

**IBF-Graphix**

# Million SR

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

**▶ CHAPA TÉRMICA NÃO FORNEADA DE ALTA PERFORMANCE**

ATINGE 500.000\* IMPRESSÕES  
SEM FORNEAR

ALTA SENSIBILIDADE  
110 - 120 mJ/cm<sup>2</sup>\*\*

ELETROQUIMICAMENTE MICRO  
GRANITADA E ANODIZADA

ALTA PERFORMANCE  
NA IMPRESSÃO

INICIO RÁPIDO  
EXCELENTE BALANÇO  
ÁGUA E TINTA

ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA

ALTA RESISTÊNCIA IPA  
(ALCOOL ISOPROPÍLICO)

NÃO ABLATIVA

ALTÍSSIMA RESOLUÇÃO  
1% - 99% 350LPI  
10µ FM SCREENING

BANHOS LONGOS  
NA PROCESSADORA  
BAIXO UTILIZAÇÃO  
E RESÍDUO QUÍMICO

**CHAPA TÉRMICA  
DE ALTA RESOLUÇÃO  
PARA TODAS APLICAÇÕES,  
ALTA TIRAGENS  
SEM FORNEAR**



[www.ibf.com.br](http://www.ibf.com.br)

**INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES**

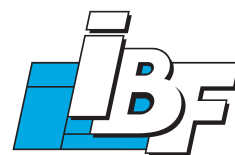
Tipo de Chapa	Chapa térmica positiva de alta performance não forneada
Camada	Verde
Imagem Latente	Verde
Sensibilidade Espectral	800 - 850 nm
Espessuras	0.15mm, 0.20mm, 0.30mm e 0.40mm
Luz de Segurança	Luz do dia
Substrato	Eletroquimicamente micro granitada e anodizada
Energia	110 - 120 mJ/cm <sup>2**</sup>
Resolução	1% - 99% 350 lpi e 10µ FM screening
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	500.000* impressões sem fornecer 1.000.000* impressões forneada
Processadora	Processadora para chapas térmicas positiva

### Produtos Auxiliares

Revelador	IBF Revelador Million SR
Reforçador	IBF Reforçador Million SR
Goma	IBF Eco Finisher
Solução de Forno	IBF Solução de Forno SH
Plate Cleaner	IBF Eco Cleaner
Goma para estocagem	IBF Goma 14 Bè

\*\*Dependendo do dispositivo de gravação (CTP)

[www.ibf.com.br](http://www.ibf.com.br)



**INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES**

IBF - INDÚSTRIA BRASILEIRA DE FILMES S/A  
Matriz: Rua Lauro Müller, 116 - 10º andar  
Botafogo - Rio de Janeiro  
CEP: 22290-906 Fone: +55 21 2103-1000  
Fábrica: Rua Dr. Sabino Arias, 187  
Mantiquira - Xerém, Duque de Caxias / RJ  
CEP: 25250-613 Fone: +55 21 2103-7500  
CNPJ: 33255787/0001-91 - Indústria Brasileira  
[www.ibf.com.br](http://www.ibf.com.br)