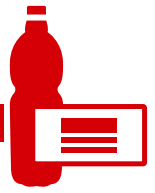


NARROW WEB

Novidades para impressores de etiquetas · BU Narrow Web · EMEA Edition



Labelexpo 2017: um grande sucesso



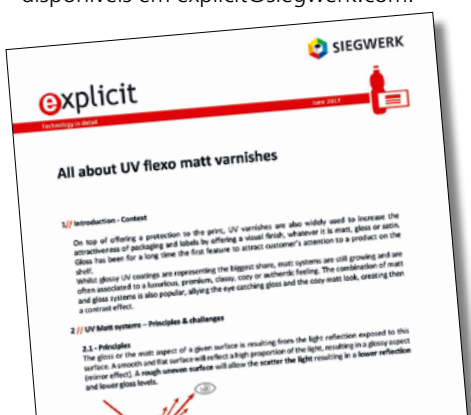
Os visitantes mostraram um interesse especial pelas tintas **UV LED de baixa migração** Siegwerek e pelas novas tintas e vernizes da série **SICURA Nutriflex LEDTec**. A mais recente série de tintas flexo **SICURA Nutriflex PRO** também chamou muita atenção. Oferece tintas com alta pigmentação que são aptas para aplicações alimentícias. A série SICURA Nutriplast 2 para plásticos segue sendo a mais vendida. Também houve grande interesse pelos vernizes UV especiais para **laminados e tubos plásticos**, recém lançados pela Siegwerek.

De acordo com Rolf Montag gerente de produtos Siegwerek, a Labelexpo voltou a ter um grande êxito. «Também foi muito comentado o happy hour que o stand da Siegwerek ofereceu aos seus clientes na segunda noite de exposição», ele comentou. Tratamos de diversos assuntos com nossos convidados que passaram uma noite agradável com drinks e finger food.

explicit **Tecnologia em detalhe**

Vernizes UV Mate: Aplicações e conselhos uteis

Devido ao grande interesse que despertam os vernizes mate, a equipe de Narrow Web publicou um novo guia explicit para tratar deste tema. Explica os princípios dos vernizes matt, desafios de sua aplicação e as soluções recomendadas. O guia explicit sobre vernizes mate UV estão disponíveis em explicit@siegwerk.com.



Bem vindo a Business Unit Narrow Web

Em 1º de setembro Guido Lander substitui Michael Müller-Samson a frente da unidade de negócio Narrow Web.



Guido Lander

Guido tem como objetivo acelerar o crescimento das tintas baixa migração na tecnologia UV para os próximos anos. As tintas Siegwerek graças a suas propriedades técnicas, sua consistência e facilidade de uso cumprem com a crescente demanda tendo posição de liderança quanto aos requisitos de saúde, segurança e meio ambiente. Guido Lander pontua: «É um prazer assumir esta unidade de negócio tendo uma equipe motivada e clientes exigentes.»

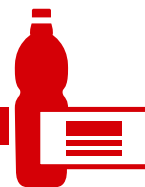
Desejamos a Guido Lander muito sucesso em sua nova posição.



Etiquetas adesivas para embalagens alimentícias

A associação alemã de fabricantes de etiquetas autoadesivas VsKE, publicou um documento sobre conformidade de etiquetas para embalagens alimentícias.

No endereço <https://siegwerk.vske-information.de/> voce encontrara um texto completo (24 páginas) com bases legais, a migração em embalagens alimentícias ou a declaração de conformidade entre outros pontos. E um guia prático e recomendado para os impressores de etiquetas e sleeves para indústria alimentícia. Trata-se de uma ferramenta útil que lhes ajudara a tomar decisões a respeito de aplicações com risco de migração.



Siegwerk tornou-se licenciada Pantone LIVE



Pantone LIVE é um catálogo baseado na nuvem da X-Rite, proprietária de Pantone.

O catálogo digital de tintas contém as normas mestras de Pantone, «normas dependentes» e marcas de tintas. Com alguns cliques os impressores podem usar valores puros do espectro para desenvolver

tintas exatamente com o valor especificado, utilizando a base de dados de cores para IFS independentemente do método de impressão, suporte utilizado e do tipo de tinta.

A disponibilidade de normas dependentes e nova; **permite aos impressores utilizar dados que se correspondem aos requisitos atuais quanto ao método de impressão, suporte e sistema de tintas.**

O impressor pode comparar os valores LAB de sua impressão com as «normas dependentes» para assegurar que a cor impressa coincide exatamente com a cor objetivo.

A diferença do catálogo Pantone tradicional em papel que se baseia em somente um método de impressão e somente dois suportes. Pantone LIVE contém 22 bibliotecas (28 suportes de impressão comum), organizados por família de suporte e método de impressão. É mais fácil buscar a correspondência de cor porque a cor objetivo corresponde com a aplicação real. www.pantone.com/live.

Bibliotecas de Pantone LIVE para etiquetas (exemplos)

Processo de impressão tinta	Código PLV	Descrição do suporte
TINTA FLEXO UV	FUCV	Impresso em papel coated com coating brilhante
TINTA FLEXO UV	FUWF	Impresso em filme branco
TINTA OFFSET UV	LUCV	Impresso em papel coated com coating neutro brilhante

SICURA Flex 39-8 No-Label-Look



PrintCity é uma aliança de importantes companhias da indústria de impressão e de embalagem que se apoiam mutuamente em determinados projetos.

Em um projeto recente em combinação com tintas flexo UV, branco opaco screen UV, verniz relief screen UV e subsequente gold foil reproduziram-se efeitos de uma embalagem. Estes efeitos foram alcançados utilizando um embossing profundo em um suporte metalizado. A etiqueta mostra os mesmos efeitos visuais e táteis de uma embalagem. Foram utilizadas as **tintas flexo UV da série 39-8 e branco screen Sicura Screen 78-6**. www.printcity.de

Equipamento inovador para análise de migração

A Siegwerk novamente investe em tecnologia de espectrofotometria de massa de alta resolução (HRMS) mais recente.

Durante os últimos 5 anos, o laboratório de análise de Siegwerk em Annemassee tem utilizado espectrofotômetros de massa com tecnologia de ponta em análises de migração para poder cumprir as mais exigentes normas da indústria de embalagem alimentícia.



A nova aquisição é um **espectrofotômetro de massa Q EXactive Focus, combinado com um cromatografo de líquidos a ultra pressão** da empresa Americana Thermo Fisher Scientific, líder mundial em equipamentos de laboratório. Seu alto rendimento e sua extraordinária sensibilidade permite reduzir ainda mais os limites de rastreabilidade e quantificação.