

Nové materiály od Spandexu

Společnost Spandex rozšířila svoji všestrannou nabídku materiálů ImagePerfect o produkty s novým lepicím systémem PerfectApply.

ImagePerfect PerfectApply je produktová řada litých a polymerických fólií vhodných pro velkoformátový tisk na tiskárnách se solventními, eco-solventními a barvami vytvrzovanými UV zářeními. Produkty s lepicím systémem PerfectApply odpovídají standardním produktům ImagePerfect, využívají ale inovativní bezbublinkovou technologii lepení, která funguje na bázi speciálního reliéfu vyraženého do podkladového lepidla. To poskytuje jednak dokonale hladký povrch pro tisk, ale také okamžité odstraňování bublinek a dutin vznikajících v průběhu aplikace. Výsledkem jsou prvotřídní grafiky poskytující dokonalý vzhled z jakékoliv vzdálenosti.

Profesionálové značení a digitálního tisku navíc díky technologii PerfectApply profitují z jednodušší a hlavně rychlejší aplikace fólií. Snižují se produktové časy, zvyšuje se celková produktivita a efektivita aplikačních procesů. S novou bezbublinkovou technologií PerfectApply už navíc nemusíte lepit na mokro. Fólie se lehce odstraňují nebo přenašejí.

Nová produktová řada PerfectApply:

IP 2520PA, bílá lesklá fólie (PA): Vysoce kvalitní litá fólie na bázi nejlepšího vinylu. Je proto mimořádně vhodná pro polep vozidel. Dostupné šířky: 122cm, 137cm a 152.4cm.

IP 2503PA, polymerická bílá lesklá fólie (PA): Prvotřídní polymerická válcovaná samolepicí fólie ideální pro interiérové a exteriérové značení a dekoraci, vhodná i na polep vozidel. Dostupné šířky: 122cm, 137cm a 160cm.

IP 2516PA, translucenční samolepicí fólie (PA): Tento potisknutelný polymerický film s optimalizovanými světelnými vlastnostmi zabezpečuje dobrý rozptyl světla a je určený pro většinu interiérových aplikací a střednědobé až dlouhodobé aplikace v exteriéru, především pro světelnou reklamu a displeje. Dostupné šířky: 122cm, 137cm a 160cm.

IP 2515PA, saténová polymerická samolepicí fólie (PA): Potisknutelná čirá matná „Glass decor“ samolepicí fólie se třpytivě skleněným, krystalickým povrchem. Je vhodná pro většinu interiérových a pro mnohé střednědobé až dlouhodobé exteriérové aplikace na sklo, které vyžadují vytvoření dojmu pískování. Bezublinková technologie PerfectApply zlehčuje výrazně aplikaci na sklo. Dostupné šířky: 122cm a 137cm, až do 160cm – tedy nejširší nabídka krystalických samolepicích fólií na trhu.

IP 5802PA, saténová samolepicí fólie (PA): tradiční médium pro výrobu značení vytvářející dojem pískovaného nebo matového skla. Stejně tak jako u IP 2515PA technologie PerfectApply výrazně zlehčuje aplikaci na sklo. Dostupné šířky: 122cm, 137cm a 152.4cm.

Spandex také oznámil, že všechny materiály jeho produktové řady ImagePerfectTM SIGNAGE a velká část rozsáhlé řady materiálů ImagePerfectTM DIGITAL získala certifikáty nehořlavosti. Profesionálům signmakingu se tak otevírá široká škála nových aplikačních možností.

Použití ohnivzdorného produktu ve veřejných prostorech vyhovuje jednak přísným požárním pravidlům, na které mají jednotlivé materiály klasifikace požární ochrany, ale přináší také dodatečnou bezpečnost a jistotu pro samotného dodavatele. „Pouze produkty s relevantním stupněm třídy ohnivzdornosti můžou být spolehlivě použité v prostředí jako jsou interiéry výstavních stánek nebo letišť. Právě to dělá z certifikátu nehořlavosti tak důležitou vlastnost,“ vysvětluje Ronald Keller, výkonný ředitel pro product management Spandexu.

Nové verze Onyxu u Océ

Společnost Océ uvádí na trh novou verzi RIP programů ONYX Océ Edition s označením ProductionHouse, PosterSHOP a RIP Center. Nová verze 7.3. podporuje tzv. ONYX Cut-server. Dále nabízí vylepšenou práci s i-cut softwarem. Snadno umísťuje registrační značky pomocí inteligentní techniky. Nový ONYX také řeší problémy s průhledností u souborů z CS3 aplikací a mimo jiné nabízí i nové funkce v menu Layout – makra pro zjednodušení typizovaných úprav. Další novinkou jsou dvě nové ikony: „Uložit zakázku“ a „Otevřít zakázku“. Pokud použijete ikonu k uložení zakázky, otevře se okno nabízející uložení všech parametrů právě zpracovávané zakázky, včetně uložení objektů, aktuální nesting i nastavení colormanagementu. Při použití ikony otevření zakázky se načte vše potřebné zpět. Nový ONYX také lépe pracuje s informací ohledně aktuální verze tiskového driveru nebo ICC profilu. Ripu ONYX Océ edition 7.3 je dostupný od dubna 2009, upgrade ze starších verzí je zdarma.



