

Impressão Digital Power Sign

Por Luciana Porfírio

Lona Star Flex Glossy, da Serilon



Mídias Ecológicas

Substratos que reduzem o impacto ambiental são nova aposta do mercado de comunicação visual

A preocupação com o meio ambiente chegou até o mercado de comunicação visual. Hoje, além de tintas e máquinas que reduzem o impacto ambiental, é possível encontrar substratos ecologicamente corretos, como lonas recicláveis, chapas rígidas biodegradáveis, papéis adesivos com selo de certificação FSC, entre outros materiais.

A procura por esse tipo de produto vem principalmente de grandes companhias, que já perceberam a importância de atrelar o tema sustentabilidade a suas ações de marketing. Segundo o coordenador de mercado da Serilon Brasil, Geverson de Freitas, a demanda é reflexo do maior interesse das pessoas pelas questões ecológicas, o que tem impactado o segmento de comunicação visual.

Além da Serilon, a Alphaprint, a Day Brasil, a PaperStock e a VinilSul também trabalham com materiais sustentáveis. Veja mais detalhes a seguir.

Alphaprint

A empresa disponibiliza dois tipos de lona com apelo sustentável. A Bioflex Ultraflex é

uma mídia fosca biodegradável, com 510 g/m² (1000Dx1000D), fabricada com 20% de PVC. Após o material ser descartado, ficando três meses em condições propícias (alta umidade, calor, escuridão e pouco oxigênio), o material começa a se decompor. A decomposição total acontece em um período de três a cinco anos.

Outra opção de lona é a Superprint Ultraflex, que pode ser totalmente reciclada, pois conta com uma face em PVC e a outra em poliéster (trama). Com fiação de 500Dx500D, o produto é forte, porém leve, com 210 g/m², o que facilita a instalação e permite a fabricação de peças de grandes formatos.

Em relação a materiais rígidos, a Alphaprint comercializa a Insite Reveal Biodegradável, chapa foamboard com núcleo de poliestireno expandido. Ao contrário dos produtos similares que podem levar até 80 anos para se decompor, segundo informações da Alphaprint, a Insite se biodegrada por completo em até cinco anos após descarte. Com papel certificado pelo Sustainable Forest Initiative (SFI) nas duas faces, o produto está disponível na cor branca e pode ser utilizado em impressão digital direta ou serigráfica.

Day Brasil

O tecido TecGraph New Pet é a mídia ecológica disponibilizada pela Day Brasil. Compatível com tecnologias látex, solvente e UV, o produto é composto por 87% de poliéster e 13% pet reciclado. Com acabamento em fosco cru, o tecido é disponibilizado em rolos com 1.520 mm de largura e 25 m de comprimento, e é indicado para produção de cenários, banners, telas, quadros de pinturas, roupas promocionais, sacolas etc.

PaperStock

Nascida a partir da gráfica Open Press, a PaperStock é especializada na representação de papéis e disponibiliza dois tipos de produtos com apelo ecológico. Trata-se do Ecopaper, papel 100% reciclado, com tonalidade mais clara, 140 g/m² de espessura, no formato 770 X 1.000 mm. O substrato também está disponível em uma tonalidade mais escura, com o nome de Eco 100%. Os produtos podem ser utilizados não apenas pelo mercado de comunicação visual, como também em decoração, forração, painéis, cartazes, mobiles, entre outros. As mídias são compatíveis com tintas base água e HP látex, e estão disponíveis também em bobinas.

Serilon

A empresa disponibiliza a Chapa PET, polímero plástico recomendado para a produção de placas e trabalhos para sinalização. É fabricada a partir de garrafas PET e, após o uso, pode ser reciclada. Pode ser encontrada com 1.200 mm de largura e 5 mm de espessura.

Outro produto rígido é a Wide Print Eco, chapa produzida a partir de papel kraft reciclado. Como diferencial, o produto suporta peso e ao mesmo tempo é leve, por isso, pode ser utilizado tanto em embalagens como na personalização de ambientes. Pode ser encontrada no formato de 1.220 X 2.440 mm, nas espessuras de 10,12 e 16 mm.


Mas o carro-chefe da empresa é a lona Star Flex Glossy. O produto é fabricado com PVC de alta qualidade e o seu verso é confeccionado com matéria-prima reciclada, o que diminui em 50% a utilização de resina de PVC virgem. Disponível em acabamento brilhante, o produto pode ser encontrado nas larguras de 2,50 e 3,20 m, em rolos de 50 m.

VinilSul

A empresa disponibiliza uma série de produtos com apelo ecológico da marca ConVerd. Entre eles está o papel opaco Blox-Lite, indicado para a produção de peças que exijam bloqueio de luz. Feito com papel reciclado, certificado pelo FSC, o material conta com dupla face, podendo ser impresso dos dois lados, e pode ser descartado junto a outros tipos de papéis. Está disponível em 220 g/m² (em rolos de 1,27 X 45,72 m) e 250 g/m² (rolos de 1,55 X 114,30 m). É compatível com as tintas HP látex, UV e solvente (não recomendado para uso com eco-solvente).

