



Produktbroschüre - Sonnenschutz PL15 MANO



Über Teranda

Teranda ist ein Komplettanbieter auf dem Gebiet des Outdoor-Living. Unsere Spezialität sind nicht-thermisch getrennte Terrassendächer und Kaltwintergärten. Als Hersteller entwickeln wir Überdachungsprofile im eigenen Haus und bieten ein umfangreiches Sortiment an Glaswänden, Schiebewänden, Sonnenschutz und Alu Wandverkleidungen.



Inhaltsverzeichnis

Über Teranda	S. 02
Sonnenschutz PL15 MANO - Erklärung des Systems	S. 04
Querschnittszeichnung	S. 06
Anwendung der Profile	S. 08
Inspiration	S. 10
Notizen	S. 12

Diese Broschüre wird Ihnen angeboten von:

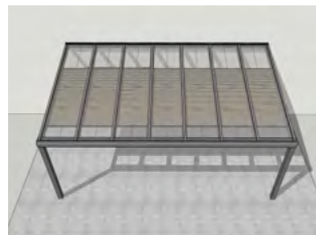
Diese Broschüre dient als Inspirationsquelle. Änderungen Sortiment, Ausführung und Lieferzeit vorbehalten.

Ein einzigartiges Sonnenschutzsystem

Die Plissees sind speziell entwickelt für Terrassenüberdachungen. Das System wird zwischen den Sparren montiert und jedes Feld kann mit dem mitgelieferten Bedienstab separat geführt werden. Geschlossen, offen oder teilweise offen - Den Lichteinfall auf Ihrer Terrasse bestimmen Sie selbst.

Bedienungsoptionen

Die Sonnenschutzelemente werden von Hand bedient und können von vorne nach hinten und von hinten nach vorne geöffnet und geschlossen werden. Wir empfehlen, das System bei Nichtgebrauch vollständig (*nach oben*) einzufahren.



Einfache Installation

Die Plissees sind einfach selbst zu installieren. Das System besteht aus drei Hauptelementen: den Trägerprofilen, den Führungsschienen und der Kassette. Das notwendige Montagematerial wird standardmäßig zusammen mit einer übersichtlichen Montageanleitung mitgeliefert. Die Installationszeit pro Feld beträgt ca. 15 Minuten.

Befestigungs- und Montagematerial

Ihre Plissees werden mit doppelseitigem Klebeband und selbstschneidenden Schrauben montiert. Die Führungskordeln werden mit Kunststoff-Steckkappen fixiert. Alle notwendigen Montagematerialien werden standardmäßig mit Ihrer Bestellung mitgeliefert.



Sonnenschutz PL15 MANO

Erklärung des Systems



Breite

Unsere Plissees können in zwei Breiten bestellt werden: von 600 bis 800 mm und von 801 bis 1000 mm. Bei einer Breite bis 800 mm wird in der Mitte eine sichtbare Kordel verwendet, bei einer Breite zwischen 801 und 1000 mm sind es zwei.

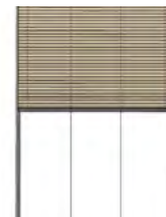
Länge

Die maximale Länge der Plissees beträgt 5000 mm.

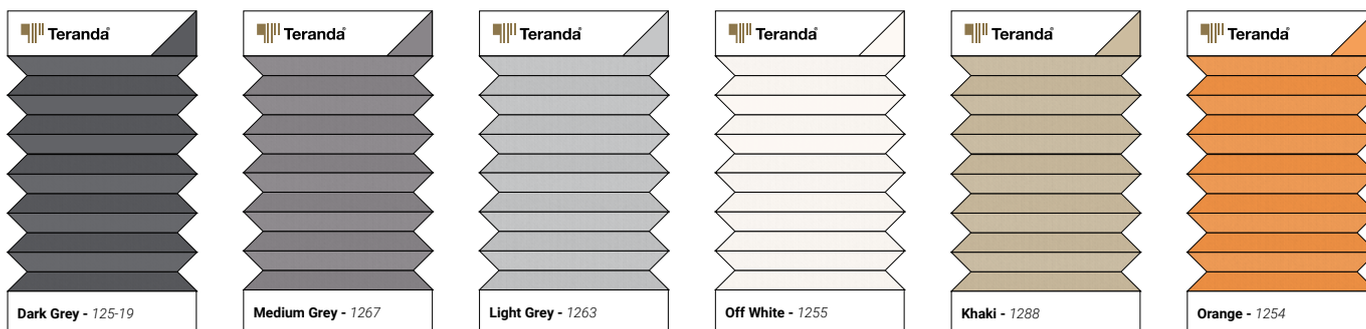
Breite 600 bis 800 mm
(1 sichtbare Führungskordel)



