

# Boletim Técnico

## BOPP PEROLADO 6660 A 730

### Composição

#### Frontal

Filme de Bopp Perolado com Tratamento Top Coating –  $45 \text{ g/m}^2 \pm 10\%$  –  $60\mu \pm 10\%$

#### Protetor

Papel Glassine Siliconizado  $60 \text{ g/m}^2 \pm 10\%$  –  $50\mu \pm 10\%$

#### Adesivo

(A730) Adesivo permanente de copolímero acrílico em emulsão, sensível a pressão desenvolvido para aplicações em baixas temperaturas.

#### Gramatura - Total

$131 \text{ g/m}^2 \pm 10\%$

#### Espessura - Total

$136\mu \pm 10\%$

### Aplicação

#### Utilização

Etiquetas de identificação, rotulagem manual e automática para baixas temperaturas.

#### Impressão

Flexográfica e Rotogravura.

#### Pós Impressão

Não recomendado.

#### Observações

A tinta utilizada deve ser testada e adequada ao material.

#### Recomendações

Fazer testes antes de qualquer aplicação.

#### Temperatura

Serviço:  $-40^\circ\text{C}$  à  $80^\circ\text{C}$  Aplicação: Acima de  $0^\circ\text{C}$

#### Método de Avaliação

Utilizamos como parâmetros os procedimentos ABNT NBR 15394:2015