Outro produto ecológico é o papel adesivo EnviroScape Mural Plus. Com sistema adesivo ativado com água, o EnviroScape é indicado para sinalização e decoração de paredes e quaisquer outras superfícies lisas. Feito com 10% de material reciclado, sendo totalmente reciclável, o produto conta com selo de certificação FSC. Segundo a VinilSul, quando removido o adesivo se descola em um só movimento, não em pedaços como papéis comuns. Disponível com 1.270 mm de largura, em rolos de 91 e 152 m, o produto é compatível com impressão digital em tintas UV, solvente e látex (neste último caso, é necessária a aplicação de um verniz base água para finalizar). O produto não é recomendado para uso com tinta eco-solvente.

Em relação a substratos rígidos, a solução é a chapa de papel branco Enviroboard. Substituta de materiais plásticos, como PVC e PS, a chapa é reciclável e produzida com papel com selo FSC. Segundo a VinilSul, o produto apresenta boa performance em impressão digital UV e serigrafia, produzindo cores vibrantes, além disso, permite impressão frente e verso, e pode ser vincada. Está disponível no formato 1,22 X 2,44 m, com 4,7 mm de espessura.

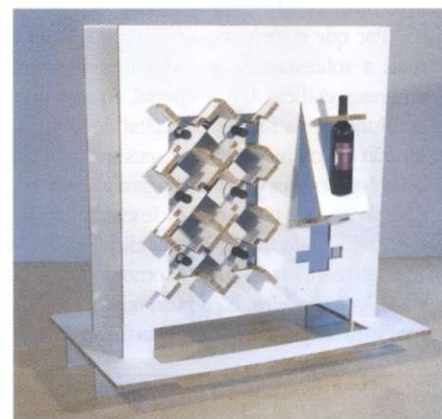
Como alternativa a materiais de poliestireno, a VinilSul comercializa o papel translúcido Greenlight. Com alto nível de brancura, o produto é indicado para comunicações visuais em backlights e frontlights, pois conta com capacidade de difusão de luz, de maneira uniforme, sem manchas. Com 10% de material reciclável em sua composição, o produto pode ser reciclado e possui o selo FSC. É encontrado com 1.270 mm de largura, em rolos de 910 e 3.040 mm. Impresso com tintas látex e UV. 



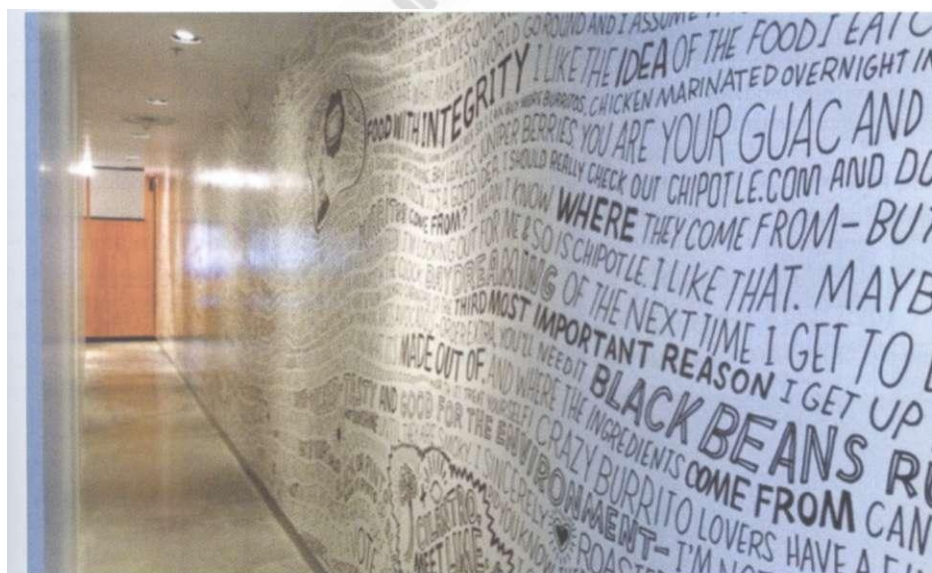
VinilSul: Papel translúcido Greenlight



Chapa de papel branco Enviroboard, da VinilSul



Wide Print Eco, da Serilon



EnviroScape Mural Plus, sistema de adesivo ativado por água, da VinilSul

Get Info	
Alphaprint	www.alphaprint.com.br
Day Brasil	www.daybrasil.com.br
PaperStock	www.openpress.com.br
Serilon	www.serilon.com.br
VinilSul	www.vinilsul.com.br