Breite 801 bis 1000 mm
(2 sichtbare Führungskordeln)



Material: 100% PES / **Gewicht:** 86 gr/m² / **Materialstärke:** 0.16 mm



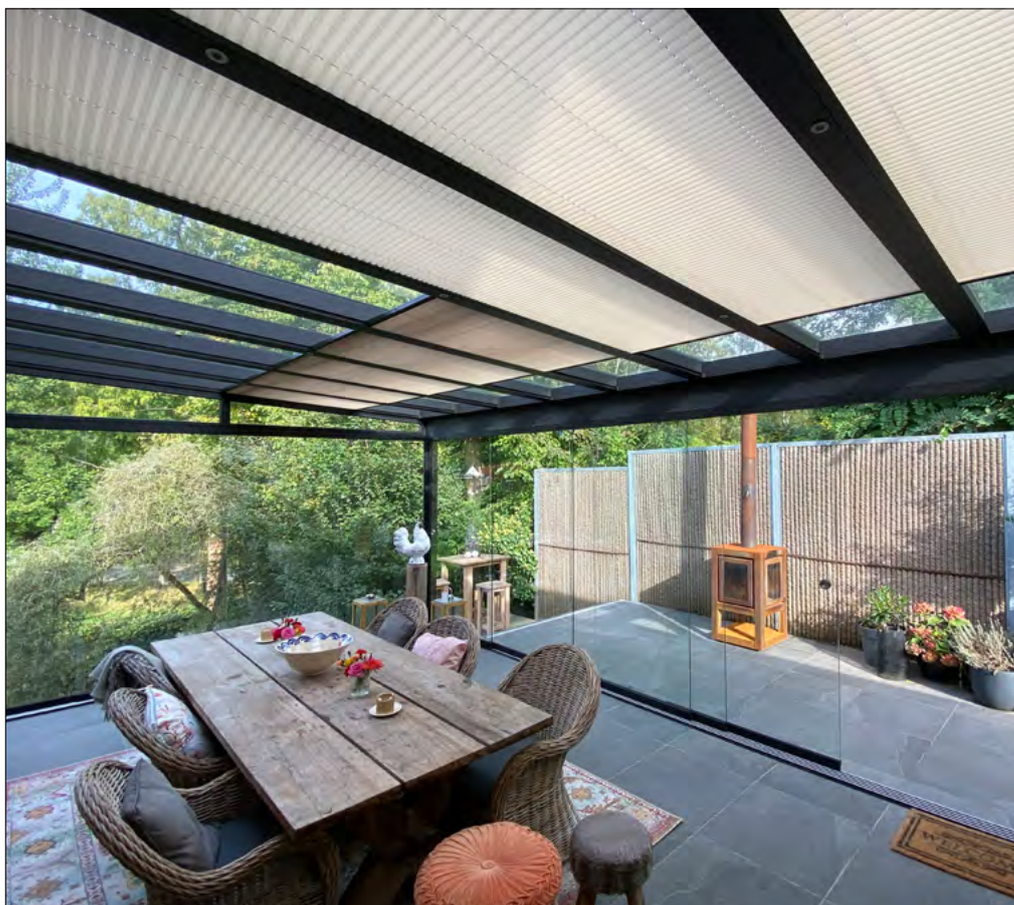
Aluminium-Profil

Die Aluminiumprofile sind in der gleichen Farbe wie Ihre Teranda Terrassenüberdachung erhältlich. So bildet das System mit Ihrem Dach ein harmonisches Bild.

Stoff

Der hochwertige Plisseestoff * unseres Systems bietet eine gleichmäßige und elegante Lichtoptik. Der Stoff ist in sechs Farben erhältlich und für den Außenbereich geeignet. Die reflektierende Seite des Stoffes (*Oberseite*) hat eine Sonnenschutzfunktion.

