

CATÁLOGO



SUMÁRIO

• Toldos	3
• Finesse	4
• Canvas Max	6
• Capota Marítima	8
• Mônaco	9
• AllBlack	11
• Lona Confeccionada	13
• Drakar Pro	14
• Drakar Pro 3000 LD	16
• Cobertura Estática	18
• Ledercover	19
• Galpão	21
• Lederflex 3000 LD BO	22
• Lederflex 9000	24
• Lederflex 12000 BO	26
• Lederflex 24000 BO	28
• Sider	30
• Cellsider	31
• Lederflex 9000	33
• Lederflex 12000 PN	35
• Bolsa d'água	37
• Lederflex 24000 PN	38
• Barcos Infláveis	40
• Lederflex 12000 TL	41
• Ledertoy	43
• Ledertoy	44
• Barreiras	46
• Lederflex 12000	47



TOLDOS

Proteção e Durabilidade com
Acabamento de Alto Padrão

FINESSE

Com visual agradável e acabamento sofisticado, o laminado de PVC FINESSE foi desenvolvido para oferecer proteção, durabilidade e um toque de elegância. Ideal para aplicações que unem estética e desempenho técnico.

Características Técnicas:

Aplicação: Toldos e Cortinas

Gramatura: 600 g/m²

Tecido: DTEX 1100/1100 9x9

Aditivação: AD10 - Retardante de Chamas,
Antimicrobiano, Antioxidante e com Proteção U.V

Comprimento Produto Acabado: De 25 a 50m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 24,99m

Largura Produto Acabado: 3.000mm ± 40 mm

Cores disponíveis:

- Amarelo A-016
- Azul A-020
- Bege A-006
- Branco A-902
- Preto A-001
- Vermelho A-002
- Cinza A-023

Para novas cores distintas das mencionadas, consulte nosso departamento comercial.

Acabamentos Disponíveis:

- Fundo Gelo (FG)
- Dupla Face (DF)

Dicas de Conservação:

- Limpeza regular com água e sabão neutro.
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.

Garantia Comercial:

36 meses

CANVAS MAX

Nosso laminado de PVC flexível combina sofisticação com alta resistência, sendo ideal para projetos que exigem proteção e acabamento refinado. É a escolha certa para quem valoriza desempenho e estética durável.

Características Técnicas:

Aplicação: Toldos

Gramatura: 450 g/m²

Tecido: DTEX 550 9x9

Aditivação: AD10 - Retardante de Chamas, Antimicrobiano, Antioxidante e com Proteção U.V

Comprimento Produto Acabado: De 40 a 50m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 39,99m

Largura Produto Acabado:

- 1.400mm ± 40 mm
- 2.800mm ± 40 mm

Cores disponíveis:

- Amarelo A-016
- Azul A-020
- Bege A-006
- Branco A-902
- Preto A-001
- Vermelho A-002
- Verde A-093
- Cinza A-023

Para novas cores distintas das mencionadas, consulte nosso departamento comercial.

Acabamentos Disponíveis:

- Fundo Gelo (FG)
- Dupla Face (DF)

Dicas de Conservação:

- Limpeza regular com água e sabão neutro.
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.

Garantia Comercial:

12 meses



CAPOTA MARÍTIMA

Segurança e Alta Performance em Cada Detalhe

MÔNACO

O laminado MÔNACO é reforçado com tecido 100% poliéster de alta tenacidade, oferecendo excelente estabilidade e resistência. Perfeito para quem busca flexibilidade aliada à longa durabilidade.

Características Técnicas:

Aplicação: Capota Marítima e Debrum

Gramatura: 670 g/m²

Tecido: DTEX 1100 8x8

Aditivação: AD01

Cor Disponível: Preto A-002

Comprimento Produto Acabado: De 25 a 50m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 24,99m

Largura Produto Acabado - Capota Marítima:

- 1.450mm ± 40mm
- 1.550mm ± 40mm
- 1.630mm ± 40mm
- 1.700mm ± 40mm
- 1.900mm ± 40mm

Largura Produto Acabado - Debrum:

Conforme necessidade do cliente

Dicas de Conservação:

- Lave com sabão neutro e água morna.
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arraste a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce.

