popri tom ponúkame celý rad ďalších zaujímavých služieb, z ktorých aspoň niektoré by sme Vám radi predstavili trochu bližšie.

Prvou z nich je tzv. **Color Studio**, alebo inak povedané návrh farebného stvárnenia fasády objektu podľa predstáv zákazníka. Ten tak má možnosť prehodnotiť vzájomné farebné ladenie jednotlivých konštrukčných prvkov objektu s vybranými farebnými odtieňmi povrchovej úpravy fasády a vybrať si kombináciu, ktorá najviac zodpovedá jeho predstávam a vkušu. Podkladmi pre vypracovanie návrhu sú pohľady z projektovej dokumentácie alebo fotografia objektu a podrobný popis farebných odtieňov všetkých prvkov, ktoré sú na pohľadoch viditeľné. Zákazník by mal taktiež definovať alternatívny farebný odtieň jednotlivých častí fasády (šambrány, sokel, zvyšné plochy fasády). Výstupom sú spracované návrhy farebného riešenia vytlačené na špeciálne kalibrované tlačiarne zaručujúcej verność farieb s farbami vybranými podľa vzorkovníka. Ďalšou službou, výsledky ktorej tvoria veľmi dôležitú súčasť návrhu najvhodnejšieho spôsobu sanácie muriva poškodeného vlhkostou a soľami sú **sanačné analýzy**.

vzoriek odobratých priamo z muriva. Naši skúsení pracovníci tak zachytia skutočný stav priamo na stavbe, odoberú vzorky z poškodeného muriva a po laboratórnom preskúmaní vlhkosti a stupňa zasolenia navrhnu najoptimálnejší sanačný omietkový systém zo sortimentu systémov Baumit Sanova.

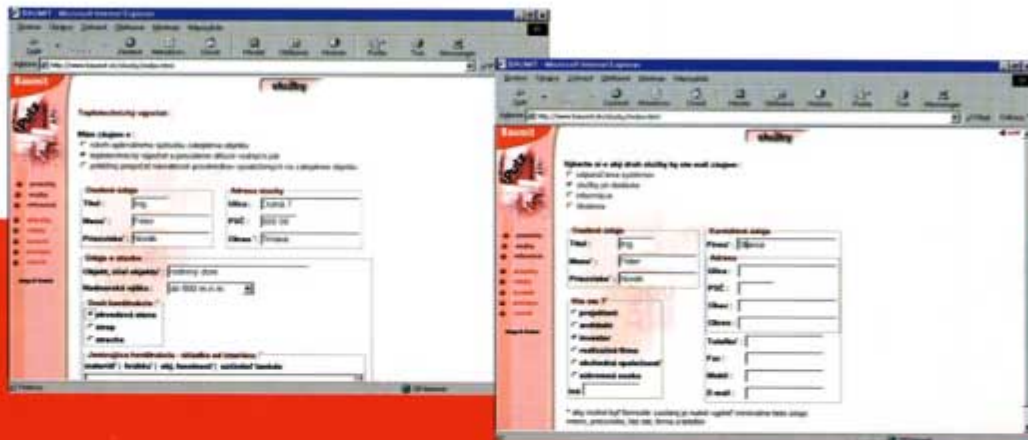
Výraznou pomôckou pre všetkých, čo sa už pre zateplenie rozhodli, ale nevedia aký systém majú použiť, ale tiež pre tých, čo ešte iba o zateplení uvažujú je **tepelnotechnický výpočet**, ktorý taktiež v rámci nášho bezplatného servisu ponúkame. Od zákazníka potrebujeme poznať údaje ako sú materiálová skladba obvodového plášťa budovy spolu s hrúbkami jednotlivých vrstiev, miesto a nadmorskú výšku lokality, kde sa objekt nachádza a charakteristiku stavby, teda či ide o novostavbu alebo rekonštrukciu (dôležité pre návrhovú hodnotu tepelného odporu R). Na základe týchto údajov dokážeme zákazníkovi pomocou špeciálneho softvéru navrhnuť optimálny spôsob zateplenia a určiť minimálnu



potrebnú hrúbku tepelnej izolácie. Okrem toho navrhnutú konštrukciu posúdime na difúziu a kondenzáciu vodných párr a získané hodnoty porovnáme s normovými požiadavkami. Na požiadanie zákazníka z vypočítaných hodnôt dokážeme stanoviť orientačnú dobu návratnosti investícií.

Okrem spomenutých služieb zákazníkovi ponúkame celý rad ďalších služieb ako napr. realizáciu vzoriek povrchových úprav priamo na objekte alebo na skúšobných platniach, odborné poradenstvo priamo na stavbe alebo technickú podporu vo forme technických listov, CD-romov, vzorkovníkov farieb a produktových infoservisov. V prípade záujmu o niektorú z ponúkaných služieb nás môžete kontaktovať prostredníctvom našich regionálnych zástupcov, cez webové stránky www.baumit.sk alebo priamo na infolinke Baumit: 02/ 593 033 33.

Služby cez internet



Žijeme v svete, ktorému sme si zvykli hovoriť moderný a jedným zo symbolov tohto sveta je nesporne aj internet. Dnes je prakticky nepredstaviteľné, aby spoločnosť, ktorá chce byť známa a úspešná, nemala svoje webové stránky. Prostredníctvom nich môže informovať široký okruh zákazníkov nielen o svojej činnosti a ponúkaných produktoch, ale aj o najnovších aktualitách, zaujímavostach, akciach a teda rýchlejšie a efektívnejšie so svojimi zákazníkmi komunikovať. Počet užívateľov internetu aj u nás neustále rastie a tak stále viac ľudí hľadá potrebné informácie, produkty, odpovede a riešenia na svoje otázky práve tutto jednoduchou a pohodlnou cestou. Podľa štatistiky návštěvnosti stránok www.baumit.sk vzrástol počet návštěv za posledné dva roky takmer trojnásobne, z hodnoty 1069 návštěv v septembri roku 2000 na hodnotu 2984 návštěv v septembri roku 2002. Okrem hľadania informácií o spoločnosti,

produktoch, novinkach alebo cenách nás práve prostredníctvom webu kontaktuje stále väčší počet zákazníkov so žiadosťou o niektorú z ponúkanych služieb. Popri mailových otázkach o najvhodnejšom spôsobe riešenia konkrétnych problémov, druhú veľkú skupinu žiadostí tvoria dotazy na tepelnotechnický výpočet, farebný návrh stvárnenia fasády – Color Studio, alebo žiadosť o stretnutie s regionálnym zástupcom. Len za deväť mesiacov tohto roku sme vybavili 648 žiadostí, ktoré k nám prišli práve cez internet. Teší nás pritom najmä fakt, že niekto zákazníci si už zvykli na tento spôsob poradenstva a v prípade potreby sa na nás so svojou požiadavkou opäťovne obracajú. Ako sa hovorí, dôvera nás samozrejme teší, ale na druhej strane aj zavázuje. Aj preto hľadáme neustále nové cesty a spôsoby vylepšenia našej webovej prezentácie a pre budúci rok už máme pripravené niektoré veľmi zaujímavé novinky. Uvedomujeme si totiž silu a možnosti,

ktoré tento nový spôsob komunikácie v sebe zahŕňa.

Zopár tipov na užitočné linky v rámci www.baumit.sk:

- www.baumit.sk/služby - miesto, z ktorého po vyplnení a odoslaní jednoduchého formulára sa môžete nielen pýtať na najrozmanitejšie otázky ohľadom vhodnosti použitia materiálov Baumit, ale taktiež si vyžiaľať niektorú zo služieb, ktoré Baumit ponúka
- www.baumit.sk/cennik - tzv. dynamický cenník, kde máte možnosť po zadaní vstupných údajov vypočítať si potrebné množstvo a cenu materiálu k požadovanému stavebnému úkonu
- www.baumit.sk/aktuality - tu máte možnosť nájsť najčerstvejšie informácie o živote firmy, o novinkach, akciach a pod.

Internetový stavebný poradca – pomocník aj pre Vás

Dodávateľia stavebných materiálov, prác a služieb sa častočkovo stretávajú so závažným problémom: Akým spôsobom propagovať svoje ponuky, aby čo najlepšie upútali pozornosť potenciálnych zákazníkov?

Veľmi zaujímavú možnosť ponúka internetový portál www.StavebnyPoradca.sk, ktorý sústreduje aktuálne ponuky na dodávky stavebných materiálov, prác a služieb od rôznych dodávateľov. Inzeráty sú zaradené do sekcie Akciové ponuky. Okrem toho, 1x za týždeň sa automaticky rozposielajú informácia o nových ponukách všetkým potenciálnym zákazníkom, ktorí chcú byť priamo informovaní prostredníctvom e-mailu.