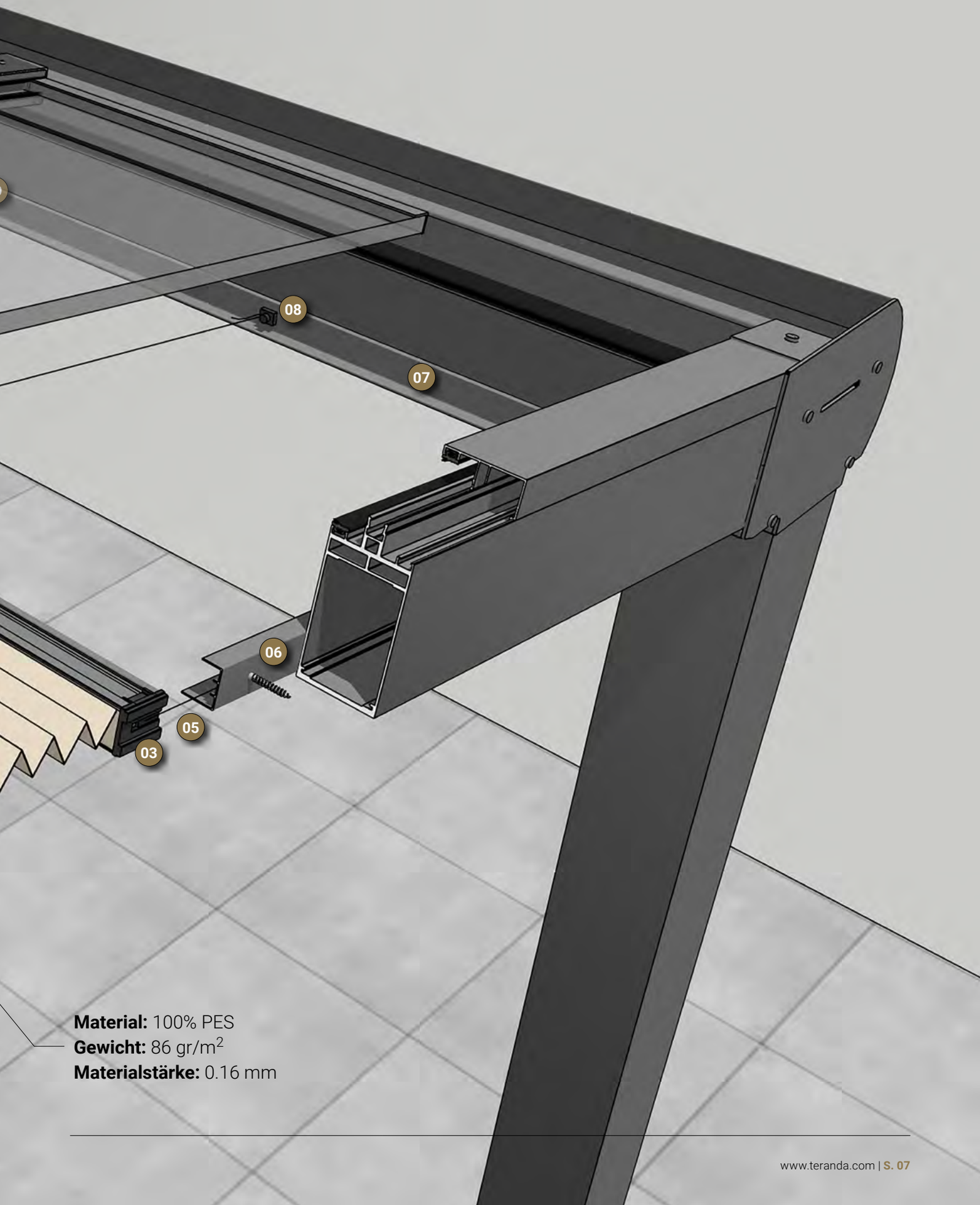
* **Material:** 100% PES
/ **Gewicht:** 86 gr/m² /
Materialstärke: 0.16 mm



Sonnenschutz PL15 MANO

Querschnitt Plisse-Sonnenschutzsystem

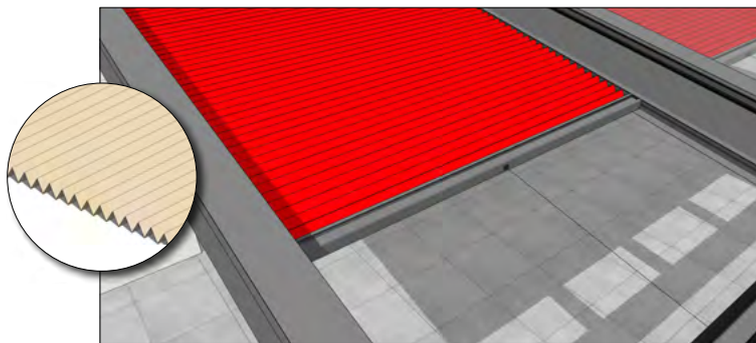
- 01 Plisse Tuch (S. 10)
- 02 Kassette (S. 10)
- 03 Abschlusskappe Kassette (S. 10)
- 04 Führungskordel Mitte (S. 11)
- 05 Führungskordel Seite (S. 11)
- 06 Führungsschiene (S. 10)
- 07 Trägerprofil (S. 11)
- 08 Kordelstopper Mitte (S. 11)
- 09 Kordelstopper Seite (S. 12)