Garantia Comercial:

12 meses

ALLBLACK

A capota marítima ALLBLACK é fabricada com de PVC de alta resistência, reforçada com tecido 100% poliéster, garantindo durabilidade, proteção e excelente acabamento. Ideal para quem busca segurança, praticidade e desempenho.

Características Técnicas:

Aplicação: Capota Marítima, Debrum e Artigos Esportivos.

Gramatura: 600 g/m²

Tecido: DTEX 550/500 9x9

Aditivação: AD01

Cor Disponível: Preto A-001

Comprimento Produto Acabado: De 25 a 50m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 24,99m

Largura Produto Acabado - Capota Marítima:

- 1.450 ± 40mm
- 1.550 ± 40mm
- 1.630 ± 40mm
- 1.700 ± 40mm
- 1.900 ± 40mm

Largura Produto Acabado - Debrum:

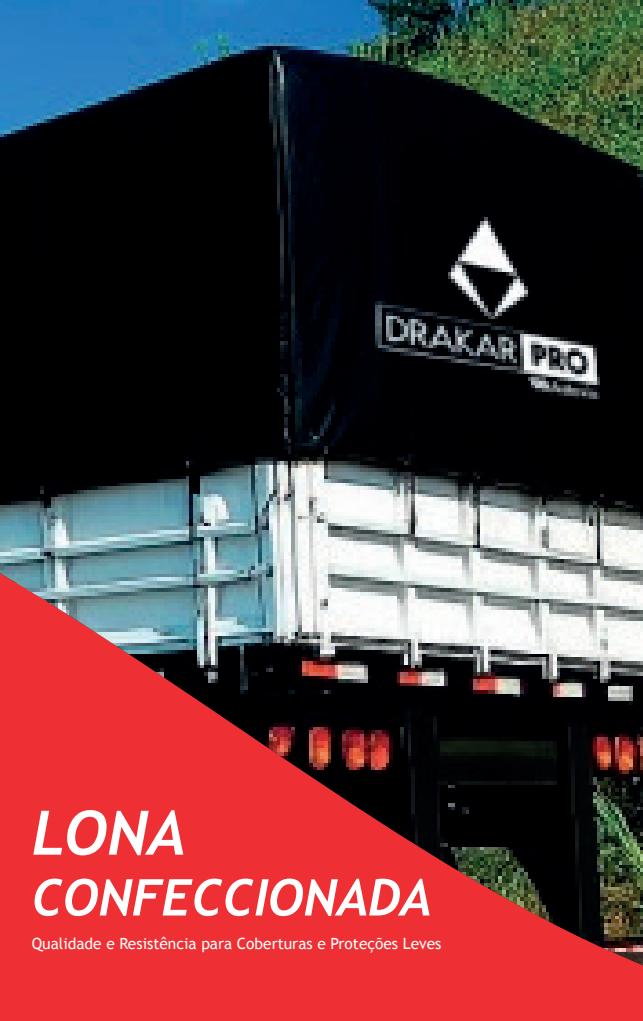
Conforme necessidade do cliente

Dicas de Conservação:

- Lave com sabão neutro e água morna.
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arraste a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce.

Garantia Comercial:

12 meses



LONA CONFECCIONADA

Qualidade e Resistência para Coberturas e Proteções Leves

DRAKAR PRO

Projetada para enfrentar os desafios das estradas brasileiras, a lona DRAKAR PRO é confeccionada com tecido de poliéster de alta tenacidade, garantindo resistência mecânica superior e excelente durabilidade. Ideal para implementos rodoviários e coberturas que enfrentam constante exposição a intempéries, entregando desempenho confiável mesmo nas condições mais exigentes.