Sekcia Akciové ponuky patrí k najžiadanejším na tomto stavebnom portále, ktorý zaznamenáva bežne okolo 4000 návštěv za

mesiac. Dodávateľia tak majú možnosť veľmi jednoducho, rýchlo a pohodlne zverejňovať svoje ponuky v dobre navštevovanom internetovom médiu, ktorého cieľovou skupinou sú priamo potenciálni zákazníci. Významným doplnkom k zverejňovaniu ponúk je tzv. systém vyžiadania ponúk. V príslušnej sekcií zákazník presne špecifikuje svoje požiadavky na dodávku (okrem iného aj názov akcie, lokalitu, požadovaný objem, termín dodávky atď.). Po odoslaní sú tieto požiadavky doručené registrovaným dodávateľom konkrétneho stavebného materiálu, práce, či služby. Dodávateľ tak získava informáciu o potenciálnej zákazke priamo na podnet zadávateľa a so svojou konkrétnou ponukou môže ihned kontaktovať zákazníka. Práve tento moment je obrovskou konkurenčnou výhodou,

nakoľko oslovený dodávateľ získava informáciu o zákazke medzi prvými. O úspešnosti tohto systému svedčí aj fakt, že za posledných 5 mesiacov bolo sprostredkovaných spolu 218 zákaziek v celkovom objeme više 60 mil. Sk. Internetový portál www.StavebnyPoradca.sk dodávateľom teda umožňuje veľmi efektívne oslovenie nových zákazníkov. Okrem toho, systém vyžiadania ponúk zaručuje najaktuálnejšie informácie o potenciálnych zákazkách a to priamo na podnet zadávateľov. Momentálne je na portále registrovaných više 400 firem. Spolutvorcami projektu sú významní dodávateľia stavebných materiálov: Baumit, Rockwool, Wienerberger, Fatra Izolfa, Velux, BC Torsion a KKH. Mediálnymi partnermi sú: TV magazín Môj dom, môj hrad a časopis Môj dom.

Na návštive v Turzovke

Rozhovor s Martinom Krištiakom, konateľom spoločnosti Timex Turzovka



Profil Martina Krištiaka

Narodil sa 5. novembra 1969, je ženatý, má dve deti. Vyštudoval filmovú produkciu v Prahe, a ako dnes hovorí, tu sa naučil najmä organizovať si veci a čas. Na začiatku 90 - tych rokov, dávno pred vstupom Baumitu na slovenský trh, ako obchodný zástupca pre Stredné Slovensko, bol jeden z prvých predajcov kontaktných zateplňovacích systémov Baumit, vtedy ešte pod značkou Portland. Svojím spôsobom teda robil Baumitu akýsi predvoj a s úsmievom dnes dodáva, že je jeden z najstarších Baumitákov na Slovensku. Medzi jeho záľuby patrí lyžovanie a futbal, nerestou je fajčenie.



TIMEX
KOMPLEXNÉ ZATEPLENIE BUDOV

Stavebno-obchodnú firmu Timex Turzovka netreba odborníkom pracujúcim v oblasti zateplňovania budov zvlášť predstavovať. Za osem rokov svojej existencie sa vypracovala na jednu z najväčších realizačných firiem v tejto oblasti. O tom, čo stálo pri jej začiatkoch, o súčasnosti firmy ako aj o plánoch do budúcnosti sme sa porozprávali s riaditeľom a majiteľom firmy v jednej osobe p. Martinom Krištiakom.

Spoločnosť Timex si v tomto roku pripomína už 8. výročie svojho založenia. Pán riaditeľ, aké boli začiatky Timexu, čo stálo pri zdroje firmy?

Firma Timex Turzovka vznikla v roku 1994 odčlenením od firmy Ecoterm. Začínali sme s počtom zamestnancov 20 a s jednym stavbyvedúcim, čiže neboli sme firmou 4 - 5 ľudí. Od začiatku sme sa preto orientovali viac na veľké stavby a obnovu bytových domov ako na rodinné domy. Tie začiatky samozrejme neboli jednoduché, zo všetkého najdôležitejšie bolo získať kredit, urobil si dobré meno. Keď sa dnes pozriem dozadu a hodnotím späťne výsledky našej práce, tak mám pocit, že sa nám to celkom podarilo. Ak som hovoril, že v začiatkoch sme mali 20 zamestnancov, dnes ich máme v sezone až 50, kým v roku 1994 sme zateplili celkovo 8 000 m² fasád, v roku 2001 to bolo 41 000 m². Aj tieto čísla hovoria o tom, že sme na správnej ceste.

Dnes patrí Timex medzi popredné slovenské realizačné firmy v oblasti kontaktných zateplňovacích systémov. V čom spočíva úspech firmy? Ktoré momenty v histórii

spoločnosti považujete za kľúčové?

Nedá sa hovoriť o nejakom významnom medzníku, ktorý by diamestrálne zmenil smerovanie našej firmy. Skôr je ten vývoj plynulý bez prudkých a dramatických výkyvov. Ako som spomíнал, od začiatku sme sa orientovali na obnovu panelových domov a na to sme pochopiteľne potrebovali licenciu TSÚS na realizáciu zateplňovacích systémov. Timex je držiteľom tejto licencie od začiatku svojej existencie a neustále si ju obnovujeme. Sme takisto zapísaní v Zozname podnikateľov pre Verejnú obstarávanie. Našou základnou filozofiou je poskytovať komplexné práce a odovzdávať kvalitné a poctivo prevedené diela.

Spomenuli ste komplexné práce. Skúsmo to rozmeniť na drobné, čo všetko dnes Timex ponúka?

Okrem samotného zateplenia fasády realizujeme opravy poškodených balkónov, zateplenie suterénov, výmenu okien, odstraňovanie porúch obvodového plášta, časté sú tiež strešné nadstavby a zateplenie strechy. Spomínanou komplexnosťou teda rozumieme celkovú obnovu vonkajšieho obalu objektu. Uvedomujeme si totiž, že ponuká dnes iba čiastkové práce nemá šancu na úspech.

Pristavme sa na chvíľu pri zrealizovaných plošných výmerach za jednotlivé roky. Hodnoty sa zväčša pohybujú niekde okolo 10 000 m². Výnimkou sú roky 1999 a 2001. Ako si to vysvetľujete?

Rok 1999 a nižšia celková výmera súvisí



Bytový dom Martin

predovšetkým so zmenami po parlamentných voľbách v roku 1998, ktoré samozrejme neobišli ani Státny fond rozvoja byvania (ŠFRB). Fond presiel na nový systém práce a to si vyzialalo určitý čas. Treba si uvedomiť, že samotné schvaľovanie žiadostí o úver istý čas trvá a práve rok 1998 bol v tomto smere dosť kritický. Opačným príkladom je rok 2001. V tomto roku boli zrealizované nielen projekty pripravované na rok 2001, ale aj viaceré projekty z predchádzajúcich rokov, ktorých úverové žiadosti ležali na ŠFRB a čakali na odsúhlasenie. Aj preto možno rok 2001 považovať skutočne za mimoriadny rok.

Doteraz sme hovorili viacmenej o minulosti a súčasnosti firmy. Zaujímalo by nás, aké sú plány Timexu smerom do budúcnosti?

Aj nadále chceme pokračovať v nastúpenom trende, t.j.n. orientovať sa na veľké stavby a postupne zvýšovať zrealizované objemy prác. Už dnes máme podpísaných niekoľko zmlúv na rok 2003 a i keď ešte stále nie je uplné jasné ďalšie fungovanie ŠFRB, som optimista a verím, že aj budúci rok sa nájdú prostriedky na obnovu bytových domov a my

tak budeme mať dostatok práce. Čo sa týka vnútorného života firmy, taktiež v budúcom roku plánujeme začať proces zavedenia systému riadenia kvality ISO. V roku 2004, teda v roku, keď budeme oslavovať 10. výročie založenia firmy, by sme sa veľmi radi pochválili certifikátom kvality ISO.

Timex, ako sme už spominali, patrí medzi najväčšie realizačné firmy v oblasti kontaktných zateplňovacích systémov. Už viaceré roky pracujete s materiálmi značky Baumit. Ako hodnotíte Vášho uha pohľadu spoluprácu s Baumitem? Kde prípadne vidíte rezervy a možnosti ďalšieho zlepšenia vzájomnej spolupráce?

Ak dovolíte, odpoviem Vám prikladom. V roku 1994, keď sme začínali, na žiadosti o licenciu TSÚS sme mali uvedené zateplňovacie systémy od viacerých výrobcov a medzi nimi boli aj systémy Baumit. Dnes používame výlučne kontaktné zateplňovacie systémy Baumit a aj na licenci TSÚS už máme uvedené čiste tieto systémy. Našu vzájomnú osemročnú spoluprácu preto osobne považujem za veľmi korektnú, veľmi dobre sa nám spolupracuje s Ivanom Havlikom, regionálnym zástupcom Baumitu pre Žilinský kraj, podobne dobre vychádzame aj s Rastom Plášekom, obchodným riaditeľom Baumitu alebo s p. Vierkou Menclovou z oddelenia odbytu v Lietavskej Lúčke ako aj s ďalšími zamestnancami Baumitu. Ak ste sa pýtali na určité rezervy v spolupráci, ako sa hovorí, vždy je čo vylepšovať. Prvital by som, a myslím, že nehovorím iba za seba, lepšiu marketingovú podporu v oblasti PR a inzercie. Robíme si sice určité veci sami, ale myslím si, že Baumit by mohol a mal podporovať svojich top-partnerov aj centrálnie, v rámci svojich marketingových aktivít.

