**A Agfa apresenta o Amfortis,   
um fluxo de trabalho completo para impressão de embalagens   
em offset**

**O Amfortis facilita a vida de conversores de embalagens combinando diversas ferramentas de software únicas em apenas uma solução de workflow de produção.**   
**Ele complementa a oferta da Agfa para impressão offset de embalagens, que já inclui chapas de impressão duráveis e sistemas CtP de alto desempenho.**

**Mortsel, Bélgica – 4 de junho de 2021**

A partir de uma única interface de usuário, o Amfortis garante consistência e qualidade de impressão altíssimas enquanto otimiza todas as tarefas típicas de pré-impressão, como otimização de design, repetição, RIP e gerenciamento de trabalho. O software inovativo funciona como uma **central de comando integrada** – não apenas para saída de chapas de impressão e criação de provas, mas também controlando impressoras digitais ou impressoras de grande formato e dispositivos de corte para amostragem e produção de pequenas tiragens.

Para projetar o Amfortis, a Agfa investiu mais de 25 anos de experiência e conhecimento no desenvolvimento do workflow. Conversores e impressores de embalagens agora dispõem da **confiabilidade e facilidade do uso da arquitetura de processamento Apogee comprovada da Agfa**. Gráficas com impressoras comerciais que desejam expandir para impressão de embalagens poderão iniciar imediatamente com muito pouco esforço.

Fratelli Roda SA, uma empresa de impressão suíça de embalagens dos setores de alimento, cosmético e farmacêutico que está sempre em busca de inovações comerciais, foi a primeira a implementar o Amfortis: *"O enorme potencial do Amfortis ficou claro imediatamente"* segundo Gian Luca Pellegrinelli, gerente de produção. *"Ele tornou o nosso processo de produção mais rápido e seguro, além de nos permitir eliminar etapas intermediárias. Nossos operadores, que já trabalhavam com o Apogee sentiram que a interface era muito intuitiva."*

**Impressões incomparáveis, menor uso de tinta**

O Amfortis incorpora o software de padronização da Agfa, o **PressTune**, que garante consistência de cor absoluta, permitindo assim aprovações menos complexas, mais rápidas e menor consumo de papel e tinta. Graças à essa reprodução confiável de cor, o PressTune fornece a plataforma perfeita para a tecnologia de retícula revolucionária da Agfa, o **SPIR@L** para melhorar a qualidade da impressão ao mesmo tempo que reduz a cobertura de tinta. Ele também compõe a base do software de economia de tinta da Agfa, o **InkTune**, que pode ser aplicado nas separações de gama de cores estendidas suportadas pelo Amfortis. Através da integração com o **Arziro** da Agfa, o Amfortis também permite que as gráficas adicionem elementos de design específicos ao trabalho de arte para melhorar o apelo nas prateleiras e proteger a marca.

De acordo com Andy Grant, chefe global de software da Agfa: *"A impressão de embalagens é um segmento em expansão do mercado, e a pandemia só o reforçou através do aumento das compras on-line" "Na Agfa, buscamos estratégias de soluções integradas para todos os mercados que atendemos. O Amfortis é a peça final do quebra-cabeça de impressão offset de embalagens. Isso também está alinhado com a abordagem do ECO³: suportamos o crescimento de negócios de nossos clientes oferecendo soluções de custo-benefício que tornam as operações deles mais sustentáveis, produtivas e convenientes.”*

*"O Amfortis se tornará a plataforma de acesso para impressoras comerciais que estão estendendo suas capacidades com serviços de embalagens"* adicionou Mark Lewiecki, gerente de projetos sênior da Adobe*. "Os clientes da Agfa se beneficiarão com as tecnologias de ponta, incluindo os novos recursos confiáveis de embalagem e saída de alta qualidade da Adobe no mais recente Adobe PDF Print Engine. Parabéns à Agfa pelo lançamento do Amfortis!”*

**Evento virtual do Amfortis**

Em 17 de junho, a Agfa apresentará uma transmissão dedicada ao Amfortis. Durante este evento oficial de apresentação, os especialistas em software da Agfa revelarão todos os detalhes do novo fluxo de trabalho e destacarão seu potencial exclusivo.

Para se inscrever no evento, acesse [www.studio4d48.com](http://www.studio4d48.com).

*O Amfortis está disponível globalmente imediatamente. Ele tem sincronização perfeita com as chapas de impressão, montadoras de chapas e produtos de sala de impressão da Agfa para impressoras de embalagens em offset. Estando disponível por assinatura, localmente ou na nuvem, atende perfeitamente às necessidades das empresas, estando sempre alinhado aos mais recentes desenvolvimentos tecnológicos.*

*Mais informações em* [*www.agfa.com/amfortis*](http://www.agfa.com/amfortis)*.*

**Sobre a Agfa**

A Agfa desenvolve, produz e distribui uma ampla gama de sistemas de processamento de imagens e soluções de fluxo de trabalho para a indústria gráfica, o setor de saúde e indústrias específicas de alta tecnologia, como eletrônica impressa e soluções de energia renovável.

Sua sede está localizada na Bélgica. Seus maiores centros de produção e pesquisa estão localizados na Bélgica, Estados Unidos, Canadá, Alemanha, Áustria, China e Brasil. A Agfa atua comercialmente em todo o mundo por meio de organizações de vendas integrais em mais de 40 países.

[www.agfa.com](http://www.agfa.com)

Contato: [press@agfa.com](mailto:press@agfa.com)