Características Técnicas:

Aplicação: Cobertura Leve e Lonas Confeccionadas

Gramatura: 680 g/m²

Tecido: DTEX 550 9x9

Aditivção: AD01

Acabamentos: Meia argola de metal niquelado e/ou ilhoses de PVC ou metal

Comprimento Produto Acabado: De 40 a 50m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 39,99m

Largura Produto Acabado - Bobina:

- 1.420mm ± 40mm
- 2.840mm ± 40mm

Largura Produto Acabado - Confeccionado: Sob medida, conforme a necessidade do cliente

Cores disponíveis:

- Azul A-020
- Laranja A-013
- Preto A-001
- Verde A-001
- Vermelho A-011

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lavar com sabão neutro e água morna
- Enrolar a lona seca sempre que possível
- Utilizar as argolas de fixação da lona, evitando cordas sobre a cobertura
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arrastar a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce

Garantia Comercial:

12 meses

DRAKAR 3000 LD

Desenvolvida para atender as aplicações do dia a dia no setor rodoviário, a lona DRAKAR 3000 LD combina resistência mecânica e desempenho. Ideal para quem exigem performance constante, garantindo segurança e confiabilidade no dia a dia.

Características Técnicas:

Aplicação: Cobertura Leve e Lonas Confeccionadas

Gramatura: 690 g/m²

Tecido: 1100/1100 DTEX 6x6

Aditivação: AD01

Acabamentos: Meia argola de metal niquelado e/ou ilhoses de PVC ou metal

Comprimento Produto Acabado: De 40 a 50m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 39,99m

Largura Produto Acabado - Bobina:

- 1.420mm ± 40mm
- 2.840mm ± 40mm

Largura Produto Acabado - Confeccionado: Sob medida, conforme a necessidade do cliente

Cores disponíveis:

- Azul A-020
- Laranja A-013
- Preto A-001
- Verde A-001
- Vermelho A-011

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lavar com sabão neutro e água morna.
- Enrolar a lona seca sempre que possível.
- Utilizar as argolas de fixação da lona, evitando cordas sobre a cobertura.
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arrastar a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce.

Garantia Comercial:

15 meses



COBERTURA ESTÁTICA

Proteção Total para Grandes Volumes, em Qualquer Cenário

LEDERCOVER

A lona LEDERCOVER foi desenvolvida especialmente para atender às demandas de cobertura de insumos estáticos, unindo leveza, alta resistência mecânica e excelente custo-benefício, entregando máxima qualidade e segurança.

Características Técnicas:

Aplicação: Cobertura Estática

Gramatura: 450 g/m²

Tecido: DTEX 550/550 3x3

Aditivação: AD10 - Retardante de Chamas, Antimicrobiano, Antioxidante e com Proteção U.V

Comprimento Produto Acabado: De 40 a 50m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 39,99m

Comprimento Produto Acabado - Bobina:

- 1.000mm ± 40mm
- 2.000mm ± 40mm

Largura Produto Acabado - Confeccionado: Sob medida, conforme a necessidade do cliente

Cores Disponíveis:

- Laranja A-013

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lave com sabão neutro e água morna.
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arraste a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce.

Garantia Comercial:

12 meses



GALPÃO

Resistência e Confiabilidade para
Cobertura de Galpões Lonados

LEDERFLEX 3000 LD BO

A LEDERFLEX 3000 LD BO alia resistência com tecnologia de proteção. Com aditivação antimicrobiana, antioxidante, proteção U.V e retardante de chamas classe II, é uma solução técnica para projetos que exigem segurança elevada e desempenho a longo prazo.

