

Tkaniny i ich właściwości

Tkaniny markizowe Lewens zostały stworzone specjalnie do zewnętrznych obszarów zacieniających, są impregnowane w taki sposób, aby były odporne na wodę i zabrudzenia.

Tkaniny akrylowe i poliestrowe z kolekcji Lewens są wysokiej jakości, barwione dyszami przędzalniczymi, dzięki czemu są wyjątkowo odporne na promieniowanie UV. Wyposażone w powłokę teflonową lub Cleangard są odporne na gnicie i są bardzo trwałe.

Tkaniny akrylowe są klasykami wśród tkanin markizowych i nadają się do wielu modeli markiz. Charakteryzują się przyjemnym w dotyku tekstylną strukturą.

Tkaniny markizowe wykonane z poliestru mają dobre właściwości nawijania: podczas wysuwania i zwijania markizy tkanina wielokrotnie się nawija. W tym przypadku poszycia poliestrowe wykazują niewielkie fałdy, jak i dobre właściwości odbicia.

W ramach współczesnego rozwoju dostępna jest obecnie również tkanina poliestrowa wykonana w 85% z PET pochodzącego z recyklingu – to rozsądny i piękny sposób na wykorzystanie butelek PET pochodzących z recyklingu.

Tkanina akrylowa **Orchestra MAX** charakteryzuje się odpornością na działanie wody w złych warunkach pogodowych dzięki wysoce wodoodpornej powłoce.

Ochronę termiczną i przezroczystość na pionowych powierzchniach można osiągnąć stosując tkaniny częściowo przezroczyste:

Materiały ekranowe z włókna szklanego do markiz pionowych to tkaniny powlekane PVC w splotcie skośnym.

Oba warianty **Screen Sergé 3 %** i **Sergé 1 %** zapewniają najwyższą ochronę prywatności i przed słońcem, zachowując przy tym widoczność na zewnątrz.

Soltis Perform 92 to materiał kompozytowy o strukturalnej powierzchni i wzmocnieniu wykonanym z wysokowytrzymałej przędzy poliestrowej.

Dzięki wysokiej ochronie termicznej, dobrej przepuszczalności powietrza i 4% przezroczystości, **Soltis Perform 92** nadaje się do markiz pionowych, markizolek, markiz bocznych i Vario Volantów.

Do pokrycia pergoli Positano chroniącej przed warunkami atmosferycznymi dostępne są dwie tkaniny:

Materiał kompozytowy **Soltis Proof W96** o teksturowym, przezroczystym wyglądzie oraz powlekana PVC, nieprzezroczysta tkanina poliestrowa **Préconstraint 302** o gładkiej, odpornej na zabrudzenia powierzchni.

Oba materiały zapewniają wodoodporną ochronę przed warunkami atmosferycznymi, najwyższą ochronę przed promieniowaniem UV i wysokie odbijanie ciepła, zapewniając tym samym przyjemny klimat pod pergolą.

Rodzaje i modele markiz	Tkanina markizowa					
	Akryl	Poliester (z recyklingu)	Orchestra MAX	Screen Sergé	Soltis Perform 92	Soltis Proof W96 Préconstraint 302
Markizy z ramionami składanymi	■	■	■ do szerokości 600 cm x wysięg 350 cm	–	–	–
Markizy dachowe szklane Ancona, Portofino, Capri	■	■	–	–	–	–
Markizy pergolowe Portofino, Capri	■	■	■ tylko Pergola Portofino	–	–	–
Vario Volant, silnik	■ do wysokość 150 cm	■ do wysokość 150 cm	■ do wysokość 120 cm	–	■ do wysokość 160 cm	□ do wysokość 160 cm
Vario Volant, korba	■ do wysokość 175 cm	■ do wysokość 175 cm	■ do wysokość 150 cm	–	■ do wysokość 160 cm	□ do wysokość 160 cm
Dach szklany/zintegrowana markiza Murano Integrale, Murano Integrale Zip	■	■ bez poliestru z recyklingu	–	–	–	–
Pergola chroniąca przed warunkami atmosferycznymi Positano	–	–	–	–	–	■
Markizy z ramionami opadającymi Micro 100, Micro 150	■	■	–	–	–	□
Markizoleta Micro 300	■	■	–	–	■	□
Markiza z rozwijaniem bocznym Micro 700	■ od wysokości 135 cm maks. wyciąg 300 cm	■ od wysokości 135 cm maks. wyciąg 300 cm	–	–	■ od wysokości 190 cm maks. wyciąg 300 cm	□
Markiza pionowa Micro 860	–	–	–	■	■ tylko prowadzenie Otwarte	□
Markiza pionowa Micro 1060	■	–	–	■ 1% do szerokości 350 cm	■ tylko prowadzenie Otwarte / Linka	□
Markiza pionowa Micro 2020	■ do wysokość 220 cm	–	–	■ 1% do szerokości 350 cm	–	–
Markiza pionowa Micro 4000	–	–	–	■	–	–

■ zalecana □ na zapytanie – niedostępne