Material: 100% PES
Gewicht: 86 gr/m²
Materialstärke: 0.16 mm

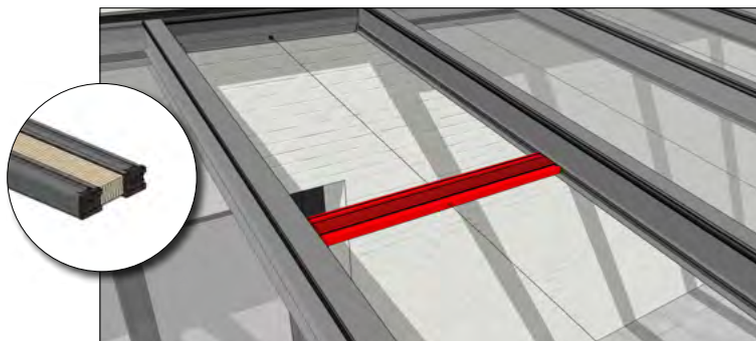
Plisseetuch

Dieser Stoff ist halbtransparent und hat eine reflektierende Beschichtung auf der Oberseite. Diese Beschichtung sorgt für eine Reflexion des Sonnenlichts (Hitzeabweisend).



Kassette

Die Kassette besteht aus zwei Aluminiumprofilen, zwischen denen sich der Stoff befindet. Die Kassette gleitet über die Führungsprofile und wird mittels der Führungskordel geradlinig geöffnet und/oder geschlossen.



Abschlusskappe Kassette

Diese befindet sich auf beiden Seiten der Aluminiumprofile der Kassette. Die Kappen führen die Kordel an den Seiten des Systems.



Führungsschiene

Dieses Profil wird gegen die Sparren geschraubt. Darüber gleitet die Kassette.



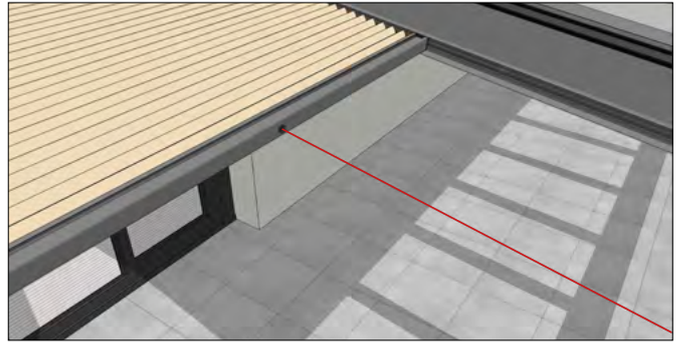
Trägerprofil

Dieses Profil befindet sich auf der Rinnen- und Wandseite der Terrassenüberdachung. Die Führungskordeln werden an diesen Profilen befestigt.



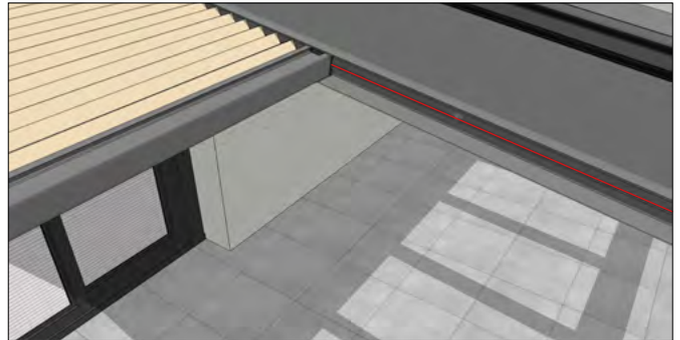
Führungskordel Mitte

Diese Führungskordel sorgt dafür, dass das Plissee nicht durchhängt.



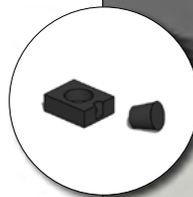
Führungskordel Seite

Diese Kordeln sorgen dafür, dass die Kassette beim Öffnen oder Schließen des Sonnenschutzes senkrecht über die Führungsprofile gleiten.



