

DATA SHEET TÉCNICO

LONA AIFA 280g | 200Dx300D | 18x12 | Brilho e Fosco | 3,20m

Descrição do Produto

Lona flexível em trama têxtil de poliéster, revestida em ambos os lados com filme PVC. Ideal para aplicações em impressão digital e comunicação visual de alta qualidade.

Especificações Técnicas

Gramatura 280 g/m ²	Tecido Base 200D x 300D
Tecelagem 18x12 (urdume x trama)	Largura 3,20 metros
Acabamentos Brilho (BB) e Fosco (BBM)	Comprimento 50 metros

Dados Técnicos Detalhados

Característica	Valor	Método de Teste
Peso (GSM)	280 g/m ²	DIN EN ISO2286-2
Resistência à Tração - Urdume	700 N/5cm	ISO527/3:1995
Resistência à Tração - Trama	700 N/5cm	ISO527/3:1995
Resistência ao Rasgo - Urdume	110 N/5cm	ISO4674/1:2003
Resistência ao Rasgo - Trama	90 N/5cm	ISO4674/1:2003
Temperatura de Operação	-30°C a +70°C	ISO13934-1:1999
Soldável por RF (Termosselável)	SIM	DINS3354

Aplicações Recomendadas

- Banners e faixas publicitárias
- Letreiros e placas de sinalização
- Displays promocionais
- Fachadas e toldos
- Decoração de eventos
- Comunicação visual interna e externa

Vantagens

- Excelente qualidade de impressão
- Alta resistência à tração e ao rasgo
- Durabilidade e resistência às intempéries
- Superfície uniforme para impressão de alta definição
- Opções de acabamento brilho e fosco
- Compatível com diversos processos de impressão

Importante: Todos os dados técnicos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Recomendamos a utilização do mesmo lote para projetos específicos.

Condições de Armazenamento

Armazenar na embalagem original, na horizontal, sem exposição à luz solar direta ou fontes de calor. Temperatura ideal: 25°C ± 5°C. Umidade relativa: 70% ± 15%.



AIFA INDÚSTRIA DE LONAS

CNPJ 39.691.131/0001-06

Rua Arraias, 286 - Colonia Antonio Aleixo, Manaus - AM, CEP: 69.008-448

Tel: (92) 3303-7875 | Email: contato@aifa.ind.br