Za tých osem rokov, čo sa venujete zateplňovaniu budov ste zrealizovali viaceré veľkých i menších stavieb, o čom nakoniec svedčí aj Váš bohatý katalóg referencií.

Ktoré stavby Vy osobne považujete za top-referencie Vašej firmy?

Najväčší objem prác sme zrealizovali v Martine (o programe obnovy bytových domov v Martine píšeme na str. 13 v rubrike Reference – pozn. red.) a preto odtiaľ by som rád spomienul bytový dom na Nábrežnej ulici vo Vrútkach, kde sme okrem zateplenia obvodového plášta robili tiež strešnú nadstavbu. Za veľmi vydarenú považujem tiež obnovu bytového domu na Jilemnického ulici, kde boli vymené všetky pôvodné otvorové konštrukcie za nové, plastové, opravené



Budova PosAm, Bratislava

boli balkóny, navyše robila sa tu aj oprava strešného plášta a strecha tak bude mať charakter pochôdznej, alebo obnovu bytového domu na Nachtigalovej ulici na sídlisku Ľadoveň taktiež s výmenou okien a strešnou nadstavbou. Z mimomartinských referencií je to napr. budova PosAm-u v Bratislave na Staréj Vajnorskej alebo bytový dom v Dúbravke. Teší nás, že aj našou zásluhou dostávajú donedávna fádne šedé sídliska úplne iný „šmrnc“, sú veselšie, pestrejšie.

Do 27. decembra je možnosť prihlásiť diela do súťaže Fasáda roka 2002, ktorej vyhlasovateľom je spoločnosť Baumit. Prezradte, bude mať aj Timex svoje žellezka v ohni?

Samozrejme, radi by sme prihlásili také 3 – 4 objekty, ktoré sme zrealizovali v minulom a v tomto roku. O tom, ktoré konkrétnie to budú, nechcem dopredu hovoriť, verím však, že v kategórii Obnova panelového domu majú šancu na úspech.

Od nového roku prichádza Baumit na

slovenský trh s novými farebnými odtieňmi vonkajších povrchových úprav ako aj s novou rýchlejsou a flexibilnejšou logistikou spojenou s objednávaním a dodávkou týchto materiálov. Čo od tohto kroku očakáva Vaša spoločnosť, ako jeden z najväčších a najvýznamnejších spracovateľov našich materiálov?

Úprimne sa na nové farby tešíme. Aj keď so zavedením nových vzorkovníkov sú obyčajne spojené určité problémy, som presvedčený, že to bude ďalší krok dopredu. Už len samotná filozofia výberu farebných odtieňov s dôrazom na pocity a emócie zákazníka je veľmi zaujímavá a pre mňa osobne sympathetic. Veľkým plusom bude nepochybne aj skratenie dodacej doby vetrovaných materiálov.

Priestor pre Vaše emócie

Medzi nebom a zemou...

Je veľa vecí medzi nebom a zemou, je veľa vecí medzi rozumom a citom. Je veľa vecí, ktoré dokážeme popisať definíciami a vzorcami, ale ešte viac tých, ktoré vysvetliť nedokážeme. Je veľa situácií, kedy pri rozhodovaní používame rozum. Ešte viac je však takých situácií, kedy rozum ide bokom. Kupujete si napríklad nové topánky. Pozeráte na ich kvalitu, cenu, navzájom porovnávate – rozhodujete sa rozumom. Aj keby ste však našli tie najkvalitnejšie topánky za mimoriadne dobrú cenu, kúpite si ich ak sa Vám nebudú pásť? Nie. Čo je tu záhadnou silou, ktorá za nás v skutočnosti rozhoduje? Pocity, emócie? Či chceme alebo nechceme sú pevnou súčasťou života každého z nás, ovplyvňujú naše nálady, duševnú rovnováhu, charakterizujú naše vlastné ja. Pri voľbe povrchovej úpravy fasády domu je to podobné ako s tými topánkami. Človek takisto zvažuje kvalitu, hladký vhodný materiál, porovnáva ceny. Rozhodujúce pri výbere sú však opäť emócie. Ak nájde farebný odtieň, ktorý ladí s jeho pocitmi, ktorý najlepšie vystihuje jeho osobnosť, je veľmi pravdepodobné, že sa rozhodne práve pre ten konkrétny odtieň.

Nové farby Baumit

Baumit si tieto skutočnosti veľmi dobre uvedomuje a aj preto prichádza na slovenský trh s ponukou nových, jedinečných farebných odtieňov pre povrchové úpravy fasád. Všetky odtiene sme zostavovali starostlivo a v súlade s najnovšími poznatkami psychológie. Každý farebný odtieň má v sebe skrytý osobitý vnútorný náboj, je symbolom určitej emócie. Široká pestrosť farieb otvára zákazníkovi neobmedzené brány voľnosti a dáva priestor kreatívnej tvorbe.

Emócie vo farbách

Každá farebná rada z nového vzorkovníka farieb pritom vyjadruje niečo iné. Tak napríklad žltá je farba slnka, farba leta, prázdnin, zábavy, radosti a smiechu. Je to farba svetla a dobrej nálady. Svetlá žltá na nás pôsobí povzbudzujúco, žiarivo a fahko, akoby sa svetlo iba voľne klzalo po povrchoch. So žltou volime silný symbol radosti a domu tak dodáme príjemnú a teplú letnú eleganciu. V takom nechýbajú smiech, radosť zo života a pozitívna energia.

Červené odtiene sú symbolom čistých emócií ako sú láska, bozk, ľudský dotyk, blízkosť. Červená je farba lásky – je romantická a vzrušujúca zároveň. Čím silnejší odtieň červenej, tým viac temperamentu symbolizuje. Naopak svetlejšie odtiene pričarujú na fasádu trochu romantiky – nádych nežnosti zjemní kontúry a dodá domu hravosť. Tóny červenej predstavujú jednoznačne áno životu. Pôvod a nevinnosť, čistotu a jemnosť – to všetko vyjadruje farba biela. Je to farba čistého čara, farba magických vŕhov a rozprávkových princezien. Práve v jej jednoduchosti tkvie jej účinok. Biela fasáda žiarivo a jasne odráža slnečné svetlo, predstavuje veľkosť a upriamuje pozornosť na architektonické zvláštnosti. Ľahkým tónovaním bielej farby možno dosiahnuť jemný perlový efekt pre eleganciu a harmoniu. Nechajme dom jednoducho pôsobiť v jeho plnej kráse.

Modrá farba symbolizuje voľný, individuálne definovaný priestor bez akýchkoľvek obmedzení a hraníc. Je to farba mora, predstavuje jeho neskorutnú energiu a pokoj zároveň. S modrou volime slobodu a voľnosť, volíme farby neba, mora, vody aj ľadu, farbu vzdachu. Nekonečne ako oceán, sviežo ako horský potok môže dom v modrých odtieňoch sprostredkovávať harmoniu a ticho. Modrá farba bezoblačnej oblohy pôsobí uklidňujúco a zároveň jasne. Svetlejšie tóny pridávajú tomuto efektu navyše rozmer fahkosti a uvoľnenia.

Nové vzorkovníky farieb

Vybrať si odtieň, ktorý bude najviac ladif s jeho osobnosťou, charakterom - s jeho vlastným ja. Už onedlho sa dozviete všetky potrebné informácie o nových vzorkovníkoch, pripravená je rozsiahla kampaň podporujúca uvedenie nových farieb na trh. Nový rok slubuje veľa zaujímavého, určite to bude rok plný pestrých farieb a emócií a spoločne sa tak máme na čo tešiť.



Študentská súťaž

Spoločnosť Baumit sa dlhodobo a cielavedomie venuje podpore študentov stredných a vysokých škôl firme pribuzného zamerania, teda najmä študentom stavbariny a architektúry. Medzi takpovediac už tradičné formy podpory patria u študentov veľmi obľúbené prednášky priamo na školách, alebo podpora formou bezplatného zabezpečenia informačných materiálov o našich produktoch, technických listov, vzorkovíkov, ktoré tak študenti ako aj vyučujúci využívajú ako doplnkový študijný materiál. Tento rok okrem toho Baumit pripravil pre študentov škôl s architektonickým zameraním zaujímavú novinku - **1. ročník Študentskej architektonickej súťaže na tému „Zateplňovacie systémy ako výrazový prostriedok pre nové stvárenie fasád bytových domov“**. Úlohu organizačného garanta súťaže ochotne prijala Katedra konštrukčno-technických disciplín

Fakulty architektúry STU v Bratislave, pod vedením dekanu Prof. Ing. arch. Petra Gála, PhD. a jeho kolegov Doc. Ing. Sabaha Shawkata, PhD. a Ing. arch. Jozefa Kollára.

Hlavným cieľom súťaže je podniesť u študentov – mladých architektov ich tvorivosť a kreativitu.

