

NewV flex

Tinta flexográfica UV para superficies absorbentes y no absorbentes

Sistema de tintas UV flexo para substratos absorbentes ou não



NewV flex es la tinta perfecta para imprimir etiquetas, fundas retráctiles o productos similares mediante flexografía.

Esta tinta flexográfica UV para superficies absorbentes y no absorbentes destaca en muchos aspectos.

Además de un bajo nivel de olor, NewV flex ofrece colores vivos y luminosos, un secado rápido y un índice de fluidez óptimo. Todo ello, naturalmente, con la alta calidad y la brillantez extraordinaria de todos los productos de la familia NewV.

Para más información sobre NewV flex y otros productos destacados de hubergroup, consulte a su asesor de artes gráficas o simplemente visítenos en www.NewV-inks.com.

Se você deseja imprimir etiquetas, shrink sleeves ou outros produtos comparáveis no processo flexográfico, nos produtos NewV flex do hubergroup você encontrará exatamente aquilo que mais desejou.

Esta tinta UV flexo para uso em substratos absorbentes ou não, impressiona em diversas formas. Além dos valores de baixo odor, NewV flex explode em cores ricas e intensas, rápida cura e ótima printabilidade. Esta série oferece a mesma alta qualidade e excelente brilho obtido com todos os produtos da família NewV.

Se você deseja maiores informações sobre NewV flex e outros produtos de alta performance do hubergroup, por favor entre em contato com seu representante ou visite-nos em www.NewV-inks.com.

Procedimiento de impresión con secado UV:

- Flexografía

Propiedades especiales:

- Bajo nivel de olor
- Elevada intensidad de color
- Secado instantáneo
- Excelente índice de fluidez
- Extraordinaria resistencia
- Formulación sin ITX

Materiales de impresión adecuados:

- PE, PVC y PP pretratado (corona o llama de gas) o material previamente imprimado**
- Papel, cartón
- Papeles termosensibles*
- Papel aluminado**
- Láminas de aluminio con barniz nitrocelulósico**

* Algunos papeles termosensibles reaccionan a los aglutinantes UV, de manera que es imprescindible realizar una prueba previa.
** Para una adherencia óptima de la tinta, los materiales de impresión no absorbentes deben tener una tensión superficial de al menos 38 mN/m. En vista del gran número de proveedores y materiales de impresión disponibles, recomendamos comprobar previamente la adherencia.

Processos de impressão com cura UV:

- Flexográfico

Propriedades especiais:

- Baixo odor
- Alta intensidade de cores
- Rápida, cura imediata
- Excelente printabilidade
- Excelente resistências
- Formulação livre de ITX (ITX-free)

Substratos indicados:

- PE, PVC e PP (pré-tratados / Corona ou chama de gás) ou material tratado com primer**
- Papéis e cartões
- Papéis térmicos*
- Papéis vaporizados com alumínio (Aluminium-vaporised)**
- Laminados com aplicação de verniz NC (NC-varnished)**

* Alguns papéis térmicos reagem aos veículos das tintas UV. Para isso, sempre realizar teste antes de iniciar a produção.
** Substratos não-absorbentes devem possuir uma tensão de, no mínimo, 38mN/m para se obter uma ótima adesão das tintas. Devido ao grande número de substratos e fornecedores disponíveis, recomendamos realizar teste de adesão antes do iniciar a produção.

