



MTérmicos

Térmico s/ Capa PH01

Desempenho do Adesivo

O adesivo proporciona um excelente tack e adesão permanente a uma ampla variedade de substratos, incluindo apolares. O adesivo cumpre as normas FDA 175.105 e as German Recommendation BgVV XIV, relativas ao contacto directo com alimentos secos e húmidos (sem gordura).

Usos e Aplicações

A ampla variedade de aplicações, inclui as etiquetas de códigos de barras impressas em sistemas de pesagem (de frutas, vegetais, etc) e as etiquetas industriais (como as de armazenagem e logística), onde é comum a etiqueta ter um ciclo de vida curto ou baixo nível de contaminação.

Nota: A definição da imagem pode ser afectada pela exposição à luz convencional ou fluorescente, humidade relativa elevada, por um período longo. Devem ser evitadas situações em que possa ocorrer condensação.

Data de Revisão 02.11.06

Mofitex - Sousa & Fernandes, Lda.

Rua da Cancela Velha, 122

Zona Industrial de Avintes

4430-660 Vila Nova de Gaia . Portugal

T. (351) 227860950 F. (351) 227860959

Especificações Técnicas	
PTSC/PH01	
Frontal	
Gramagem	78 gr/m ²
Calibre	0,082 mm
Papel térmico branco com um revestimento termosensível, proporcionando uma boa definição de imagem.	
Suporte	
Gramagem	60 gr/m ²
Calibre	0,055 mm
Transparência	47%
Adesivo, aplicações e utilização	
Adesivo	Permanente
Composição Base	Borracha
Tack Inicial (Adesão inicial)	Elevado
Adesão Final (+24h)	Muito Elevada
Temperatura mínima de aplicação	-5°C
Temperatura de utilização	-40°C a +70°C
Validade	
Prazo de validade	2 anos, armazenado a 22°C/50% de humidade relativa

www.mofitex.com

mofitex@mofitex.com

Departamento de Qualidade

Fichas Técnicas

Modelo 027/DQ.0

Data de Revisão: 24.04.08

Maio | 2008