Úlohou študentov je na vybraných existujúcich bytových domoch vypracovať komplexný návrh zateplenia objektu so všetkými súvisiacimi opatreniami. To znamená, že návrh okrem tepelnodizolačného prepočtu musí obsahovať návrh odstránenia všetkých zistených porúch a riešenie dôležitých technických detailov, farebný návrh stvárenia fasády s vizualizáciou, z ktorej je zrejmá väzba na okolie, skrátený energetický audit bytového domu s výčislenými predpokladanými úsporami energie a v prípade

požiadavky na riešenie strechy takisto návrh vhodnej úpravy zastrešenia objektu. Súčasťou každého súťažného návrhu musí byť aj podrobnejší technický správ o navrhovanom spôsobe riešenia. Študenti ako podklady obdržali podrobnejšiu projektovú dokumentáciu vybraných bytových domov, ktorú pre potreby súťaže zapožičalo Bytové družstvo Bratislava – Petržalka. Súťaž prebieha v mesiacoch september až december 2002 a jej slávnostné vyhlásenie je plánované na január 2003. Pre študentov sú pripravené zaujímavé finančné ocenenia, víťazný návrh bude odmenený šekom v hodnote 15.000,- Sk, druhý v poradí dostane 10.000,- Sk a tretí 7.500,- Sk. Všetky návrhy budú od januára 2003 vystavené aj v priestoroch Fakulty architektúry STU v Bratislave.

fasáda roka Pozor na termín

V minulom čísle nášho Journalu sme Vás podrobne informovali o premiérovom ročníku súťaže **Fasáda roka 2002**, ktorú vyhlasuje spoločnosť Baumit v spolupráci so Slovenskou komorou architektov, Slovenskou komorou stavebných inžinierov a vydavateľstvom odbornej literatúry Jaga. A keďže sa nezadržateľne blíži termín uzávierky súťaže, dovoľujeme si Vás upozorniť, že posledným terminom pre prihlásenie konkrétneho diela do súťaže je 27. december 2002. Preto v prípade, že ste navrhli, realizovali alebo financovali dielo, o ktorom si myslíte, že by nemalo v súťaži chýbať, vyplňte a odošlete do spomienaného termínu prihlášku do súťaže. Ak nemáte prihlášku, môžete ju získať priamo u našich

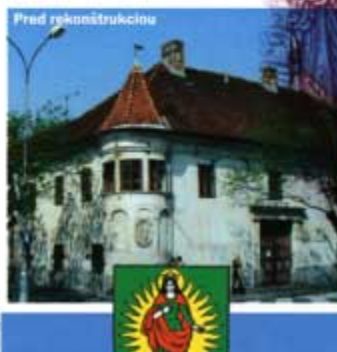
regionálnych zástupcov, alebo si ju môžete stiahnuť z internetu na adrese www.baumit.sk. Vyhlásenie výsledkov súťaže s odovzdaním hodnotných finančných ocenení sa uskutoční v rámci slávnostného galavečera na začiatku marca 2003.

Bližšie informácie o súťaži získate na adrese:
Baumit, spol. s r.o.
Zrinského 15, 811 03 Bratislava
Sekretariát súťaže: p. Daniela Čachanova
Tel. 02/593 033 51, 593 033 11
Fax: 02/5441 7127, 5441 1824
e-mail: cachanova@baumit.sk
www.baumit.sk

Radnica Pezinok

Jednou z najvýznamnejších stavebných pamiatok mesta Pezinok je nesporne historický renesančno-barokový komplex radnice mesta. Komplex vznikol spojením viacerých stredovekých objektov a do súčasnej podoby sa dostal postupnou prestavbou a rozširovaním najmä v 17., 18. a 20. storočí. Práve v lete tohto roka boli ukončené zatiaľ posledné úpravy komplexu radnice a týkali sa obnovy vnútorných aj vonkajších povrchov stien. Ich investorom bol Mestský úrad v Peziniku. „Celkovo sme na reštaurátorskom výskume a následnej realizácii stavebných prác preinvestovali viac ako 38 miliónov Sk. Som však presvedčený, že je našou povinnosťou starať sa o pamiatky podobného typu a zachovať ich aj pre ďalšie generácie. Aj preto si myslím, že to boli peniaze investované jednoznačne správne, stav objektu si to jednoducho vyžadoval“ hovorí o dôvodech rekonštrukcie radnice primátor mesta Pezinok Ing. Ivan Pessel.

Jedným zo záverov spomínaného reštaurátorského prieskumu interiéru bola aj požiadavka na odstránenie poškodených jestvujúcich omietok a ich náhrada omietkami so spojivom na bezcementovej báze. „Rozhodli sme sa preto do súťaže predložiť ponuku na trasový sanačný omietkový systém, v ktorom jadrová omietka - Baumit Trasová omietka - neobsahuje cement, ale spojivom je hydraulické väpno zmiešané s latentne hydraulickým spojivom - trasom“ hovorí o rekonštrukcii radnice Ing. Dušan Petrik, regionálny zásupca spoločnosti Baumit pre Trnavský región, ktorý stavbu za Baumit zabezpečoval. „Sám som bol tiež zvedavý na to, aké budú ohlasy zo strany spracovateľa na použitie tohto typu sanačného omietkového systému. Predsa len, trasový systém je skôr akási špecialítka v našom sortimente a nepoužíva sa každý deň. Podľa vyjadrení samotných pracovníkov realizačnej firmy Unikostav s.r.o. Pezinok, s ktorými som sa mal možnosť osobne rozprávať, pri spracovaní necitili žiadny zásadný rozdiel medzi trasovou omietkou a bežnými väppencementovými omietkami. Ten treba jednoznačne vidieť v úžitkových vlastnostiach ako sú menšia agresivita bezcementového spojiva, vysoká paropriepustnosť alebo vyššia odolnosť voči pôsobeniu soli“ pokračuje Ing. Petrik. Okrem spomínaného trasového sanačného systému, ktorý bol aplikovaný v interéri, bola v menšom rozsahu na vyrównanie nerovných interiérových povrchov podľa použitá Baumit Samonivelizačná stierka. Pre riešenie konečnej povrchovej úpravy exteriéru sa použila Baumit Vonkajšia štuková omietka a Baumit Silikónová farba. Tu rozhodla najmä jej vysoká kvalita a vlastnosti ako farebná stálosť, výborná pridržnosť a bezproblémová možnosť aplikácie aj na vyspravované, nerovnomerne nasiakavé povrhy bez rizika vzniku farebných flakov na fasáde. Spokojnosť s



Zrekonštruovaná budova radnice mesta Pezinok

kvalitou rekonštrukčných prác vyjadril aj zástupca investora, primátor Ing. Ivan Pessel: „Pri výbere dodávateľa sme sa vzhľadom na historický význam objektu a výšku investícii snažili nájsť spopahlivého a renomovaného partnera. Myslim si, a nakoniec výsledok rekonštrukčných prác ma v tom aj potvrdzuje, že keď sme sa rozhodli pre Baumit, rozhodli sme sa jednoznačne správne. Mesto Pezinok aj vďaka Baumitu má opäť k dispozícii reprezentačné priestory na patrične vysokej úrovni.“

Referencie

Objekt:

Radnica Pezinok

Investor:

Mestský úrad Pezinok

Dodávateľ:

Unikostav, s.r.o., Pezinok

Použité výrobky:

- Baumit Sanova prednáštrek
- Baumit Sanova trasová omietka
- Baumit Sanova jemná omietka
- Baumit Vonkajšia štuková omietka
- Baumit Silikónová farba
- Baumit Samonivelizačná stierka

Obnova bytových domov v Martine



Stav bytových domov na Slovensku nie je prialnivý a v záujme zlepšenia ich technickej úrovne a predĺženia životnosti týchto domov je nutné pristúpiť k ich celkovej obnove a modernizácii. Fyzický stav objektov je v mnonych prípadoch horší ako by zodpovedal ich veku. Na tomto stave sa popri nedodržaní projektovaných riešení negatívne podieľa najmä zanedbaná údržba a nedostatočné opravy bytového fondu. V poslednom období sa sice zmenilo vlastníctvo bytov, avšak vzťah nových vlastníkov k bytovému domu sa zmenil iba nepatrne. Aj nadálej sa vo veľkej mieri vykonávajú iba nevyhnutné opravy bez toho, aby sa komplexne riešili samotné príčiny vzniku problémov. Jedným z takýchto komplexných riešení, ktoré okrem zníženia energetickej náročnosti objektu v sebe spája viacero ďalších výhod, je vonkajšie zateplenie objektu. Naďastele aj u nás sa už nájdú progresívne správcovské organizácie, ktorým stav spravovaného bytového fondu nie je ľahostajný a hľadajú dostupné možnosti a zdroje pre program obnovy a modernizácie. Medzi najaktívnejšie v tomto smere rozhodne patrí aj martinské bytové družstvo. „Od roku 1994, kedy sme začali s komplexnou obnovou a zlepšovaním technického stavu bytového fondu sa nám podarilo zatepliť už viac ako 69 tisíc m² fasád“ rozpráva o konkrétnych výsledkoch bytového družstva jeho riaditeľ dipl. ing. František Kameništák. Ako zároveň dodáva, družstvo má už dnes pripravené projekty na zateplenie ďalších obytných domov, len pre tento rok sme plánovali zatepliť viac ako 15 tisíc m². „Na zateplenie v súčasnosti používame takmer výlučne zateplovaci systém Baumit EPS-F. Osvedčil sa nám tak z hľadiska kvality samotného materiálu ako aj z hľadiska ústretového a pružného prístupu zo strany Baumitu. Veľmi dobrú spoluprácu sme navyše nadviazali aj s realizačnou firmou Timex

z Turzovky, ktorá pracuje práve so spomínanými systémami Baumit.“

Problémom viacerých správcovských organizácií je nedostatok finančných zdrojov na podobné projekty. „Samozrejme, ani my nie sme žiadou výnimkou. Financovať tak nákladné akcie čiste z vlastných prostriedkov je dnes nemožné. Hľadali sme preto cestičky, ako by sme mohli efektívne využívať dostupné finančné zdroje. V súčasnosti na realizácii našich projektov čerpáme najmä úverové prostriedky z PSS a ešte stále aj zo ŠFRB. Netrpzivo však čakáme na rozšírenie spotrebného úveru Baumit aj na právnické osoby, čím sa otvorí možnosť využívať tento druh úveru aj organizáciám ako je naše družstvo“ pokračuje Ing. Kameništák.