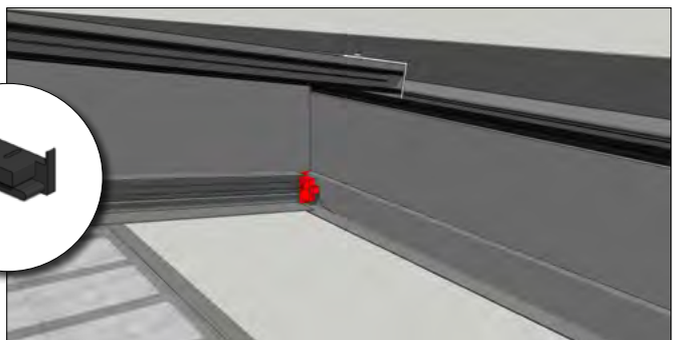
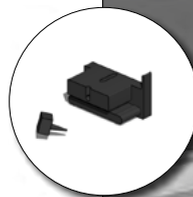
Kordelstopper Mitte

Dieser schwarze Kunststoffblock befindet sich in der Mitte des Trägerprofils. Der Kordelstopper wird am Trägerprofil befestigt. Mit Hilfe der Verschlusskappe wird die Mittelleitkordel gespannt.



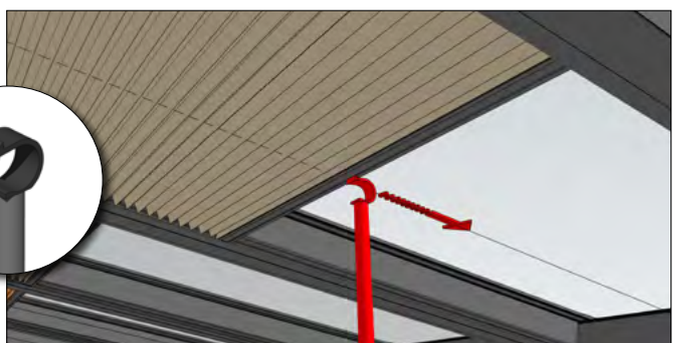
Kordelstopper Seite