Předplatte si SIGN na rok 2009

www.economia.cz/predplatne

economia
OBSAH ROZHODUJE

Potahování vozidel v matné

Společnost Kay Premium Marking Films (KPMF), zastoupená na českém trhu firmou Safex, rozšířila portfolio potahových fólií na automobily Vehicle Wrapping System o nový odstín – matnou černou fólii K753222. Jedná se o 80 mic litou fólii s permanentním akrylickým cross-linking lepidlem s výbornými krycími vlastnostmi.

Nová fólie umožňuje velmi efektivní změnu barvy vozidla nebo jeho částí do moderní černé matné, a tím pádem výrobcům reklamy rozšiřuje možnosti například směrem k příznivcům tuningu nebo jednotlivcům, kteří vyhledávají exkluzivní povrchovou úpravu vozu.

Velká show s polepy

O tom, že polepy vozidel mohou být velmi přitažlivé nejen pro zadavatele reklamy nebo provozovatele taxislužeb, ale i pro širokou veřejnost, bude ve dnech 4. – 5. července předsvědčovat návštěvníky obchodního centra Olympia v Brně společnost DA-TOM. V průběhu obou dní budou moci zájemci soutěžít o změnu barvy svého automobilu prostřednictvím špičkových fólií KPMF, které na český a slovenský trh dodává společnost Safex. Pozornost přitáhnou zcela jistě také vozy Hummer H2, Porsche 911, Audi A6 Avant a zejména luxusní superlimuzína Hummer H1, jejichž lak poznal výhody fólií KPMF, a v neposlední řadě i bohatý doprovodný program spolu s hudebním doprovodem DJ.

Océ prodává formátovací pily

Pro doplnění produktového portfolia spojeného s přímým zpracováním deskových materiálů uvádí společnost Océ-Česká republika na trh zcela novou řadu produktů. Pod názvem „Océ formátovací pily“ bude dodávat systémy pro vertikální a horizontální formátování des-

(Pokračování na stránce 2)

První instalace tiskárny Suma DC 4 v ČR a SR

Ve dnech 16. – 17. 6. 2009 proběhla za asistence technika ze společnosti Summa první instalace termotransférové tiskárny Summa DC 4 v České a Slovenské republice. Tiskárnu zakoupila společnost MDL Group Slovakia, která působí jako smluvní prodejce Multiexpa, dceřiné společnosti Ospan, pro východní Slovensko.

Jedná se o moderní technologii, která kombinuje praktické, ekonomické a ekologické výhody v jednom systému. Termotransférový tisk je jednou z neekologičtějších metod tisku, které jsou dnes na trhu k dispozici. Tiskárna nevyučuje žádný zápach a nevzniká žádný chemický odpad. Technologie nevyužívá tekutých inkoustů, ale barevných pásek (ribbon), které za pomoci tlaku jsou nanášeny na materiál.

MDL Group Slovakia zakoupila širší verzi této tiskárny (137cm) a rozlišením 609x304dpi. Důvodem bylo možnost využít až osm kazet pro pásku a tím získat větší portfolio barev pro tisk. Summa nabízí pestrou paletu barev včetně metalitických barev, zlaté a stříbrné. Speciální typem certifikované pásky je „SchratchGuard“. Ta umožňuje vytisknout ochranný povrch na obrázky, které jsou vystaveny časté manipulaci. Použití této vrstvy je vhodné zejména pro dopravní prostředky. Tisky dosahují životnost až 5 let bez laminace. Stroj je vybaven integrovaným ořezem, což zvyšuje efektivitu práce. Samotná instalace a odborné zaškolení personálu trvalo zhruba 16 hodin.