Características Técnicas:

Aplicação: Lateral de Galpões Lonados

Gramatura: 690 g/m²

Tecido: DTEX 1100 6x6

Aditivação: AD10 PLUS - Antimicrobiano, antioxidante, proteção U.V e retardante de chama classe II A laudado (Certificação IT10)

Acabamentos: Disponível com ou sem *blackout*

Comprimento Produto Acabado: De 40 a 68m

Comprimento Produto Não Metrado: De 10 a 39,99m

Largura Produto Acabado: 2.800mm ± 40mm

Cores disponíveis:

- Branco A-003
- Cinza A-009

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lavar com sabão neutro e água morna
- Enrolar a lona seca sempre que possível
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arrastar a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce

Garantia Comercial:

60 meses

LEDERFLEX 9000

Indicada para galpões que demandam mais robustez, a LEDERFLEX 9000 combina resistência elevada com longa durabilidade. Sua performance superior garante proteção eficiente contra desgastes mecânicos, sendo uma solução confiável para aplicações de grande porte.

Características Técnicas:

Aplicação: Galpões Lonados

Gramatura: 800 g/m²

Tecido: DTEX 1100 9x9

Aditivação: AD10 PLUS - Antimicrobiano, antioxidante, proteção U.V e retardante de chama classe II A laudado (Certificação IT10)

Acabamentos: Disponível com ou sem *blackout*

Comprimento Produto Acabado: De 40 a 68m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 39,99m

Largura Produto Acabado: 2.560mm ± 40mm

Cores disponíveis:

- Branco A-006
- Cinza A-009

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lavar com sabão neutro e água morna
- Enrolar a lona seca sempre que possível
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arrastar a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce

Garantia Comercial:

60 meses

LEDERFLEX 12000 BO

Com alta flexibilidade, impermeabilidade e resistência, a LEDERFLEX 12000 BO é ideal para galpões estruturados e infláveis que exigem acabamento técnico e visual sofisticado. Sua largura de 3 metros proporciona maior versatilidade na aplicação, otimizando tempo e material em projeto que demandam alto desempenho e eficiência.

Características Técnicas:

Aplicação: Galpão Tensionado

Gramatura: 1000 g/m²

Tecido: DTEX 1100/2200 12x6

Aditivação: AD10 PLUS - Retardante de chama, antimicrobiano, antioxidante e com proteção U.V classe IIA (Certificação IT10)

Acabamento: Disponível com ou sem *blackout*

Comprimento Produto Acabado: De 40 a 68m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 39,99m

Largura Produto Acabado: 3.000mm ± 40mm

Cores disponíveis:

- Branco A-003

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lavar com sabão neutro e água morna
- Enrolar a lona seca sempre que possível
- Utilizar as argolas de fixação para evitar o contato direto com cordas
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arrastar a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce

Garantia Comercial:

60 meses

LEDERFLEX 24000 BO

Projetada para estruturas de alta exigência, a LEDERFLEX 24000 BO é ideal para galpões infláveis que demandam máxima resistência, durabilidade e estabilidade. Sua composição técnica garante desempenho em ambientes intensos, oferecendo proteção superior.

Características Técnicas:

Aplicação: Galpão Tensionado

Gramatura: 1400 g/m²

Tecido: DTEX 2200 / 2200 12x12

Aditivação: AD10 PLUS - Retardante de chama, antimicrobiano, antioxidante e com proteção U.V classe IIA (Certificação IT10)

Acabamento: Disponível com ou sem *blackout*

Comprimento Produto Acabado: De 40 a 68m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 39,99m

Largura Produto Acabado: 3.000mm ± 40mm

Cores disponíveis:

- Branco A-006

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lavar com sabão neutro e água morna
- Enrolar a lona seca sempre que possível
- Utilizar as argolas de fixação para evitar o contato direto com cordas
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arrastar a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce

Garantia Comercial:

60 meses



ledervin

SIDER

Durabilidade e Resistência
para Projetos Exigentes

CELL SIDER

Desenvolvida para atender aplicações que exigem resistência e leveza, a CELL SIDER oferece desempenho com ótimo custo-benefício. É uma solução versátil para usos que pedem proteção e confiabilidade.

