

TERMO TICKET®

Termoticket 167

Papel térmico topcoated para parquímetros, tickets de evento e cartões de embarque.

Topcoated thermal paper for parking, shows and boarding pass.



Especificação Técnica • Technical Specification

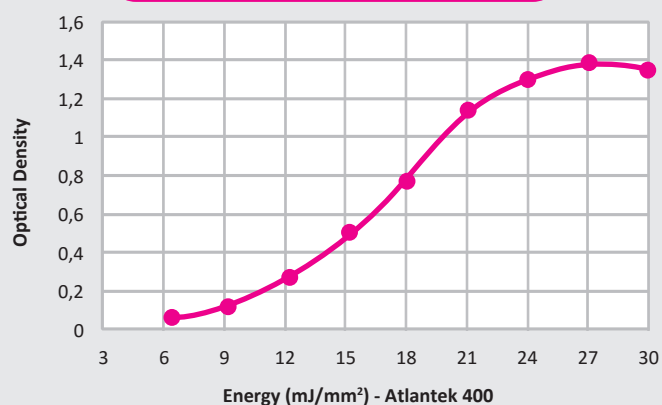
Características do Papel • Paper Features

Gramatura Grammage	Espessura Thickness	Lisura Bekk lado térmico Bekk Smoothness thermal side	Densidade Óptica - Zebra Stripe S600 Optical Density - Zebra Stripe S600	Durabilidade da Imagem Image Durability	Cor do Papel Paper Color
g/m ²	µm	seg Bekk	nº	anos	○
167±8,0	170±15	Min. 500	Min. 1,25	10	

Estabilidade de Imagem • Image Stability

Temperatura - 24h Temperature - 24h	↓	> 90%
Umidade (40° - 90%u.r - 24h) Moisture (40° - 90%u.r - 24h)	↑	> 90%
Luz Fluorescente - 24h Fluorescent Light - 24h	☼	> 95%
Luz Solar - 5h Sunlight - 5h	☀	> 85%

Sensibilidade Dinâmica Dynamic Sensitivity



* **Condições:** O Papel deve ser bem sensibilizado, armazenado à temperatura 20°C, 60%UR. Não exposta à Luz Ultravioleta ou Fluorescente. Não tenha contato com produtos químicos ou materiais plásticos.
* **Condition:** The image must be properly developed, store at 20°C, 60%UR. Without direct exposition to the ultraviolet or fluorescent light. Without direct contact with chemical products or plastics material.