Najhmatateľnejším efektom zateplenia je samozrejme úspora nákladov na vykurovanie. Okrem toho je však zateplením možné riešiť viaceré drobné poruchy obvodového plášta, odstraňuje sa príčina vzniku plesní na chladných stenách interiéru, dom dostáva nový vzhľad. „Vo všeobecnosti možno povedať, že zateplený obytný dom ponúka svojim užívateľom vyššiu kvalitu bývania. Finančný rozdiel pritom nájomca pocítuje iba nepatrne. Platí sice vyššie odvody do fondu opráv, na druhej strane má však menšie výdavky za spotrebované teplo. Zateplenie je v každom prípade investícia vratná“ uzatvára náš rozhovor Ing. Kameništák.

Popri zateplení obvodového plášta martinské bytové družstvo v rámci programu obnovy a modernizácie vlastného bytového fondu zabezpečuje aj viaceré doplnkové projekty, ako sú napr. zateplenie strešného plášta, výmena okien a tam, kde je to možné sa zriaďujú aj nové, samostatné kotolne. Samozrejomou súčasťou zateplenia je hydraulická regulácia vykurovacích sústavy spojená s montážou vlastných meračov spotreby tepla.



Objekt: Bytové domy v Martine

Investor: Bytové družstvo Martin

Dodávateľ: Timex Turzovka

Použité výrobky: • kontaktný zateplovaci systém Baumit EPS-F

• povrchová úprava Baumit Granopor omietka

Workshop pamiatkárov

V dňoch 28. mája až 1. júna 2002 sa v Banskej Štiavnici konal Medzinárodný workshop pod názvom Materiály, technika a technológie pri pamiatkovej obnove. Organizátorom tohto ojedinelého podujatia, nad ktorého priebehom prebrala záštitu dokonca organizácia UNESCO, bol Pamiatkový úrad Bratislava so sídlom v Banskej Štiavnici. Na zdarnom priebehu workshopu sa finančne podieľali viacerí významní sponzori, medzi ktorými nechýbala ani spoločnosť Baumit.

Nie je náhoda, že sa podujatie konalo práve v Banskej Štiavnici. Toto malé útulné mestečko s bohatou historiou je totiž považované za akúsi Mekku slovenskej pamiatkovej ochrany. Na malom priestore tu možno obdivovať množstvo cenných historických a kultúrnych pamiatok, takmer z každého domu tu dýcha bohatá história tohto kedy sú významného európskeho banského centra. Na podujatiu sa predstavili uznávaní odborníci z celého sveta a priamo na historických objektoch v uličkách Banskej Štiavnice prezentovali techniky a technológie používané dlhé stáročia pri obnove vzácnych pamiatok z dreva, kameňa, pri opravách

poškodených omietok a nástenných maleb alebo vzácnych štukov a ľahch ozdôb. Obnova väčšiny z týchto pamiatok si vyžaduje okrem používania autentických historických materiálov a postupov taktiež veľmi citlivú priam hodinársku prácu. Na celom svete sa tejto problematike preto venujú úzko špecializované tímy odborníkov. Práve podujatia podobného typu slúžia na vzájomnú výmenu názorov, poznatkov a skúseností a prispievajú tak významným spôsobom k zachovaniu vzácnych pamiatok svetového dedičstva budúcim generáciám. Stav historických pamiatok je totiž zrkadlom nielen politicej a ekonomickej vyspelosti národa, ale aj meradiom jeho kultúrnej a morálnej zrelosti. Slovensko je krajina s bohatou minulosťou a na našom území môžeme nájsť množstvo jedinečných historických pamiatok, ktoré symbolizujú um, zručnosť a schopnosť našich predkov. Je preto našou povinnosťou venovať ich záchrane dostatočnú pozornosť, aby si našich dedov a otcov cez diela, ktoré nám zachovali, pamäťali aj ti, čo prídu po nás. Aj preto Baumit podporuje podobné podujatia, citíme totiž spoluodzodpovednosť za stav našej krajiny.



Pomáhame

Jazda zručnosti s Baumitom



Súťažiaci v jazde zručnosti: B. Bugár, M. Huba, J. Lašák

Súťaže zručnosti v jazde automobilom v tých najrozmanitejších podobách, školy šmykov a mnohé iné podobné aktivity sú v zahraničí veľmi rozšírené a dlhodobo sa tešia veľkej obľube. Priekopníkom súťaže jazdy zručnosti na Slovensku je automobilový nadšenec PhDr. Pavel Jacz, redaktor a producent relácie Motormagazín. Súčasťou tohto programu je aj jazda zručnosti známych osobností zo sveta politiky, kultúry, športu a šoubiznisu. Ak patríte medzi stálych divákov Motormagazínu, určite Vám neuniklo, že medzi sponzorov tejto súťaže patrí aj spoločnosť Baumit. „Naša vzájomná spolupráca sa datuje od roku 1999 a s trochou nadsázkou môžem v tomto prípade hovoriť aj o prikladnej susedskej spolupráci.

Baumit totiž sídli v tesnej blízkosti domu, kde bývam. Pomoc Baumitu si však veľmi väžím, bez takýchto sponzorov by sa podobné súťaže robili jednoducho nedali“ hovorí Pavel Jacz. Pre tých, ktorí nepatria k pravidelným divákom iba pripomienime, že jazda zručnosti sa skladá zo slalomu medzi kužeľmi, vjazdu do garáže, parkovania čúvaním a súťažnej testovej otázky zo Zákona o premávke na pozemných komunikáciach. Za 8 rokov, čo súťaž na obrazovkách beží, sa v súťažnom vozidle vystriedalo vyše dvesto populárnych tvári. „Medzi najprominentnejších účastníkov súťaže osobne radím umelcov Tibora Bartfaya, Petra Dvorského, Karola Kállaya, Štefana Kvietika, či Jána Lehotského a Pavla Hammela, politikov

Eduarda Kukana, Bélu Bugára, Oľgu Keltošovú, športovcov Jaroslava Katriňáka, Antona Tkáča, Ladislava Jurkemika, Jána Filca i Jána Lašáka. Veľmi prijemné spomienky mám aj na kozmonauta Ivana Bellu a speváčku Ivetu Bartošovú. S jej menom sa mi vynára aj jedna milá prihra. Keď dostala súťažnú otázku, tak som ju tak domotal, že nedokázala vôbec odpovedať. Preto sme rýchlo zvolili iný variant a dostala ďalšiu otázku. Mala to však za jedno, aj tak dostala 5 trestných sekúnd...“ spomína Pavel Jacz.

Ak patríte medzi tých, ktorí by si tiež radi odskúšali svoje sily v tejto súťaži, napište nám odpoveď na otázku, ktorú nájdete na záložke Journalu.

Otvorenie Harmony

Zateplenie Rehabilitačného centra

V stredu 23. októbra bolo v bratislavskej Dúbravke po rozsiahlej rekonštrukcii fasády slávnostne odovzdané do užívania Rehabilitačné centrum (RC) Harmony, ktoré ako jediné špecializované zdravotnicke zariadenie svojho druhu na Slovensku pomáha deťom s diagnózou detskej obrny. Ako sme Vás už informovali v letnom čísle nášho Journalu, spoločnosti Baumit a Holcim Slovensko sa rozhodli venovať Nadácii Harmony, ktorá činnosť RC priamo podporuje, sponzorský dar vo forme kompletného zateplňovacieho systému Baumit v hodnote 800 tisíc Sk. Samotnému slávnostnému ceremoniu predchádzala tlačová konferencia s protagonistami tejto ušľachtilej myšlienky, teda s ľuďmi, ktorí sa priamo zaslúžili o to, že RC má dnes novú a kvalitnú, zateplenú fasádu. RC na tlačovej konferencii zastupoval Ing. Alojz Halás, riaditeľ RC Harmony, Nadáciu Harmony jej preident p. Peter Dvorský a za sponzorov boli prítomní Ing. Ľuboš Fussek, riaditeľ Baumit, spol. s r.o. a Ing. Zoltán Demján, predsedajúci dozornej rady Holcim Slovensko a.s. Ako uviedol Peter Dvorský, „od zateplenia obvodového plášta si



všetci v RC slúbjujú najmä výrazné zníženie nákladov na vykurovanie, čo im dáva možnosť na efektívnejšie hospodárenie s obmedzenými finančnými prostriedkami.“ Obaja zástupcovia sponzorov vyjadrili zhodne svoje presvedčenie, že zateplený objekt tieto očakávania naplní. Ako dodal Ing. Fussek, verí, že „najväčší užitok zo zatepleného centra budú mať nakoniec ti, pre ktorých je zariadenie určené, t.j.n. postihnuté deti, ktorým po znižení prevádzkových nákladov zostane viac peniažkov priamo na zdravotnícku starostlivosť.“

Za celú rodinu Baumit im v zrekonštruovanom RC želáme prijemný pobyt a hlavne skoré uzdravenie.



