

IBF-Graphix

Ecoplate V

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

CHEMISTRY FREE

ATINGE ATÉ 250.000 CÓPIAS*

ALTA SENSIBILIDADE
0,050 mJ/cm²

ELECTROQUÍMICAMENTE
MICRO-GRANITADA

ALTA PERFORMANCE
NA IMPRESSÃO

RÁPIDO EQUILÍBRIO
ÁGUA/TINTA

EXCELENTE ESTABILIDADE
DE RETÍCULA DURANTE
TODA A TIRAGEM

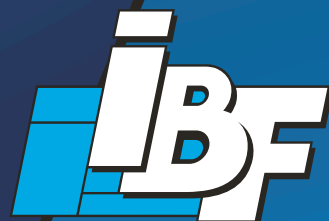
ALTA RESISTÊNCIA QUÍMICA
E MECÂNICA

ECONOMIA DE ÁGUA NA
REVELAÇÃO E SEGREGAÇÃO
DOS QUÍMICOS (GOMA)

*Varia de acordo com as condições de impressão

CHAPA VIOLETA
ECOLOGICAMENTE CORRETA
LIVRE DE REVELADOR

IBF - TECNOLOGIA BRASILEIRA



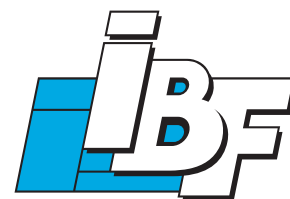
www.ibf.com.br

IN 70 COUNTRIES THE BEST OPTION IN PLATES.

ESPECIFICAÇÕES**CHEMISTRY FREE**

Tipo da chapa	Violeta Easy Process
Camada	Azul
Imagem latente	Azul
Sensibilidade espectral	400 - 410 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	50 μ J (terceiro step da escala Stouffer sólido)
Pré heat	100°C - 110°C
Resolução	1% a 99% - 200 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	*250.000 cópias
Processadora	Lavadora equipada com Pré Heat
Revelador	Solução de lavagem IBF
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