

## Boletim Técnico

### TERMOTRANSFER 7560 A 730

#### Composição

##### Frontal

Papel Branco com tratamento superficial para impressão por transferência térmica.  
75 g/m<sup>2</sup> ± 10% – 60 μ ± 10%

##### Protetor

Papel Glassine Siliconizado 60 g/m<sup>2</sup> ± 10%  
– 50 μ ± 10%

##### Adesivo

(A730) Adesivo permanente de copolímero acrílico em emulsão, sensível a pressão com alto tack e adesão, ótimo desempenho em substratos de difícil ancoragem (Plásticos e Corrugados) e aplicações em baixas temperaturas.

##### Gramatura - Total

161 g/m<sup>2</sup> ± 10%

##### Espessura - Total

136 μ ± 10%

#### Aplicação

##### Utilização

Etiquetas de identificação e automação para baixas temperaturas.

##### Impressão

Flexográfica e Batida.

##### Pós Impressão

Impressora térmica com ribbon.

##### Observações

##### Recomendações

Fazer testes antes de qualquer aplicação.

##### Temperatura

Serviço: - 40°C à 80°C Aplicação: Acima de 0°C

##### Método de Avaliação

Utilizamos como parâmetros os procedimentos ABNT NBR 15394:2015

#### Recomendações para armazenamento

Manter o material na embalagem original mesmo quando da utilização parcial;  
Manter em local seco e fresco, longe de fontes de calor com distância mínima de 20cm da parede e sobre paletes;  
Empilhamento máximo de um metro e manter o eixo do núcleo perpendicular ao chão ou no caso de folhas 80 pacotes no palete;  
Todo material faturado acompanha ficha de cuidados especiais com informações complementares a este.

#### Informações gerais

As informações citadas nessa ficha técnica são oferecidas somente como referência, disponibilizamos amostras para testes e aprovações preliminares não garantindo o uso final dos mesmos por aplicações incorretas ou aplicações de risco.  
Os materiais devem ser aplicados em superfície limpa e seca, livre de poeira, óleo e desmoldante.  
Nenhum vendedor ou representante está autorizado a proporcionar nenhuma garantia, nem efetuar nenhuma representação contrário ao expresso neste documento.  
Nos reservamos o direito de fazer modificações e melhorias neste documento sem prévio aviso.