

Linha Prime 2010

2010G P18 – branco brilho, cola transparente.

2010M P25 – branco fosco, cola transparente.

2010B P18 – blackout brilho, cola preta.

2010BM P18 – blackout fosco, cola preta.

2010T P18 – transparente brilho, cola, transparente.

2010TM P18 – transparente fosco, cola transparente.

Características da Linha

| | |
|---|---|
| Descrição: | Linha de autoadesivos em PVC, maleáveis, monoméricos, com diferentes tipos de acabamentos e colas, conforme características dos modelos. |
| Aplicações: | Impressão digital à base eco-solvente, solvente, látex e UV. |
| Temperatura de aplicação: | +5°C (mínima recomendada). |
| Resistência à temperatura: | -20 a +70°C (depois de aplicado na superfície). |
| Prazo de estocagem: | 1 ano, em condições de armazenamento e manipulação normais. |
| Durabilidade (após aplicado): | Até 3 anos. |
| Comportamento em relação ao fogo: | Auto-extinguível após aplicado |
| Estabilidade dimensional (FTM 14): | Menor ou igual a 0,5% na direção transversal (<i>CD – Cross Direction</i>) e menor ou igual a 0,8% na direção da máquina (<i>MD – Machine Direction</i>). |

| Propriedades físicas do filme | Valores | Unidade | Norma |
|---------------------------------------|---------|---------|-----------------|
| Espessura do filme | 100 ± 5 | µm | GB/T1040.1-2006 |
| Alongamento até ruptura (<i>MD</i>) | 140~260 | % | GB/T1040.1-2006 |
| Alongamento até ruptura (<i>CD</i>) | 120~280 | % | GB/T1040.1-2006 |
| Tensão ao rasgo (<i>MD</i>) | 50~90 | N/25mm | GB/T1040.1-2006 |
| Tensão ao rasgo (<i>CD</i>) | 40~85 | N/25mm | GB/T1040.1-2006 |

| Propriedades / Descrição Colas | Cola P18 | Cola P25 | Unidade | Norma |
|---|----------|----------|---------|---------|
| Cola P18 – solvente permanente, com espessura de 18µm, transparente ou preta, conforme o modelo. | | | | |
| Cola P25 – solvente permanente, com espessura de 25µm, transparente ou preta, conforme o modelo. | | | | |
| Aderência após 20min (*) | ≥ 5 | ≥ 7 | N/25mm | FINAT 1 |
| Aderência após 24h (**) | ≥ 9 | ≥ 13 | N/25mm | FINAT 1 |

(*) (**) Puxado 180° em relação ao vinil aplicado.

| Descrição / Propriedades Físicas do Liner | Gramatura |
|---|---------------------|
| Em papel Kraft siliconado, com revestimento PE em uma face. | 140g/m ² |

Garantia

Os autoadesivos Stargloss são fabricados de acordo com altos padrões de qualidade, passam por rigoroso controle de qualidade antes do envio ao cliente. Qualquer material que apresente um defeito evidente de fabricação, será substituído rapidamente sem custo. A ampla gama de aplicações não permite testar todas as possibilidades de uso. Todas as declarações, informações técnicas e recomendações são baseadas em testes e experiências práticas e se mostram confiáveis, mas não constituem um seguro ou garantia. Testes preliminares são recomendados para cada nova aplicação. Para qualquer necessidade de conselho ou suporte, o departamento técnico da Stargloss terá o prazer de ajudar.

Última revisão: 06/11/2019