

Boletim Técnico

BOPP PEROLADO 6660 A 530

Composição

Frontal

Filme de Bopp Perolado com Tratamento Top Coating – $42 \text{ g/m}^2 \pm 10\%$ – $55\mu \pm 10\%$

Protetor

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

Adesivo

(A530) Adesivo permanente de copolímero acrílico em emulsão, sensível a pressão com alto tack e ótimo desempenho em corrugados.

Gramatura - Total

$123 \text{ g/m}^2 \pm 10\%$

Espessura - Total

$126\mu \pm 10\%$

Aplicação

Utilização

Etiquetas de identificação, decoração, rotulagem manual e automática.

Impressão

Flexográfica e Rotogravura.

Pós Impressão

Não recomendado.

Observações

A tinta utilizada deve ser testada e adequada ao material. Não indicamos que o material seja dobrado em remalina (frontal com frontal) para não ocorrer bloqueio e dificultar o uso do produto.

Recomendações

Fazer teste antes de qualquer aplicação.

Temperatura

Serviço: -10°C à 80°C Aplicação: Acima de 10°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.