Záber z tlačovej konferencie

Momentka z recepcie pri príležitosti otvorenia RC Harmony

Baumit po tretí krát na Výtvarnom salóne ZPMP

Baumit sa stáva už tradičným partnerom výtvarného salónu ZPMP (Združenie na pomoc ľuďom s mentálnym postihnutím), 3. októbra 2002 bol otvorený v poradí už 7. ročník tejto celoslovenskej prehľadky výtvarných prác ľudí s mentálnym postihnutím. Členovia odbornej poroty konštatovali neustály rast úrovne prihlásených diel. Aj vďaka odbornému vedeniu pedagógov bolo naozaj z čoho vyberať. Do súťaže prihlásilo práce až 118 špeciálnych škôl a domovov sociálnych služieb

z celého Slovenska. Deti suverénne zvládli aj také techniky, akými sú modelovanie z hliny, či textil. Sponzorovaním výtvarného salónu chce aj Baumit prispieť svojou troškou k budovaniu mostov medzi mentálne postihnutými ľuďmi a okolitým svetom, pred ktorým zostávajú často skryti a nepoznaní. Odmenou nám boli šťastné tváre ocenených a pocit vedomia, že sme prispeli na dobrú vec.

Tomáš Sepp



Sťastný človek, H. Bogdiánová, 2B r.
DSS Amália Rožňava

Baumit Western party

Atmosférou pravého amerického salónu, tak ako ho všetci poznáme z románov Karla Maya, dýchal v stredu 27. novembra bratislavský Harley-Davidson pub. Na prvý pohľad sa mohlo zdieť, že sa všetko chystá na natáčanie prvého slovenského westernu, ale nič také sa nedialo. To iba jedna veľká Baumit rodina si tu na tento večer dohodla tradičné predvianočné stretnutie a celá akcia sa niesla práve v štýle country, pod názvom Baumit Western party.

Nechýbali silni muži, krásne ženy, prijemná hudba, podávali sa pikantné mexické špeciality a napriek tomu, že nakoniec predsa len nedošiel legendárny Sam Hawkens (to by ste neverili, aký honorár si zapýtal), o dobrú náladu nebola nádza. Atmosféru večera navyše veľmi efektne dopĺňali aj pravé kovbojské klobúky, ktoré si odnesol každý účastník ako malú spomienku na tento vydaný večer.

Pozvanie na stretnutie prijalo takmer 150 najvýznamnejších partnerov Baumitu a rozhodne sa nenudili. Pripravený bol zaujímavý program s vystúpením domácej i zahraničnej country hviezdy, šarmantných tanečníck, tombolou a ďalšími atrakciami. Ale podíme pekne po poriadku. Na úvod večera s krátkym prihovorom vystúpil Ing. Ľuboš Fussek, ktorý vo svojej uvitajacej reči podakoval všetkým partnerom Baumitu za spoluprácu v tomto pre Baumit historicky úspešnom roku, v ktorom sa obrat spoločnosti po prvýkrát vobec prehupol cez magickú hodnotu jednej miliardy. Ako podotkol, „úspech nie je len úspechom Baumitu, je to aj Váš úspech, úspech všetkých našich partnerov, našich zákazníkov, bez ktorých by celá naša práca nemala význam a preto právom môžete byť na svoju prácu hrdí.“ Všetkých prítomných na záver preto vyzval, aby si tento úspech vychutnali spoločne

a poprial im príjemnú zábavu. Po prívitatom prihovore už nasledoval voľný program a hned na úvod vystúpila prvá z avizovaných hviezd večera, spevák Alan Mikušek so svojou kapelou AM Band. Prijemnými, takpovediac fahko stráviteľnými pesničkami pozval prítomných k večeri, po ktorej už nasledovalo vystúpenie hlavného hosta programu, folkovej hviezdy z Českej republiky Františka Nedvěda. Svojimi pesničkami o láске, prírode, trampovaní, letných táborkoch dal všetkým prítomným zabudnúť na každodenný pracovný zhon. Ďalej sa už večer niesol v znamení voľnej zábavy, ktorá sa striedala s vystúpeniami tanečníck a hudobnými vložkami oboch spevákov, príčom vrcholom večera bol duet, ktorý odspievali spoločne František Nedvěd s Alonom Mikuškom. Záver večera, ktorý veľmi prijemným spôsobom moderoval Vladislav Voštínár z Rádia Twist, obstaralo žrebovanie tomboly, z ktorej výtažok bol venovaný Zdrúženiu na pomoc detskej onkológií pri DFN s P Bratislave. Celá akcia tak okrem príjemného spoločenského tónu nadobudla aj charitatívny rozmer. Na záver si všetci spoločne zaželieli pokojné prežitie vianočných sviatkov a do nového roku popriali veľa zdravia, šťastia a ďalších úspechov.

Stretnutia podobného typu organizujeme ako určitý výraz úcty k Vám, našim zákazníkom, ako výraz vdakys za Vašu priazeň a spoluprácu. Nie je naším cieľom robiť megalomanské akcie, pri ktorých sa často stráca osobný a najmä ľudský rozmer. Našim zámerom je robiť akcie pre Vás, akcie na ktorých sa budete cítiť príjemne, kde sa budete mať možnosť v uvoľnejnej atmosféri porozprávať o veciach, na ktoré počas roka jednoducho nie je čas. Ak takýmto bolo aj naše posledné stretnutie, potešenie je na našej strane.

Školenie Rakúsko



Problematika sanácií či už vzácných historických objektov alebo starých zavlnutých domčekov a chalúp patrí medzi najkrajšie, zároveň však aj najťažšie oblasti pozemného staviteľstva. Správny návrh riešenia a použitia konkrétnych postupov a materiálov si vyžaduje v prvom rade vysokú úroveň poznania celej problematiky. Práve z dôvodu zvyšovania našej odbornosti a kompetencie sme sa začiatkom novembra stretli na školení zameranom na sanácie a použitie našich materiálov pri ich riešení.

Školenie, ktoré vzorne pre nás pripravil náš kolega Ing. Tomáš Sepp v spolupráci s rakúskymi kolegami, bolo rozdelené do dvoch dní. Prvý deň bol zameraný najmä na praktické ukážky aplikácie jednotlivých materiálov a sami sme tak mali možnosť vyskúšať si spracovanie a nanášanie našich

sanačných omietok. Popoludní nasledovala teoretická prednáška dr. Lorencu, vedúceho vývojového laboratória v Baumit Wopfinger. Vo svojom príspevku sa zameral na dôležité fyzikálne charakteristiky materiálov z pohľadu požiadavok na sanačné materiály, podrobne nás oboznámil s novou trasovou jednovrstvovou omietkou a neobišiel ani smernicu WTA a jej požiadavky na vlastnosti sanačných omietok. Druhý deň začal prednáškou kolegu Ing. Tibora Blašku, manažéra kvality Baumit, spol. s r.o., ktorý nás podrobne informoval o vlastnostiach materiálov povrchových úprav a hlavných oblastiach ich použitia. Na záver školenia sa so svojimi praktickými poznatkami s nami prišiel podeliť p. Tiefengraber, špecialista na oblasť sanácií v Baumit Wopfinger. V otvorennej diskusii sme mali možnosť pýtať sa naše problematické otázky a obohatiť si tak svoje poznanie

o niektoré nové, doteraz nepoznané možnosti riešenia sporných situácií.

Školenie prinieslo všetkým zúčastneným množstvo nových, zaujímavých informácií. Všetky školenia podobného typu sledujú jediný cieľ, zvyšovanie našej odbornosti a úrovne poznania z čoho následne môžete profitovať aj Vy, naši zákazníci v podobe kvalitnejšieho a odborne zdatnejšieho servisu a poradenstva. Na záver preto jedna aktuálna výzva. Ak máte problém týkajúci sa práve sanácií a nie ste si isti vhodnosťou použitia našich sanačných materiálov, neváhajte a kontaktujte nás, kým to máme ešte v hlavách čerstvě. Nakoniec poznáte to, ako je to s ľudskou pamäťou...