Vutek na veletrhu Fespa

Přední výrobce tiskových strojů Vutek byl nepřehlédnutelnou součástí nedávno skončené výstavy Fespa Digital 2009 v Amsterdamu, kde představil hned několik novinek a potvrdil tak svoje postavení v segmentu superwide format. Každý, kdo navštívil výstavu, si při vstupu do výstavní haly nemohl nevsimnout nového stroje Vutek GS 5000r. Tento pětimetrový UV stroj disponuje dvojnásobným rozlišením 1000 dpi při velikosti kapky 12 pl nebo 600 dpi při velikosti kapky 24 pl. Tisk ve vysokém rozlišení je určen pro zákazníky orientované na výrobu POP materiálů. Tisk při rozlišení 600 dpi a rychlosti 288 m²/h zase splňuje požadavky na tisk billboardových kampaní. Další novinkou v této třídě je Vutek GS 3200. Tento stroj byl rovněž představen na veletrhu a se svými schopnostmi až 223 m²/h při 600 dpi budil velkou pozornost. Stejně jako u širší verze stroj nabídné rozlišení 1000 dpi. Tento model lze nakonfigurovat také pro provoz s tiskem bílé barvy. Dalšími novinkami na stánku Vutek byly stroje EFI RASTEK. Tyto stroje jsou určeny pro menší provozy a Vutek tak doplňuje své portfolio UV tiskáren. Rastek je dostupný buď jako hybridní stroj nebo jako true flatbed. Pracovní šíře u hybridního stroje je do 165 cm a u flatbed je pracovní plocha 121 × 152 cm. Oba modely jsou vybaveny bílou barvou. Více informací získáte v společnosti Multiexpo, která je výhradním distributorem Vutek pro Českou a Slovenskou republiku.



Zdarma na Viscom Düsseldorf

S předstihem ohlásili pořadatelé veletrhu Viscom, největší evropské signmakingové akce, která letos proběhne od 1. až 3. 10. v Düsseldorfu, chystané novinky a plánovaný program. I přes nepříznivou ekonomickou situaci předpokládají účast více než 370 vystavovatelů a premiéru řady nových technologií. Nomenklatura veletrhu zahrnuje širokou škálu prezentací od klasického signmakingu a světelné reklamy přes velkoformátový tisk a ambientní media až k integrovaným informačním systémům.

Jedním z nejrychleji se rozvíjejících oborů je digital signage. Viscom představí celé spektrum od software a hardware po kompletní řešení pro retail, informace, orientační systémy, interaktivitu a obsah. Další oblastí, které věnuje Viscom speciální pozornost je Industrial Injekt Printing, kterému budou věnovány zvláštní workshopy. Veletrh Viscom je svým širokým zaměřením vhodný jak pro výrobce reklamy, tak pro reklamní agentury a pracovníky marketingu. Navštěvníci veletrhu z České republiky mohou letos využít speciální nabídku zlevněného vstupného a dopravy zdarma.

(Pokračování ze stránky 1)

kových materiálů. Pily jsou koncipované pro snadné a přesné řezání desek různých druhů. Formátovat je s nimi možné pěněné PVC, hliníkové sendviče, akryláty, polykarbonát, komůrkové desky, dřevo, OSB desky atd. Při použití břitového nože pila zpracuje také Kapsu, kartony a další měkčené materiály. Systém zajišťuje přesné a čisté formátování díky připojení na průmyslový vysavač, který se spouští automaticky se zapnutím pily. Toto umožňuje použití systému i v místech, kde se vyžaduje čistý provoz.

Eclipse zakoupil stroj Seiko

Společnost TEPEDE instalovala ve firmě Eclipse nový mild-solventní stroj Seiko ColorPainter H74S. Jde o první instalaci nejnovějšího produktu o Seika v České republice. Stroj má v Eclipse nahradit dvě starší tiskárny HP a využíván bude u zakázek, u nichž je důležitá zejména kvalita tisku. Výhodou stroje Seiko H74S je hlavně vysoká rychlost při vysoké kvalitě a možnost osmi- a čtyřbarevného tisku.

Pošta otevřela hi-tech pobočku

Česká pošta otevřela v úterý 16. června pro veřejnost novou pobočku v nákupním centru Eden, která je vybavena nejmodernějšími technologiemi digital signage. Jak Česká pošta uvádí na svých stránkách, nová pobočka ukazuje směr, kterým se bude v příštích letech společnost ubírat.

Pobočka v pražském Edenu je vůbec první poštou v Evropě, která využila k ozvučení plazmové obrazovky audioreflektoř (www.digitalboard.cz/digital-board-technologie). Tato technologie směrového zvuku umožňuje zacílit zvuk přesně na jednu lokalitu a okolí tak není rušeno hlukem.

Audio spotlight je umístěn nad obrazovkou, jejíž displej je rozdělen do tří částí. Vpravo je možné sledovat televizní zpravodajství, v dolní části displeje se zobrazují aktuální informace o počasí, dopravní situaci apod. a levá část je určena pro propagaci společnosti Česká pošta.

Pokud si čekající zákazník sedne na židli naproti displeji, ocitá se právě v proudu směrového zvuku a může televizní zpravodajství sledovat i se zvukem.

Předplatitelé časopisu SIGN mají přístup do všech čísel v on-line archivu časopisu zdarma. Stačí se přihlásit na internetové adrese <http://predplatitel.ihned.cz>