

PRESS RELEASE

Agfa Graphics

Septestraat 27
B – 2640 Mortsel
Belgium

Paul Adriaensen
Press Relations Manager
Agfa Graphics

T +32 3 444 3940
F +32 3 444 4464
E paul.adriaensen@agfa.com

Agfa ad IPEX annuncia il lancio di :Amigo TS, l'ultima nata della famiglia :Thermofuse, più veloce e senza sviluppo

La lastra che succede ad :Amigo è amica dell'ambiente ed è fino al 50% più rapida, offre un contrasto migliorato e può essere utilizzata in tutte le sviluppatrici standard per lastre

Mortsel, Belgio – 28 Aprile 2010 – Agfa Graphics ha annunciato oggi il lancio della nuova generazione di lastre senza sviluppo :Amigo Thermofuse. La nuova :Amigo TS, che offre una rapidità fino al 50% superiore rispetto all':Amigo originale, debutterà sullo stand Agfa ad IPEX, Birmingham, UK, dal 18 al 25 Maggio 2010.

La nuova, più rapida :Amigo TS ha inoltre un contrasto migliorato garantendo una resistenza in tiratura fino a 200.000 impressioni. La maggior sensibilità fornisce agli utenti la possibilità di produrre più lastre per ora, dando come risultato una maggior efficienza produttiva. :Amigo TS può essere trattata in tutte le sviluppatrici standard per lastre e non esiste il problema del costante monitoraggio della sviluppatrice. Grazie ad una vita del bagno di lavaggio molto più lunga, la nuova lastra richiede molta meno manutenzione.

:Amigo TS è più ecologica di molte lastre termiche, grazie all'utilizzo ridotto di prodotti di trattamento e quindi ai ridotti costi di smaltimento.

“:Amigo TS offre, agli stampatori che stanno lavorando con le attuali lastre termiche con sviluppo chimico, una valida alternativa con maggiore efficienza, robusta ed ecologica, senza richiedere nessun investimento”, ha affermato Marc Op de Beeck, senior vice president, Marketing e Sales, Agfa Graphics. “La tecnologia :Thermofuse, sviluppata da Agfa, base per il successo mondiale delle lastre senza sviluppo, rende possibile agli stampatori commerciali l'essere più rispettosi per l'ambiente e nel contempo altamente produttivi”.

:ThermoFuse fornisce la possibilità di produrre semplicemente lastre agli stampatori a foglio e con rotative (fino a 200K impressioni). La formazione dell'immagine puramente fisica della tecnologia :Thermofuse elimina le molte variabili del trattamento, incluso il controllo del pH, della temperatura o della rigenerazione. Le lastre :ThermoFuse sono più stabili delle lastre termiche standard con sviluppo ed offrono una maggiore resistenza agli agenti chimici.

Le nuove lastre saranno disponibili da IPEX.

PRESS RELEASE

Agfa Graphics

Septestraat 27
B – 2640 Mortsel
Belgium

Paul Adriaensen
Press Relations Manager
Agfa Graphics

T +32 3 444 3940
F +32 3 444 4464
E paul.adriaensen@agfa.com

About Agfa

The Agfa-Gevaert Group is one of the world's leading companies in imaging and information technology. Agfa develops, manufactures and markets analogue and digital systems for the printing industry (Agfa Graphics), for the healthcare sector (Agfa Healthcare), and for specific industrial applications (Agfa Materials). Agfa is headquartered in Mortsel, Belgium. The company is present in 40 countries and has agents in another 100 countries around the globe. The Agfa-Gevaert Group achieved a turnover of 3,032 million euros in 2008.

About Agfa Graphics

Agfa Graphics offers integrated pre-print solutions for the printing industry. These solutions include consumables, hardware, software, and services for production workflow, design and colour management. The Company's CtP, CtF and digital proofing systems have positioned it as worldwide leader in the commercial printing and packaging industries as well as newspaper publishing markets.

Agfa Graphics is rapidly expanding its range of products and solutions in the growing digital inkjet market. Its experience in both image technology and emulsions has provided the knowledge necessary to make high-quality systems for UV-curable inks. Partnerships with industry leaders in development and manufacturing have expanded the scope of its technology and permitted the company to develop comprehensive digital solutions for printing posters, banners, signs, displays, labels and packaging materials.

Contact:**Paul Adriaensen**

Agfa Graphics Press Relations Manager

tel. ++32 (0)3/444.3940

e-mail: paul.adriaensen@agfa.com