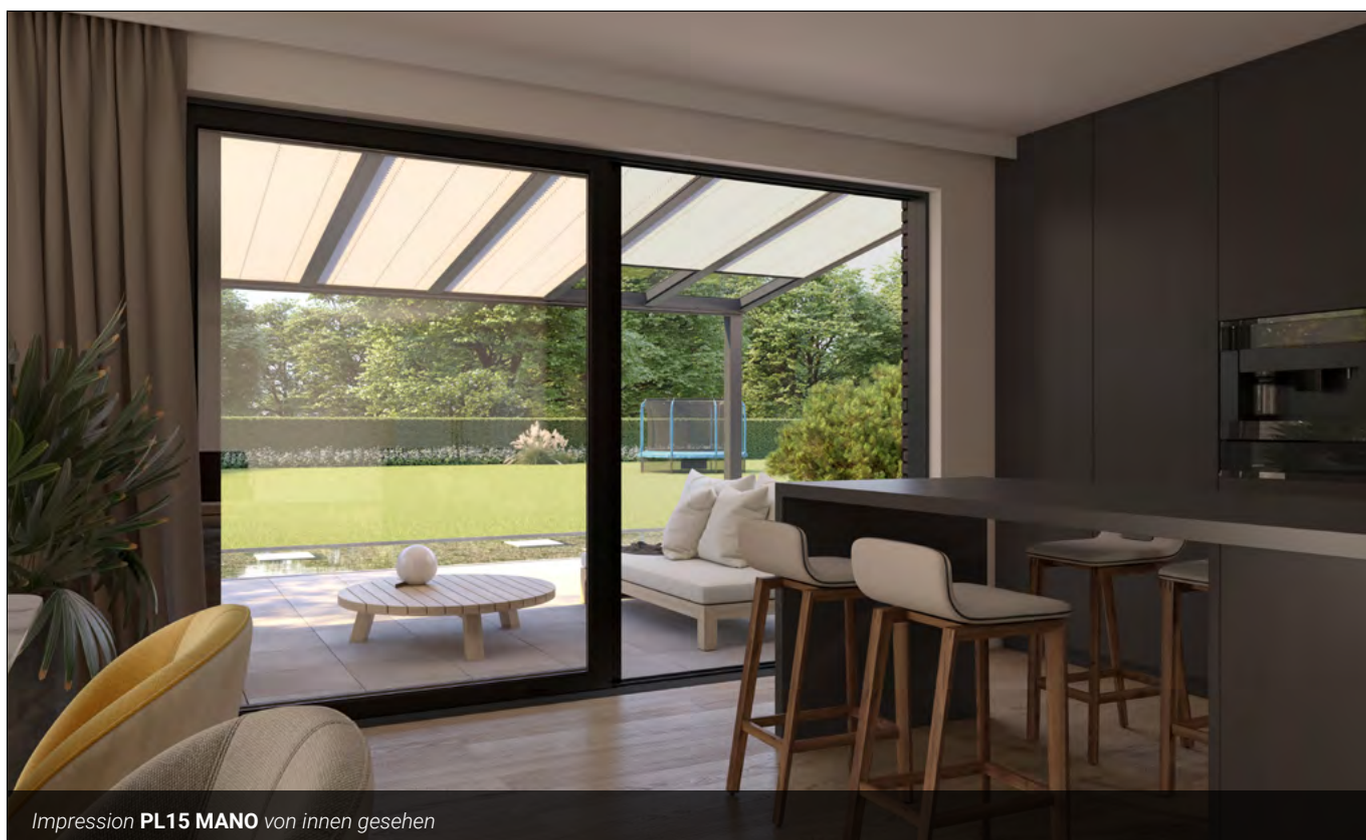
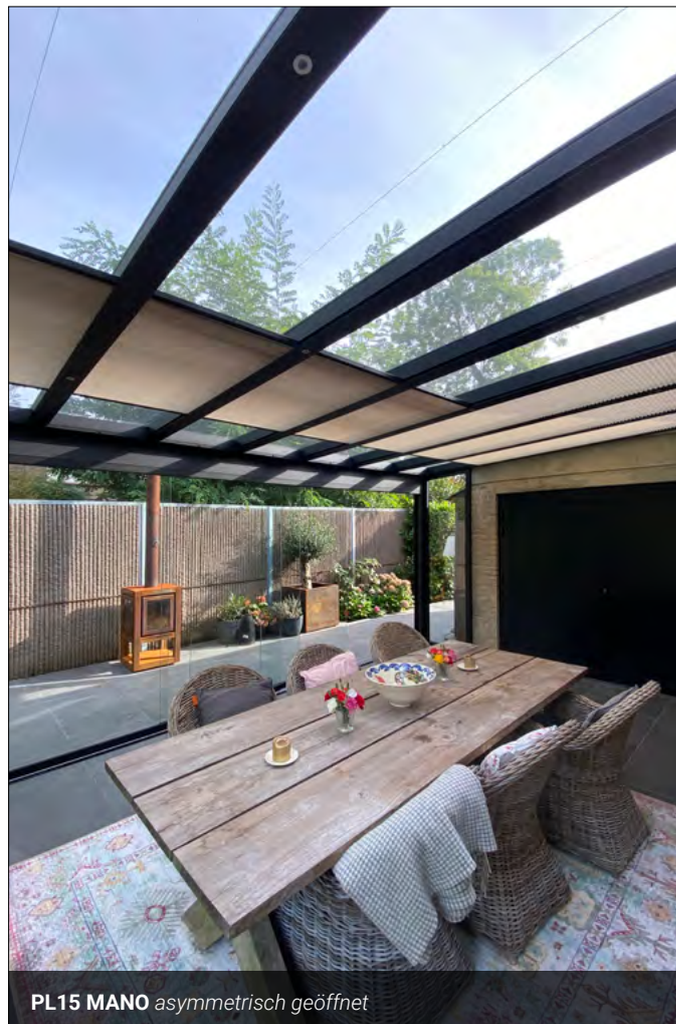
Dieser Kunststoffblock befindet sich auf beiden Seiten des Trägerprofils. Durch diesen Block wird die Außenleitkordel gespannt.



Bedienstab

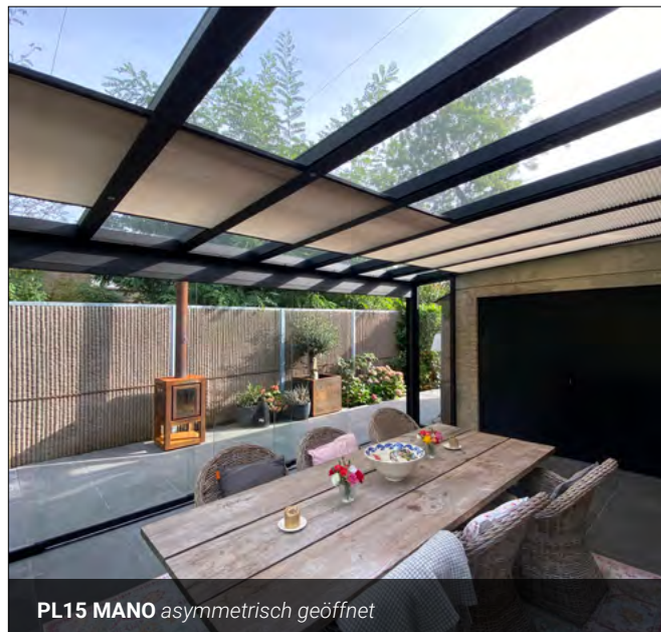
Hiermit wird das Plissee betätigt. Die Vorrichtung am Ende des Bedienstabs „hakt“ sich im Profil der Kassette ein..