Características Técnicas:

Aplicação: Teto de Sider

Gramatura: 920 g/m²

Tecido: DTEX 1100 6x6

Aditivação: AD10 - Retardante de chama, antimicrobiano, antioxidante e com proteção U.V

Acabamento: Aplicação acrílica (uma ou dupla face)

Comprimento Produto Acabado: De 40 a 68m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 39,99m

Largura Produto Acabado: 3.000mm ± 40mm

Cores disponíveis:

- Branco A-001

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lavar com sabão neutro e água morna
- Enrolar a lona seca sempre que possível
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arrastar a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce

Garantia Comercial:

60 meses

LEDERFLEX 9000

Robusta e confiável, a LEDERFLEX 9000 foi desenvolvida para aplicações que exigem alto nível de resistência e durabilidade. Com desempenho comprovado, é amplamente utilizada como teto de sider, oferecendo qualidade e segurança em ambientes de uso intenso.

Características Técnicas:

Aplicação: Teto de Sider

Gramatura: 700 g/m²

Tecido: DTEX 1100 9x9

Aditivação: AD10 - Retardante de chama, antimicrobiano, antioxidante e com proteção U.V

Comprimento Produto Acabado: De 40 a 68m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 39,99m

Largura Produto Acabado: 3.000mm ± 40mm

Cores disponíveis:

- Branco A-001

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lavar com sabão neutro e água morna
- Enrolar a lona seca sempre que possível
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arrastar a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce

Garantia Comercial:

60 meses

Produzida com poliéster de alta tenacidade, a LEDERFLEX 12000 PN oferece excelente resistência mecânica, impermeabilidade e flexibilidade. Com 3 metros de largura e acabamento acrílico — disponível em uma ou dupla face —, é ideal para aplicações que exigem durabilidade e performance superior, como cortinas de sider para implementos rodoviários, coberturas de vagões ferroviários e portas-rápidas industriais.

Características Técnicas:

Aplicação: Cortinas de Sider de Implementos Rodoviários, Cobertura de Vagões e Portas-Rápidas

Gramatura: 920 g/m²

Tecido: DTEX 1100/2200 12x6

Aditivação: AD10 - Retardante de chama, antimicrobiano, antioxidante e com proteção U.V

Acabamento: Aplicação acrílica (uma ou dupla face)

Comprimento Produto Acabado: De 80 a 107m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 79,99m

Largura Produto Acabado: 3.000mm ± 40mm

Cores disponíveis:

- Azul A-006
- Branco A-001
- Cinza A-006
- Preto A-001
- Verde A-003
- Vermelho A-002
- Vermelho A-011

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lavar com sabão neutro e água morna
- Enrolar a lona seca sempre que possível
- Utilizar as argolas de fixação para evitar o contato direto com cordas
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arrastar a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce

Garantia Comercial:

60 meses



BOLSA D'ÁGUA

Armazenamento Seguro com
Máxima Confiabilidade

LEDERFLEX 24000

Fabricado com poliéster de alta tenacidade, o material oferece excelente resistência mecânica e desempenho. A aditivação com borracha nitrílica garante maior durabilidade e resistência a agentes químicos, tornando-o ideal para armazenamento seguro como bolsa d'água. É a escolha certa para projetos que exigem qualidade e robustez para seus projetos.

