

*Rely on us.*SM



PremoKing 6000

Tinta desenvolvida desde papéis SC-B até NP (imprensa)

Série standard de tintas Heatset para impressão rotativa offset com forno

Características

- Em conformidade com a Norma ISO 2846-1 que define o padrão para a impressão a 4 cores.
- Os valores/características de baixo tack e viscosidade são ajustados para a impressão sobre SC-B a papéis NP (imprensa).

Vantagens de PremoKing 6000

- Apto para a impressão com ou sem álcool isopropílico.
- Excelente características de rendimento.

FlintGroup

PremoKing 6000

	Propriedades de impressão							Suporte a imprimir						
	Ganho de ponto	Brilho	Resistência à abrasão	Secagem	Rendimento de impressão	Acumulação	Volatilização	NP	INP	SC-B	SC-A	MFC	LWC	MWC Matt
serie PremoKing 6000	++	+	+	++	+++	++	++	✓	✓	✓	✓	x	x	x
+ bom ++ muito bom +++ excelente														
As propriedades de impressão dependem sobretudo das diferentes qualidades de papel, ajustes de máquina e tipo de aditivo de molha.														

Para uma transferência ótima mantenha os rolos entintadores a uma temperatura entre 27 °C e 33 °C.

Aditivos de molha Recomendamos os aditivos Varn® Sunday Fount para sistemas de humificação directa e o aditivo Varn® Elite Fount para sistemas de humificação indirecta.

Armazenagem Para garantir um ótimo bombeio, as tintas devem ser armazenadas sempre a uma temperatura entre 20 °C e 25 °C.

Más productos. Acceso optimizado. Mejores resultados.

La división de Print Media del Grupo Flint ofrece una combinación única y completa de productos, servicio y conocimientos, proporcionándole acceso a la más amplia gama de productos para la industria gráfica.

Tintas y barnices. Productos químicos. Cauchos. Cauchos tubulares. Consumibles.

Confie em nós para obter consistência, fiabilidade e focos no cliente. A nossa intenção é tornar os objectivos do seu negócio mais fáceis de atingir. Com os produtos Flint Group na sua gráfica, pode gerir o seu negócio com confiança e tranquilidade.

Não hesite em contactar-nos para qualquer informação adicional.

O objectivo dos nossos documentos técnicos é o de informar os nossos clientes acerca dos valores gerais. Contudo, a transferência destes valores gerais, obtidos através da experiência e de resultados laboratoriais para aplicações práticas concretas depende de um número de factores que estão para lá do nosso controlo. Assim, pedimos que compreendam que este documento não pode ser usado como base para qualquer acção legal. Acrescentamos ainda que a correcta aplicação para cada produto tem de ser cuidadosamente verificada para ver se é a mais adequada.