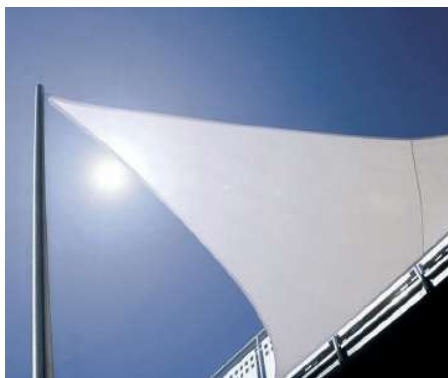


## CARAVITA®



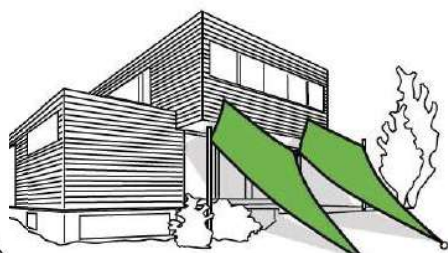
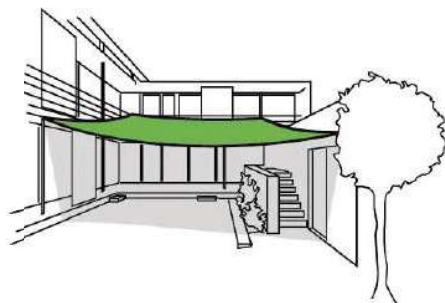
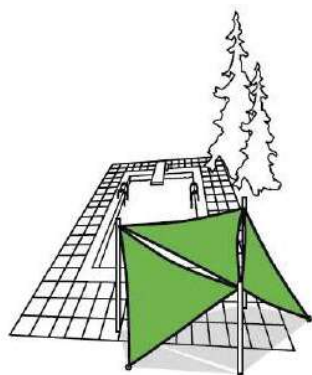
As Telas Tensionadas Sun Sails são uma excelente opção para a cobertura permanente de grandes áreas até 76m<sup>2</sup>. Constituídas por matérias de elevada qualidade, obedece a um rigoroso processo de fabrico de modo a garantir a robustez e durabilidade necessárias.

O tecido impermeável HPDE, disponível em 16 cores, é cosido ao redor de um varão de aço inox de 6 m. É feito um reforço nas extremidades, onde os cabos de tensionamento da tela podem ser

ajustados individualmente.

Trata-se de uma solução feita à medida, possível em diferentes formatos e métodos de aplicação, sob consulta de acordo com as exigências de cada projeto.

As várias formas de fixação da Tela Tensionada Sun Sails devem ser analisadas caso a caso.



O tecido é reforçado em todo o perímetro com um varão de aço envolvido. Nas extremidades, o tecido é cosido em diferentes direções para lhe dar ainda mais resistência.





Uma larga seleção de diferentes qualidades de tecidos fazem das soluções Outdoor Living Warema-Cruzfer um elemento decorativo e estético do seu espaço exterior.

Fruto dos mais avançados processos de fabrico, a nossa coleção é composta por tecidos técnicos, de alta performance cumprindo todos os requisitos de qualidade da nossa gama Outdoor Living.

Das cores clássicas, às mais recentes tendências da decoração, os Tecidos Outdoor Living criam uma coleção completa à medida do seu

bom gosto.

Mediante consulta para o nosso departamento comercial, poderá obter mais informação sobre as Características Óticas e Térmicas dos Tecidos Warema-Cruzfer e sobre outras soluções de tecidos que possam estar disponíveis.

Cartas de tecidos e amostras poderão ser fornecidas mediante pedido ao serviço comercial.

| Produtos Outdoor Living  | Tecidos Warema-Cruzfer  |
|--|---|
| <b>Pérgola Perea P20</b><br><b>Toldos Terrea</b><br><b>Toldos Climara</b><br><b>Guarda-Sóis Caravita</b> | <b>Acryl</b><br>Tecido acrílico composto por fibras acrílicas, resistente à luz e intempérie, impregnado com o líquido "Scotch-Garden" que lhe confere capacidade repetente à água, não apodrecimento e permeabilidade ao ar, com um peso de $\pm 300 \text{ g/m}^2$ , em rolo de 1200 mm de largura e com grande variedade de cores disponíveis.               |
| <b>Pérgola Perea P20</b><br><b>Toldos Terrea</b><br><b>Toldos Climara</b>                                | <b>All Weather acrylic</b><br>Tecido acrílico composto por fibras acrílicas, resistente à luz e intempérie, impregnado com o líquido "Scotch-Garden" que lhe confere capacidade repetente à água, não apodrecimento e permeabilidade ao ar, com um peso de $\pm 335 \text{ g/m}^2$ , em rolo de 1200 mm de largura e com grande variedade de cores disponíveis. |
| <b>Pérgola Perea P20</b><br><b>Toldos Terrea</b><br><b>Toldos Climara</b>                                | <b>Twilight Pearl</b><br>Fabricado à base de polyester, isento de PVC, resistente à luz e intempérie, com excelente índice de transmissão visual, classe B1, com um peso de $\pm 330 \text{ g/m}^2$ , em rolo de 2600 mm de largura, disponível em 16 cores.  |
| <b>Toldos Terrea</b><br><b>Pérgola Perea P20</b>   | <b>Soltis 92</b><br>Tecido microperfurado com 4% de abertura resistente à luz e intempérie, composto em poliéster revestido a PVC com tecnologia patenteada "préconstrait", com uma espessura de $\pm 0,45 \text{ mm}$ e um peso de $\pm 535 \text{ g/m}^2$ , em rolos de 1770, 2670 mm de largura e com grande variedade de cores disponíveis.                 |
| <b>Pérgola Perea P60</b>   | <b>Tecido impermeável W36</b><br>Tecido translúcido impermeável resistente à luz e intempérie, composto em poliéster revestido a PVC, com uma espessura de $\pm 0,56 \text{ mm}$ e um peso de $\pm 300 \text{ g/m}^2$ , em rolo de 2050 mm de largura e com 5 cores disponíveis.  |
| <b>Telas SunSails</b>  | <b>Tecido HPDE</b><br>Tecido altamente resistente à luz e intempérie, permeável à água e ao ar, com proteção dos raios UV entre 91% e 98%, reduzindo os raios solares entre 77% e 96%, com um peso de $\pm 340 \text{ g/m}^2$ , e com 16 cores disponíveis.   |

GERAL  
ESTORES EXTERIORES  
TELAS EXTERIORES  
PROT. SOLAR FACHADA  
OUTDOOR LIVING  
PROT. SOLAR INTERIOR  
OUTROS PRODUTOS  
COMANDOS ELÉCTRICOS