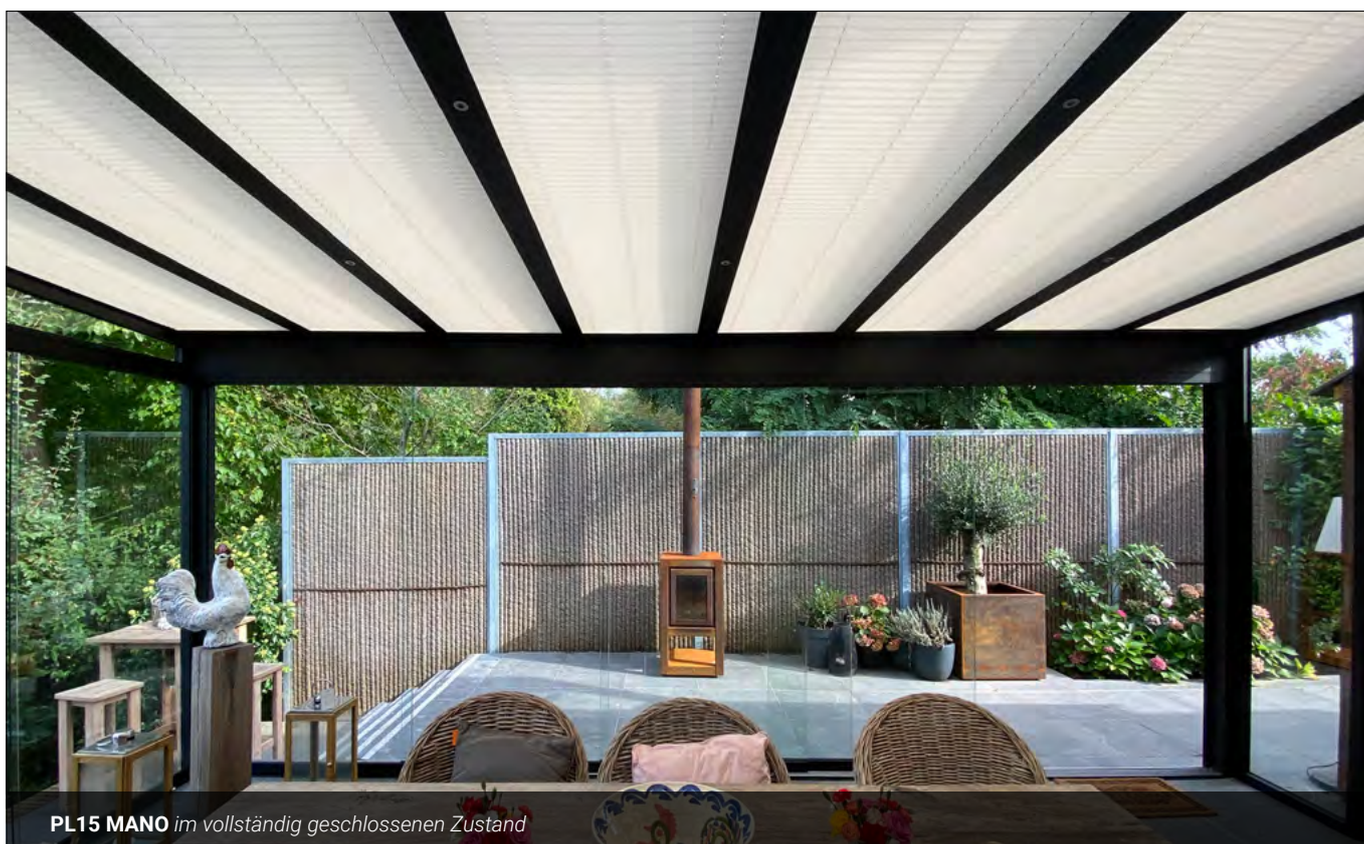




Impression **PL15 MANO** symmetrisch geöffnet



PL15 MANO asymmetrisch geöffnet



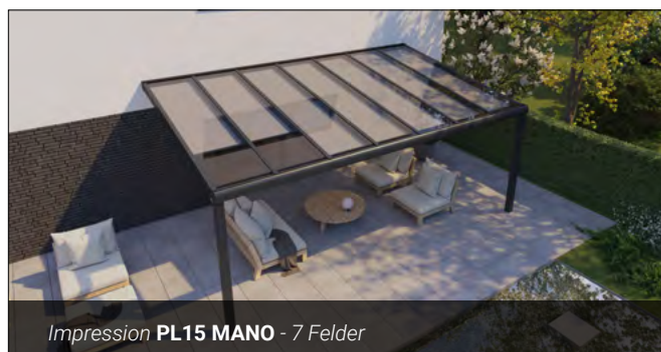
PL15 MANO im vollständig geschlossenen Zustand