Jaga Cup 2002



Stalo sa už akousi tradíciou, že na tomto mieste Vás pravidelne informujeme o aktivitách a výsledkoch našho futbalového tímu. Nie inak je tomu aj v tomto čísle nášho Journalu. Koncom augusta sa totiž na ihrisku bratislavského Ekonómu uskutočnil **2. ročník futbalového Jaga Cupu**, na

ktorom naše mužstvo obhajovalo minuloročné prvenstvo. V silnej konkurencii viacerých renomovaných tímov nám sice obhajoba nevyšla, ale ani konečné tretie miesto, vzhľadom na kvalitu súperov a najmä naše problémy so zostavovaním mužstva, nie je zlé. O výstupení našho mužstva na turnaji ako aj o hodnotení končiacej sa sezóny sme sa porozprávali s jedným z najskúsenejších hráčov nášho výberu **Ing. Dušanom Petrikom**.

Dušan, ako teda hodnotíš výstupenie Baumitu na tohtoročnom Jaga Cupu? Mužstvo obhajovalo prvenstvo, nakoniec bolo z toho tretie miesto. Sklamanie?

Myslím si, že o sklamani nemôžeme hovoriť. Hlavnú príčinu treba jednoznačne hľadať

v úzkom kadri. Kým však sme boli posilnení aj o chlapcov z výroby z Rohožníka, tento rok, vzhľadom na ich mimoriadnu pracovnú výťaženosť, Baumit reprezentovali iba bratislavskí zamestnanci. Jednoznačne nám chýbali dva – traja hráči na prestredanie, čo sa v záverečných zápasoch ukázalo ako rozhodujúce.

Áno, začiatok turnaja bol naozaj sfľubný, po troch zápasoch ste mali na konte 2 víťazstva a jednu remízu, navyše bez Jedinečného inkasovaného gólu. Potom však príšla prekvapujúca prehra s mužstvom organizátora turnaja vydavateľstvom Jaga.

V tomto zápase na nás došla spomínaná únavu. V horúcom počasí sme možno trochu aj pod vplyvom predchádzajúcich dobrých výsledkov začali dosť ľahkovážne a aj keď sme po zmene strán nás výkon postupne gradovali, na zisk čo len bodu to už nesťačilo. Ako sa neskôr ukázalo, bolo to prvé a zároveň aj posledné víťazstvo Jagy na tomto turnaji. O to viac nás prehra bolela, nebyť toho zakopnutia neskončili by sme horší ako druhí. A tak sa teraz aspoň nádejame, že p. Halász z vydavateľstva Jaga bude aj tento fakt bráť na

zreteľ pri jednaniach o cenách inzeracie...

Jaga Cup bol posledným veľkým vystúpením mužstva Baumit v tejto sezóne a pomaly tak môžeme bilancovať. Po minuloročnej úspešnej sezóne sa však zdá akoby mužstvo v tomto roku zaznamenalo ústup zo svojich pozícii. Kde vidíš príčinu?

Nehovoril by som hneď o ústupe z pozícii, aj keď uznávam, výsledky nie sú také prenikavé ako vlastní. Tú hlavnú príčinu som už spomnul, bola to pracovná zaneprázdnenosť našich kolegov z výrobného závodu v Rohožníku. V konečnom účtovaní sa práve to ukázalo ako rozhodujúce, nielen na spomínanom Jaga Cupe, ale aj na turnaji v Plaveckom Podhradí. Mne osobne tiež sezóna nevyšla podľa predstáv, na jar som si natrhol ľytkový sval a takmer tri mesiace som s tým laboroval, koncom leta prišlo pre zmene zranenie členka. Tiež si musíme uvedomiť aj fakt, že väčšina hráčov má už svoje rodiny a chce stráviť aspoň víkend spolu v rodinnom kruhu. Verím však, že v budúcej sezóne sa nám podari všetky spoločné záujmy nazvážom zladiť a Baumit opäť nadviaže na úspešné výsledky z minulej sezóny.



Mýlienky s budúcnosťou

	1	tiež.	chem. zn. vodíka	stón	priebla- vok	pol. strana skr.	čas	ien	ALOV EMU IRUN		rozprávková postava
rieka v Indii									osob. zámeno		
oznáč. lietadlo N. Hebrdy			ochová- ranie						prvá písmeno	označ. liet. Rumunska	
chem. zn. síry		pohran. mesto v Španielsku	prijemne	oblečenie					slabška	ruský vedec	
hranica				inštitút staveb. a environmentál. riadení v skr.					hon		
očná dúhovka					chem. zn. fosforu		spojka	tenisový uder			
mesto v Mozambiku					Velký Mogul, skr.		oslovenie dievčata, čes.	ukaz. zámeno			
viac, ako normálna											
2											
3	dom. muž. meno	časť slova cent	mesto v Rakúsku	druh pštrosa					chem. zn. kysíka		prvá žena
žen. meno				spojka					lilona, dom.		
časti dňa				chem. zn. drasíka				Igor, Serafá, Eva, inic.			
zbytok				zn. merači jednotky				vetná spojka			

Varíme s Baumitom

Labužnicke bravčové plátky

Potrebujem: 1000 g vykostené bravčové kare

Marináda: 5 vajíčok, 1 čajovú lyžičku soli, 1 čajovú lyžičku mletého čierneho korenia, 1 čajovú lyžičku rasce, 1 čajovú lyžičku majoránu, 1 čajovú lyžičku štiplavej papriky, 1 čajovú lyžičku sójovej omáčky, 1 čajovú lyžičku kari korenia, 1 čajovú lyžičku vegety, 1 polievkovú lyžičku horčice, 1 polievkovú lyžičku mletej červenej papriky, 1 polievkovú lyžičku kečupu, 3 polievkové lyžičky oleja

Priloha: zemiakové hranolky, ryža, zelenina

Postup: Máso nakrájame na plátky cca. 1,5 cm

široké, jemne naklepeme a osušíme.

Marinádu pripravíme v dostatočne hlbokej miske (tak aby boli všetky plátky ponorené) rozmiestením všetkých prísad pripravených na marinádu.

Nakrájané bravčové rezance naložíme po vrstvách

do marinády a nocháme odležať v chladničke v uzavretej mädrobe od 24 hodín až do 5 dní. Máso opekáme na pánevici. Podávame so zemiakom, hranolkami, ryžou, volským okom, kapiou a zeleninovou prílohou.

Recept na labužnicke plátky pre všetkých labužníkov nám poslala Ing. Adriana Poušová z firmy Baumeko s.r.o., Košice.

Vianočná kapustnica od pani Ľudky Seppovej

Tento recept je výsledkom spojenia dvoch tradícií prípravy kapustnice. Spája v sebe prvky z oblasti južného Slovenska a prvky z oblasti Detvy - teda rýdzo slovenské. Akokoľvek - výsledkom je chutná kapustnica, ktorú pripravíme nasledovným spôsobom:

2 kg chutnej sudovej kyslej kapusty, 30 dkg

bravčového pliecka, 30 dkg hovädzieho móčingu 2 nožičky domácej klobásy, 4 strúčky cesnaku, 1 cibuľa v celku, 6 ks bobkových listov, sušené huby (akékoľvek), sušené slivky, 3 ks zemiakov v celku, 2 kávové lyžičky červenej papriky, čierne korenie, kmin, podľa chuti dosolíť.

Všetko vložíme do veľkého hrncu, prilejeme ca 2 l vody a varíme ca 2 hod. Asi 15 min pred dovarením nastrúhamo najemno do kapustnice 2 veľké zemiaky. Hotovú kapustnicu môžeme na tanieri dochutíť kysiou smotanou.

Všetkým prajem dobrú chutť. A nezabudnite: kapustnica je najlepšia na tretí deň!

Pani Ludka Seppová je manželka Ing. Tomáša Seppa, marketingového manažéra spoločnosti Baumit. V súkromí je to vychýrená kuchárka, známa predovšetkým ako vyznávateľka tradičnej slovenskej kuchyne.

Listáreň

Jakubkovo ďakujem

Do redakcie sme dostali viaceré zaujímavé listy, za všetky Vám veľmi pekne ďakujeme a keďže sa blíži čas Vianoc, ktorý je v každom z nás spojený aj s odovzdávaním darčekov svojim blízkym, uverejňujeme dnes jeden list, ktorý sa taktiež viaže na darček.

