

**BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO****PRODUTO: VINIL ADESIVO CALANDRADO TECGRAPH TP 105P  
MONOMÉRICO BRANCO BRILHO**

Vinil adesivo calandrado monomérico branco brilho com ótima flexibilidade e conformidade para impressões com tintas base solvente, látex ou UV. Ideal para adesivação de superfícies planas de curto prazo.

**Descrição do produto:**

Face do material	Filme de PVC calandrado Branco Brilho - 80 $\mu$
Adesivo	Permanente acrílico base solvente
Liner	Kraft siliconado 120g/m <sup>2</sup>
Durabilidade	1,5 ano

**• Aplicações:**

Ótima flexibilidade, conformidade e excelente tack podendo ser utilizado para trabalhos promocional em geral.

Vinil adesivo para impressão inkjet de base solvente. Projetado para equipamentos de impressão digital de pequenos a grandes formatos, mais comuns do mercado. Indicado para curtos períodos de exposição, indoor e outdoor em superfícies planas.

**• Propriedades físicas dos filmes não impressos:**

	Valores Médios
<b>Filme Frontal</b> - Tipo - Cor - Espessura - Encolhimento	PVC Monomérico Branco Brilho 80 microns < 0.8%
<b>Liner</b> - Tipo - Cor - Gramatura	Papel Kraft Siliconado Branco 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Adesivo</b> -Tipo -Temperatura min. Aplicação -Temperatura max. Aplicação -Coesão -Tack	Permanente acrílico base solvente + 15°C + 40°C Boa Bom

+ 55 11 4789-8730

RUA JOSÉ ALBINO PEREIRA, 318  
EN. 344, GALPÕES B E C  
POLO INDUSTRIAL JANDIRA II  
JANDIRA - SP | CEP 06612-001

- **Durabilidade:**

A durabilidade externa do filme não impresso é 1,5 ano quando armazenado em temperaturas de 15°C a 25°C e umidade relativa de  $\pm 50\%$  na embalagem original.

A laminação do material impresso protege contra eventuais desbotamentos da cor com o passar do tempo. Este desbotamento dependerá da tinta e do material adesivo que forem utilizados.

- **Advertências gerais:**

Para assegurar a qualidade de aplicação – sempre testar a construção proposta sob circunstâncias reais antes de enviar a produção completa.

Os seguintes fatores afetarão adversamente a adesivação:

- Sujeira, poeira, óleo e superfícies anodizadas;
- Agentes liberadores de superfícies plásticas moldadas;
- Substratos com baixa energia, como: polietileno, polipropileno;
- Aplicação abaixo da temperatura mínima ou uso fora das temperaturas médias recomendadas.

*Todos os produtos Tecgraph são sujeitos ao controle de qualidade cuidadoso durante o processo de manufatura. A informação publicada a respeito dos produtos Tecgraph é baseada na pesquisa que a companhia acredita ser de confiança embora tal informação não constitua uma garantia. Por causa da variedade de uso dos produtos Tecgraph e do desenvolvimento contínuo de novas aplicações, o comprador deve considerar o desempenho do produto para cada uso pretendido, e terá de assumir todos os riscos a respeito de tal uso. Todas as especificações são sujeitas à mudança sem observação prévia.*

+ 55 11 4789-8730

RUA JOSÉ ALBINO PEREIRA, 318  
EN. 344, GALPÕES B E C  
POLO INDUSTRIAL JANDIRA II  
JANDIRA - SP | CEP 06612-001

[WWW.DAYBRASIL.COM.BR](http://WWW.DAYBRASIL.COM.BR)