Características Técnicas:

Aplicação: Bolsa D'Água, Coberturas e Disco Boat

Gramatura: 2.560 g/m²

Tecido: DTEX 2200/2200 12x12

Aditivação: AD13 - Plastificante polimérico, borracha nitrílica, retardante de chama, antimicrobiano, antioxidante e com proteção U.V

Comprimento Produto Acabado: De 15 a 50m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 14,99m

Largura Produto Acabado: 1.200mm ± 40mm

Cores disponíveis:

- Amarelo A-004

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lavar com sabão neutro e água morna
- Não arrastar a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce

Garantia Comercial:

60 meses



BARCOS INFLÁVEIS

Resistência e Versatilidade
para Grandes Projetos

LEDERFLEX 12000 TL

Projetada para enfrentar ambientes exigentes, a LEDERFLEX 12000 TL oferece excelente resistência ao clima, agentes químicos, desgastes mecânicos e outros fatores agressivos. Com aditivos especiais de alta performance, é a escolha ideal para aplicações técnicas que exigem robustez e longa durabilidade, onde a segurança e confiabilidade são indispensáveis.

Características Técnicas:

Aplicação: Barcos Infláveis

Gramatura: 1.180 g/m²

Tecido: DTEX 1100/1100 12x12

Aditivação: AD14 - Borracha nitrílica, antimicrobiano, antioxidante e com proteção U.V

Comprimento Produto Acabado: De 25 a 50m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 24,99m

Largura Produto Acabado: 1.450mm ± 40mm

Cores disponíveis:

- Cinza S-293

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lavar com sabão neutro e água morna
- Não arrastar a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce

Garantia Comercial:

60 meses



LEDERTOY

Performance em brinquedos infláveis

LEDERTOY

A lona LEDERTOY foi criada para oferecer performance superior em brinquedos infláveis, com destaque para sua resistência e flexibilidade. Ideal para suportar o uso constante e intenso, ela garante segurança e durabilidade, proporcionando uma experiência divertida sem abrir mão da qualidade e do custo-benefício.

Características Técnicas:

Aplicação: Brinquedos Infláveis

Gramatura: 720 g/m²

Tecido: DTEX 550/550 3x3

Aditivação: AD07 - Material atóxico e livre de ftalatos, com aditivos de Retardante de Chamas, Antimicrobianas, Antioxidantes e com Proteção U.V.

Acabado: De 40 a 50m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 39,99m

Largura Produto Acabado: 1.400mm ± 40mm

Cores Disponíveis:

- Azul A-020
- Azul A-001
- Vermelho A-005
- Amarelo A-005
- Laranja A-011
- Verde A-011
- Verde A-093
- Marrom A-002
- Roxo A-001
- Branco A-006
- Preto A-001

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lave com sabão neutro e água morna.
- Evite o contato com graxa, gasolina, querosene, acetona, óleos industriais, cimento, abrasivos e objetivos perfurantes.
- Não arraste a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce.

Garantia Comercial:

12 meses



BARREIRA

Contenção Eficiente com Proteção Avançada

LEDERFLEX 12000

O LEDERFLEX 12000 foi criado para entregar performance onde a exigência é máxima. Com alta resistência a agentes agressivos e durabilidade comprovada, é a escolha certa para áreas industriais, costeiras e portuárias. Confiável, robusta e pronta para enfrentar os desafios mais duros do ambiente.

Características Técnicas:

Aplicação: Barreiras de Contenção

Gramatura: 1.230 g/m²

Tecido: DTEX 1100/1100 8x8

Aditivação: AD12 - Plastificante Polimérico, Borracha Nitrílica

Comprimento Produto Acabado: De 25 a 50m

Comprimento Produto Acabado Não Metrado: De 10 a 24,99m

Largura Produto Acabado:

- 1.230 ± 40mm
- 1.400 ± 40mm
- 1.600 ± 40mm

Cores disponíveis:

- Laranja A-004

Para novas cores fora do padrão acima, consulte o departamento comercial.

Dicas de Conservação:

- Lavar com sabão neutro e água morna.
- Não arrasta a lona sobre superfícies pedregosas como asfalto, concreto ou cascalho para prevenir desgaste precoce.

Garantia Comercial:

2 meses



 **ledervin**



sac.drakar@ledervin.com.br



+55 (11) 4158-8420



www.ledervin.com.br



Vargem Grande Paulista - Rua Avelino Soares Rodrigues, 455