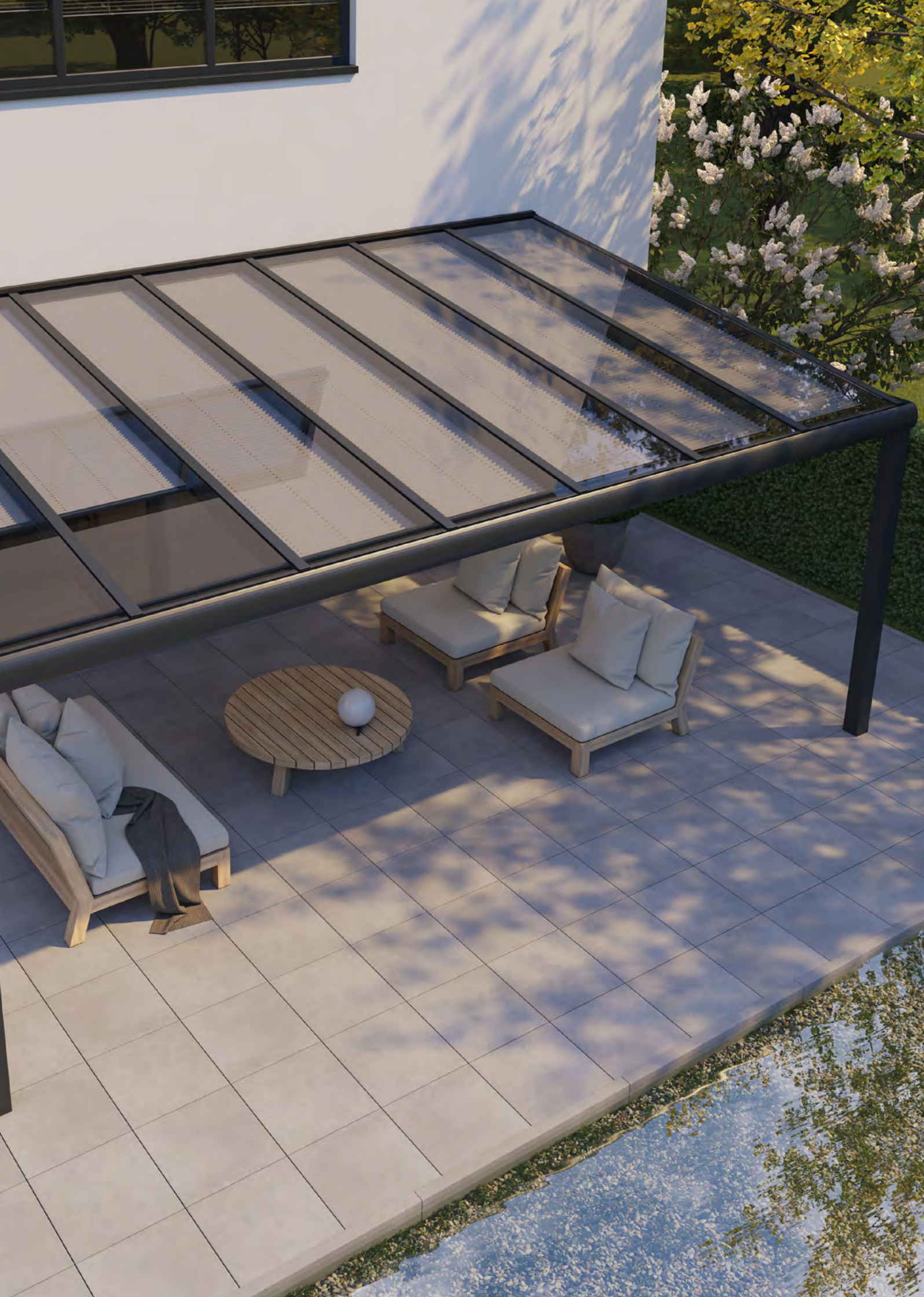
Detail LED-Spot



Detail Kordeldurchführung



Impression **PL15 MANO** - 7 Felder





Informatiebrochure
Sonnenschutz PL15 MANO
V. 11-2021
www.teranda.com

Diese Broschüre wird Ihnen angeboten von:

