

MASTER[®] LONA

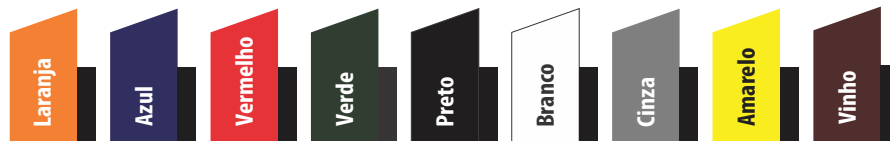
Proteção que sua carga merece

Lona Vinílica 100% impermeável, confeccionada sob medida, indicada para cobertura e proteção de cargas a granel, caçambas, transportes marítimos e ferroviários

Opções de Acabamento


- ✓ Meia argola de metal niquelado e bainha com costura dupla
- ✓ Ilhós de PVC e bainha soldada por termofusão
- ✓ Ilhós de metal niquelado e bainha soldada por termofusão

Disponibilidade de Cores com Averso Preto



*Demais cores, sob consulta

Vantagens

- ✓ **Personalização:** Logotipo do cliente impresso nas laterais e na traseira da lona (consulte condições)
- ✓ **Embalagem:** Fabricada com o mesmo laminado, garante a integridade da lona
- ✓ **Flexibilidade:** Três opções de acabamento
- ✓ **Confiabilidade, Continuidade e Disponibilidade:** Produto 100% Nacional 
- ✓ **Maior Durabilidade:** Formulação exclusiva conta com aditivos Anti UV e Antioxidante que aumentam a resistência do produto, mesmo sob variações de temperatura e ação de intempéries
- ✓ **Garantia:** 12 meses contra defeitos de fabricação

Outras Aplicações

- Cobertura de Pisos, Tendões e Pirâmides
- Projetos industriais e domésticos
- Proteção de quadras esportivas

Principais Medidas

5X4	Caminhão 3/4
6X4	Caminhão 3/4
6X3,5	Caminhão Basculante Toco
7X4	Caminhão Truck
7X5	Caminhão Truck
8X4	Caminhão Truck
8X6	Caminhão Truck
10X4	Caminhão Truck
9X4	Caminhão Truck
9X3,5	Caminhão Basculante Tuck
9X5	Bitrem
9X5,5	Bitrem
9,5X4,5	Bitrem
9,8X5,2	Bitrem
12X4,5	Carreta 2 Eixos
14X3,5	Carreta 3 Eixos
14X4	Carreta 3 Eixos
14,5X4,5	Carreta 3 Eixos
14,7X4,7	Carreta 3 Eixos
15X5	Carreta 3 Eixos
10,5X5,5	Treminhão
9,5X5	Rodotrem

Ficha Técnica – Master Lona®

Aditivação	Anti UV / Antioxidante
Gramatura (g/m ²)	690 g/m ²
Tipo de tecido poliéster de alta tenacidade	1100dtex 3X3 fios/cm
Espessura	0,59mm
Resistência à ruptura (kgf/5cm)	Longit. >95
	Transv. >85
Alongamento na ruptura (kgf)	Longit. <25
	Transv. <27
Resistência à rasgo (kgf)	Longit. >15
	Transv. >15
Adesão entre camadas (kgf/5cm)	Longit. >4,0
	Transv. >4,0

*Características mecânicas referenciais podem ser alteradas sem prévia notificação

☎ (15) 3228-3900

✉ contato@matsuko.com.br
www.matsuko.com.br

Fabricado e garantido por:

