



Linha Perfurados

1012P P25 - Autoadesivo perfurado, frente branco brilho, verso blackout (cola preta).

Características da Linha

Descrição:	Autoadesivo em PVC maleável, monomérico, com 50% de sua área perfurada com furos de 1,60mm de diâmetro.
Compatibilidade:	Compatível para impressão digital ou serigrafia com tintas à base ecossolvente, solvente, látex e UV.
Aplicações:	Adesivação em vidros de veículos, permitindo a exibição das marcas e/ou mensagens sem prejudicar a visão do motorista. Também se mostra uma solução eficaz para a decoração de vitrines de lojas e fachadas envidraçadas, permitindo a passagem da luz e visibilidade de 50%.
Temperatura de aplicação:	+10 a +28°C (recomendável).
Resistência à temperatura:	-5 a +70°C (após aplicado).
Prazo de estocagem:	1 ano (mínimo, em condições de armazenamento e manipulação normais).
Durabilidade:	1 ano (após aplicado).
Estabilidade Dimensional (FTM 14):	Menor ou igual a 1,0% na direção transversal (<i>CD – Cross Direction</i>) e menor ou igual a 1,5% na direção da máquina (<i>MD – Machine Direction</i>).

Propriedades Físicas do Filme	Valores	Unidade	Norma
Espessura	120 ± 10	µm	GB/T6672-2001
Tensão ao rasgo (<i>MD</i>)	≥ 15	N/25mm	GB/T1040.1-2006
Tensão ao rasgo (<i>CD</i>)	≥ 10	N/25mm	GB/T1040.1-2006

Descrição / Propriedades da Cola	Valores	Unidade	Norma
Cola P25 – solvente, permanente, com pigmentação preta.			
Aderência após 20min (*)	4	N/25mm	FTM 1
Aderência após 24h (**)	6	N/25mm	FTM 1

(**/**) Puxado 180° em relação ao vinil aplicado. Teste efetuado em temperatura de 23±2°C e umidade relativa de 50 ± 5%, em alumínio e vidro.

Descrição / Propriedades Físicas do Liner	Gramatura
Em papel Kraft siliconado, com revestimento PE em uma das faces.	120g/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.