Celý príbeh sa začal jednou úplne normálnej rekonštrukciou bytu, v ktorom so svojimi rodičmi býva aj malý trojročný Jakubko. Majstri pri rekonštrukcii používali materiály značky Baumit, navyše oblečení boli do montériov s logom Baumit, na hlavách mali baumitácke klobúčiky. Jakubko kde sa pozrel videl samý Baumit a tak nečudo, že si túto značku rýchlo zalúbil. Skúšal sa aj on hrať s murárskym náradím, aj on chcel byť ako jeden z majstrov. Túžil mať rovnaký klobúčik a behať v bielych montérkach. Toľko domrazil do svojej mamičky, až tá to nakoniec nevydržala, zavolala nám, vyrozprávala nám celý príbeh a poprosila nás, či by sme Jakubovi nemohli darovať jeden klobúčik. My sme chceli urobiť malému Jakubovi radosť a tak sme mu poslali okrem vysnívaného klobúčika aj niekoľko ďalších reklamných predmetov. A aká bola jeho reakcia? Tu je ďakovný list, ktorý nám zaslala p. Malinová, mamička malého Jakubka:

Pani Čachanová,

netušila som, že dostaneme z Vašej firmy toľko prekrásnych darčekov. Ďakujeme. Musím ale priznať, že som ich rozdelila a nedala naraz synovi, aby sa tešil na viac krát. Čiapke sa veľmi potešíl, ešte vo výťahu si ju dal na hlávkú, aby do bytu, kde pracujú majstri, prišiel ako jeden z nich. Ktorísi majster adekvátnie zareagoval, takže jej hodnota v jeho detských očičkách ešte viac stúpla. Večer, keď už bol trochu klúd, prituli sa ku mne a hovorí: /citujem/ „Maminka, vieš do čoho som sa zalúbil?“

Mne to bolo ľudné, že hovorí do čoho a nie do koho. „Netuším“ zareagovala sôma. „No predsa do Baumitu.“ Babína hneď dostala za úlohu prísť logo na montérky. Krátko predtým, ako zaspal, ešte povedal: „Maminka, povedz tete, že ďakujem.“

Eva Malinová

Malému Jakubkovi želáme v Živote veľa úspechov, pod stromčekom množstvo krásnych darčekov a veríme, že nám svoju prízeň zachová aj keď trochu podrastie.



Výsledky súťaže Journalu

V poslednom čísle nášho Journalu sme pre Vás, vážení čitateľia, pripravili súťaž o zaujímavé ceny. Do redakcie sme dostali celkovo 77 odpovedí, z toho 74 bolo správnych a z nich sme vyžrebovali 3 výhercov:

- | | |
|-----------------|---|
| 1. cena: | športová taška
ing. Dáša Libová, Košice |
| 2. cena: | kozmetická taška
p. Michal Rončák, Banská Bystrica |
| 3. cena: | tričko a šiltovka Baumit
p. Patrik Kohoutek, Trenčín |

Všetkým výhercom srdečne gratulujeme.

Ing. Havlík odovzdáva cenu Ing. Bergerovej, výherkyni súťaže z nultého číslo JOURNALU



Nové tváre v Baumite



Od 1. októbra 2002 nastúpila na uvoľnené miesto asistentky zákaznického centra sl. **Eva Endrédrová**. Evička je absolventkou Pedagogickej fakulty UK v Bratislave a svoje pedagogické schopnosti už naplno rozvíja aj u nás - podujala sa totiž viesť firemné kurzy neemeckého jazyka. S jej príchodom súvisia aj určité organizačné zmeny na tomto oddelení. Trenčiansky, Trnavský, Žilinský a Prešovský región bude mať starostu p. Lipovská a Nitriansky, Banskobystrický a Košický región sl. Endrédrová. Bratislavský región zostáva bez zmen a aj nadálej teda patrí pod p. Dzurdičkovú. Aj touto cestou jej na novom mieste želáme veľa úspechov a radosti z práce a pri doučovaní najmä veľkú dávku trpeznostivosti.



Od 1. októbra naše rady takisto poslali p. **Vladimír Sofka**, ktorý nastúpil na miesto disponenta na oddelenie odbytu vo Výrobnom závode v Rožňave. Problematica stavebnictva mu nie je úplne cudzina, keďže k nám príšiel zo spoločnosti Hebel. Aj Vladovi samozrejme želáme na novom mieste veľa pracovných úspechov.

Blaňoželáme:

50 rokov	Petrášová Vlastimila
45 rokov	Redenikovič Čelestin
40 rokov	Studenec Dušan
35 rokov	Lysá Emilia
25 rokov	Boškovič Milan
	Zborilová Tatiana
	Štefek Jozef
20 rokov	Sofka Vladimír
	Poncer Tomáš

Lúčime sa

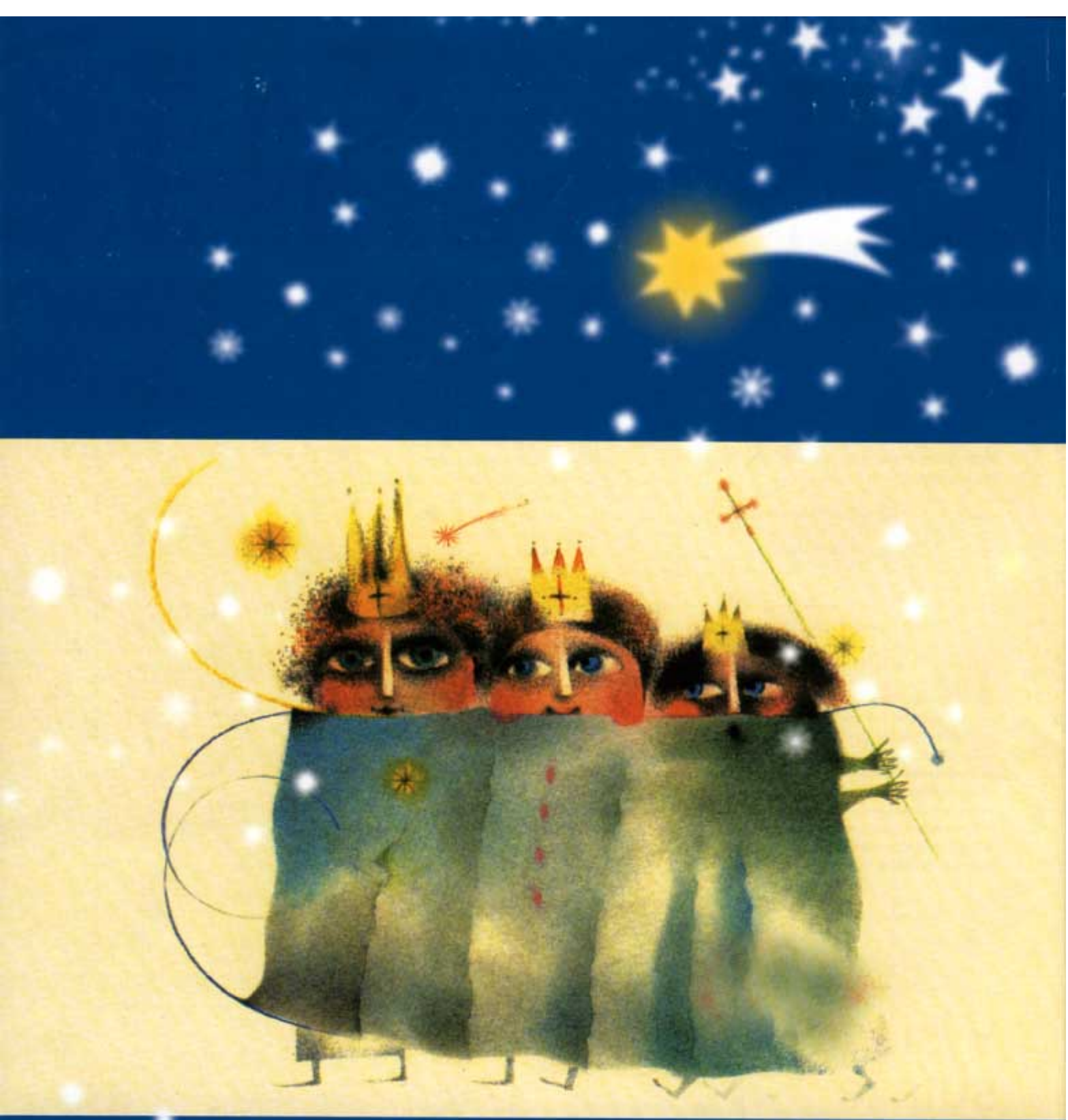


Lákavú ponuku pracovnej stáže v Nemecku sa rozholodil využiť dnes už bývalý kolega, Ing. **Ján Duchovič** a k 1. septembemu ukončil svoje ročné pôsobenie v Baumite. Duchy, ako sme ho familiarne volali, pracoval ako produktový manažér na oddelení marketingu a napriek tomu, že sa u nás zdržal iba jeden rok, priniesol veľa zaujímavých nápadov, nových pohľadov na niektoré veci a najmä svoje skúsenosti z oblasti marketingu. Za všetko mu aj takto dodatočne úprimne ďakujeme a želáme mu veľa úspechov v osobnom aj pracovnom živote.

K 1. septembemu sa taktiež rozhodla opustiť našu firmu p. **Inge Záhradník**. Do Baumitu nastúpila v roku 2000 na sekretariát. Svoje znalosti sa rozholodila ďalej rozvíjať v Slovenskej záručnej a rozvojovej banke a aj takto jej želáme na novom mieste veľa úspechov.



Život je zmena a 15. októbra sme sa lúčili taktiež s našim dihorčinným spolupracovníkom p. **Dušanom Studenicom**. Do Baumitu nastúpil v roku 1995 a celý čas pracoval na oddelení odbytu. Aj vďaka jeho zodpovednému a profesionálnemu prístupu k práci má dnes naša spoločnosť silný a hlavne spoľahlivo fungujúci odbyt. Aj touto cestou mu preto chceme ešte raz podakovať za jeho obetavú prácu a na novom mieste mu želáme veľa úspechov a radostí z práce.



Prijemné a pokojné prežitie Vianočných sviatkov
v teple Vášho domova

Vám praje tím pracovníkov
spoločnosti Baumit