NewV flex

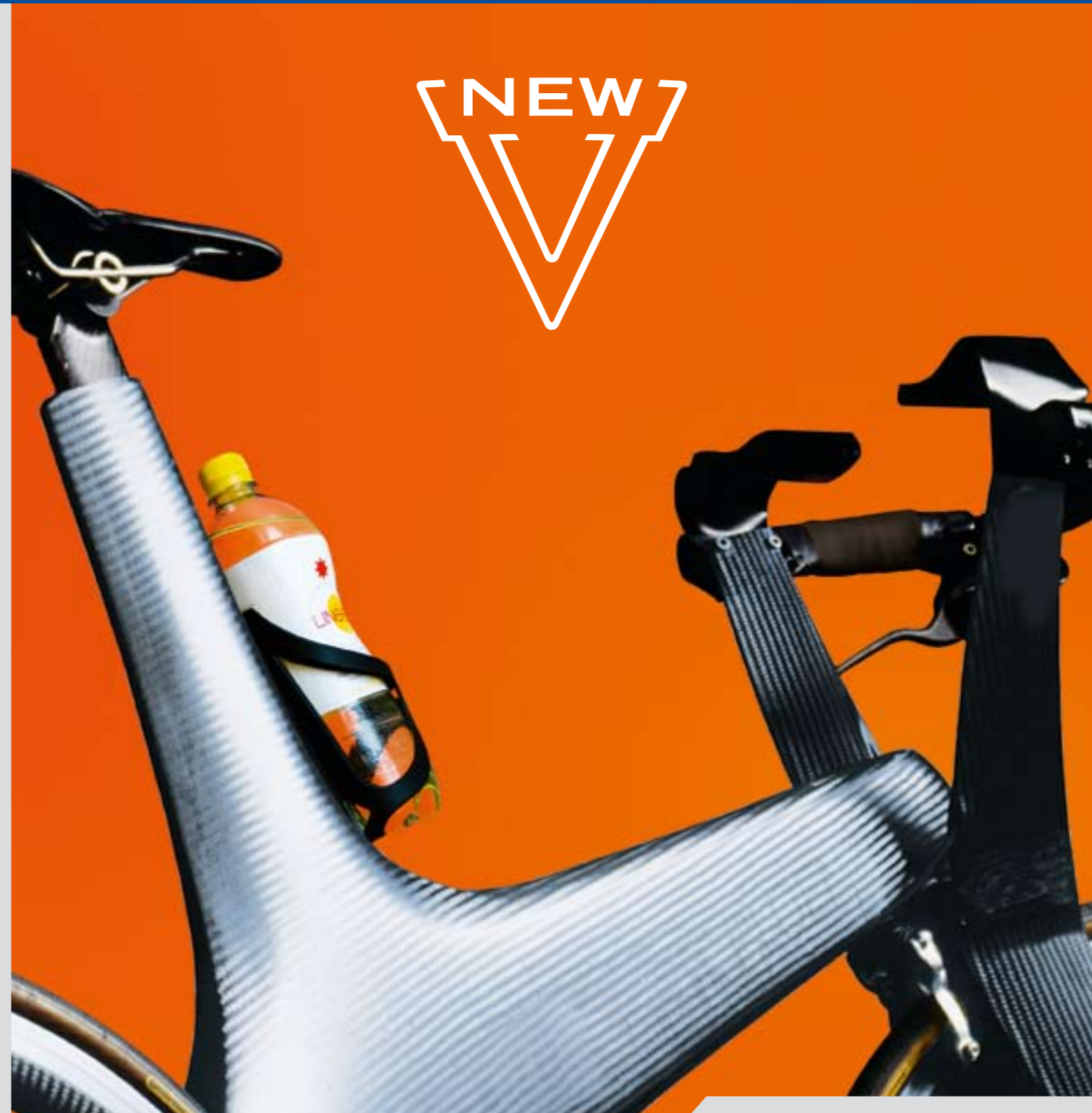
Tinta flexográfica UV para superficies absorbentes y no absorbentes

Sistema de tintas UV flexo para substratos absorbentes ou não



MÉTODOS DE IMPRESIÓN MÉTODOS DE IMPRESSÃO	GAMA NewV NewV PROGRAMA GAMA DE TINTAS SISTEMAS DE TINTAS		NewV set	NewV pack	NewV MGA En desarrollo Em desenvolvimento	NewV brid	NewV poly	NewV label	NewV flex	NewV lac	NewV fix	NewV sup
	Offset Offset			✓	✓	✓	✓	✓				✓
Tipografía Letterpress			✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓
Flexo Flexo									✓			✓
Acabado Acabamento										✓		✓
USO FINAL APLICAÇÃO	ENVASADO EMBALAGEM											
	Cajas plegables Caixas em cartão duplex		✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	
	Cajas plegables Caixas em cartão triplex				✓					✓	✓	
	Etiquetas, IML Etiquetas, In-mold						✓	✓	✓	✓	✓	
	Película, lámina, plásticos Filmes, laminados, plásticos				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
PUBLICACIONES PUBLICAÇÕES	Folletos Brochuras		✓			✓				✓	✓	
	Prospectos Panfletos		✓			✓				✓	✓	
	Envíos postales Mala-direta		✓							✓	✓	
	Impresos comerciales Formulários		✓							✓	✓	
	Billetes Tickets		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Libros Livros		✓			✓					✓	✓
CRS	NewV CRS		✓	✓	✓	✓	✓					

Printed with NewV products on Allegro Gloss 200 g/m²



MA 249 SP/P (05.03.08)

Todas las empresas de **hubergroup** están a su alcance en:

www.hubergroup.com

Você pode encontrar e visitar todas as empresas que compõe o **hubergroup**:

www.hubergroup.com



More than just ink ...

