

IBF-Graphix

POSFAST

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

▶ **CHAPA ULTRA VIOLETA DE ALTA PERFORMANCE**

**ATINGE ATÉ 150.000 CÓPIAS
SEM FORNEAMENTO**

**ULTRA - RÁPIDA
35 - 45 mJ/cm²**

**ELECTROQUÍMICAMENTE
MICRO-GRANITADA**

**ALTA PERFORMANCE
NA IMPRESSÃO**

**RÁPIDO EQUILÍBRIO
ÁGUA/TINTA**

**EXCELENTE ESTABILIDADE
DE RETÍCULA DURANTE
TODA A TIRAGEM**

**ALTA RESISTÊNCIA QUÍMICA
E MECÂNICA**

**Varia de acordo com as condições de impressão*

CHAPA ULTRA VIOLETA POSITIVA PARA UTILIZAÇÃO EM CTP

IBF - TECNOLOGIA BRASILEIRA



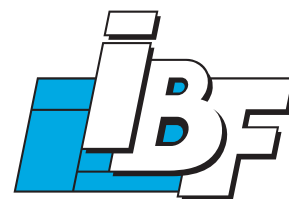
www.ibf.com.br

IN 70 COUNTRIES THE BEST OPTION IN PLATES.

ESPECIFICAÇÕES

Tipo da chapa	Chapa positiva analógica de alto desempenho
Camada	Azul
Imagem latente	Azul
Sensibilidade espectral	360 - 400 nm
Espessuras	0.15 mm, 0.20 mm, 0.30 mm, 0.40 mm
Luz de segurança	Luz amarela
Substrato	Eletroquimicamente granitada e anodizada
Energia	35 - 45 mJ
Resolução	1% a 99% - 250 LPI
Ambiente de manuseio	40% a 60% UR e 19°C a 24°C
Condições de estocagem	30% a 70% UR e 15°C a 30°C
Tiragem	150.000 cópias sem forno*
Processadora	Processadora para chapas positivas padrão
Revelador	PD2
Reforçador	Eco Replenisher
Goma	IBF Finisher Preserver
Solução de forno	IBF SH
Plate Cleaner	IBF Plate Cleaner
Goma para estocagem	IBF Goma 7 Bè

*A tiragem dependerá das condições de impressão, bem como substrato e tinta.



IN 70 COUNTRIES THE BEST OPTION IN PLATES.

IBF - INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES

Rua Lauro Müller, 116 - 10º andar - Botafogo

Rio de Janeiro - CEP 22290-906 - RJ - Brasil

Tel.: +55 (21) 2103-1000

Fax: +55 (21) 2295-2197 / Fax: +55 (21) 2103-1127

e-mail: graphix@ibf.com.br

FOR ASIA, EUROPE, AFRICA, LATIN AMERICA AND OCEANIA