

## BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO

### PRODUTO: VINIL ADESIVO CALANDRADO TECGRAPH TP505 MONOMÉRICO BRANCO BRILHO

Vinil adesivo calandrado monomérico branco brilho com ótima flexibilidade, boa performance e conformidade para impressões com tintas base solvente, látex ou UV.

#### **Descrição do produto:**

Face do material	Filme de PVC calandrado Branco Brilho - 90 $\mu$
Adesivo	Permanente acrílico base solvente
Liner	Kraft siliconado 140g/m <sup>2</sup>
Durabilidade	2 anos

#### **Aplicações:**

Ótima flexibilidade, conformidade e excelente tack podendo ser utilizado para trabalhos 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	PVC Monomérico
- Cor	Branco Brilho
- Espessura	90 microns
- Encolhimento	< 0.8%
<b>Liner</b>	
- Tipo	Papel Kraft Siliconado
- Cor	Branco
- Gramatura	140 g/m <sup>2</sup>
<b>Adesivo</b>	
-Tipo	Permanente acrílico base solvente
-Temperatura min. Aplicação	+ 15°C
-Temperatura max. Aplicação	+ 40°C
-Coesão	Boa
-Tack	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

WWW.DAYBRASIL.COM.BR

- **Durabilidade:**

A durabilidade externa do filme não impresso é 2 anos 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)