



Linha Concept 3008

3008G R25G - polimérico, branco brilho, cola cinza, removível.

Características da Linha

Descrição:	Autoadesivo polimérico de alta performance, em PVC maleável, com acabamento branco brilhante.
Aplicações:	Excelente para a confecção de peças gráficas de uso externo, como sinalizações para aeroportos e subterrâneos, decoração e envelopamento de veículos.
Compatibilidade com tintas:	Compatível com tintas digitais à base ecossolvente, solvente, látex e UV.
Temperatura de aplicação:	+5°C (mínima recomendada).
Resistência à temperatura:	de -20 a +70°C (após aplicado).
Tempo de estocagem:	1 ano, em condições de armazenamento e manipulação normais.
Durabilidade:	3 anos (após aplicado).
Estabilidade Dimensional (FTM 14):	Menor ou igual a 0,6% na direção transversal (<i>CD – Cross Direction</i>) e menor ou igual a 0,6% na direção da máquina (<i>MD – Machine Direction</i>).

Propriedades Físicas do Filme	Valores	Unidade	Norma
Espessura	80 ± 10	µm	GB/T6672-2001
Tensão ao rasgo (<i>MD</i>)	≥ 20	N/25mm	GB/T1040.1-2006
Tensão ao rasgo (<i>CD</i>)	≥ 15	N/25mm	GB/T1040.1-2006

Descrição/Propriedades da Cola	Valores	Unidade	Norma
Cola R25G – solvente, removível, cinza, sensível à pressão ⁽¹⁾ .			
Aderência após 20min (*)	≥ 6	N/25mm	FTM 9
Aderência após 24h (**)	≥ 8	N/25mm	FTM 1

⁽¹⁾ Cola removível por 1 ano, se aplicada sobre vidro limpo, tinta curada ou aço inoxidável, mantidos em uma temperatura de 23/25°C e umidade relativa de 50/60%.

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

Descrição / Propriedades Físicas do Liner	Gramatura
Em papel Kraft siliconado, com revestimento PE em uma das faces, texturizado com microestruturas antibolhas.	140 ± 10g/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.

Mudanças no escopo podem ser feitas sem prévia notificação.

Última revisão: 09/01/2018.