

KARLE & RUBNER
TERRACON®

Überdachung 2020





Terrassenüberdachungen aus Aluminium

Die Karle & Rubner Überdachungssysteme aus Aluminium überzeugen durch ihr edles Design, viele Erweiterungsmöglichkeiten, eine hohe Produktqualität und einen günstigen Preis! Durch die Pulverbeschichtung sind die Profile perfekt gegen Wettereinflüsse geschützt und somit wartungsfrei! Das Dach besteht, je nach Modell, aus Glas oder Polycarbonat-Stegplatten. Unterschiedliche Ausführungen, die Möglichkeit für Maßanfertigungen und viele lieferbare RAL-Farbtöne machen die Überdachungssysteme zu einer optisch ansprechenden und individuellen Ergänzung Ihres Eigenheimes.



Die Vorteile der Terrassenüberdachungen:

- edles Design
- wartungsfrei
- individuelle Gestaltungsmöglichkeiten
- Überdachungen für unterschiedliche Anforderungen
- viele Erweiterungsmöglichkeiten



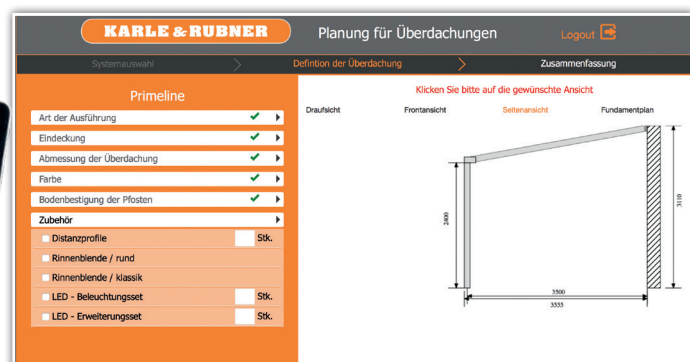
Unsere Modelle:

	SMARTLINE	PRIMELINE	SUPREMELINE	SUROLINE	CUBUSLINE	LAMELLOLINE
Standardfarben	RAL 7016 / 9010	RAL 7016 / 9007 / 9016 / 9010	RAL 7016 / 9007 / 9016 / 9010	RAL 9005 / 9010 / DB703	RAL 7016 / 9007 / 9010	RAL 7016 / 9010
RAL-Sonderfarben		✓	✓	✓	✓	✓
Sonderbestellmaße		✓	✓	✓	✓	
Dacheindeckungen VSG 8 mm - klar - milchig - hitzeschutz Stopsol	✓ (klar)	✓	✓	✓	✓	
Dacheindeckungen Polycarbonat 16 mm - klar (+ hitzeschutz) - milchig (+ hitzeschutz)	✓ (klar + milchig)	✓	✓			
Schiebefunktion der Dacheindeckung					✓	
Lamelleneindeckung (verstellbare Lamellen)						✓
Dachneigung	8°	5 - 15°	5 - 15°	5-15°	0°	0°
Dachüberstand					✓	
Wasserabfluss (im Pfosten integriert)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gründung (Bodenbefestigung)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zusatzkonstruktion für freistehende Überdachung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Maximaler Abstand zwischen zwei Pfosten	4000 mm	4000 mm	6000 mm	7000 mm	7000 mm	6000 mm
Rinnenverblendung wählbar		✓				
Seitenelemente (z. B. Panorama-Schiebe- türen, Seitenwand)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Beleuchtung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Schneelastzone	bis Zone 2 / 0,85 kN/m ²	bis Zone 2a / 1,06 kN/m ²	bis Zone 2a / 1,06 kN/m ²	Bis Zone 3 / 1,10 kN/m ²	bis Zone 3 / 1,10 kN/m ²	nicht notwendig

Planer - Terrassenüberdachungen

Der Überdachungsplaner führt Sie schnell und zuverlässig durch alle nötigen Planungsschritte, die für Ihre Terrassenüberdachung benötigt werden. Nehmen Sie Kontakt mit einem Fachhändler in Ihrer Nähe auf und lassen sich mit fachlicher Unterstützung innerhalb weniger Minuten eine individuelle Terrassenüberdachung zusammenstellen.

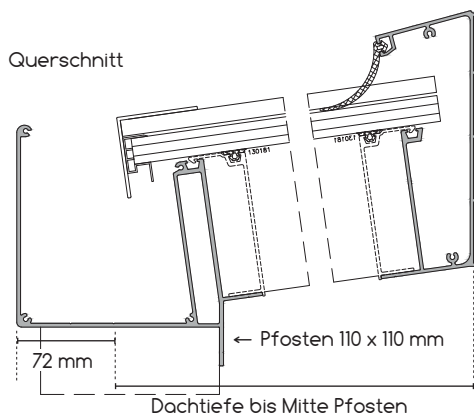
Sie erhalten die kompletten Angebotsunterlagen, Planungsskizzen sowie einen bemaßten Fundamentplan für den fachgerechten Aufbau Ihrer Terrassenüberdachung.





SMARTLINE

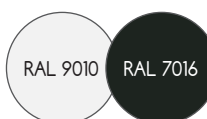
Die Terrassenüberdachung SMARTLINE, die wir als optimale Ergänzung neu ins Programm aufgenommen haben, ist eine günstige Alternative zu unserem bestehenden Überdachungssortiment. Sie wird in vorkonfektionierten Rastermaßen (Breite/Tiefe) angeboten und ausgeliefert. Durch die Bausatz-Lösung lässt sich die SMARTLINE in einfachen Schritten schnell und unkompliziert aufbauen. Die Überdachung hat eine Standard-Dachneigung von 8° sowie einen im Pfosten integrierten und dadurch unsichtbaren Wasserablauf.



Vorteile:

- ✓ Dacheindeckungen: Polycarbonat 16 mm oder 8 mm Glaseindeckung (VSG)
- ✓ Wasserablauf unsichtbar im Pfosten integriert
- ✓ Distanzprofil als optionales Zubehör

Standardfarben:



Die Auswahl für eine perfekte Überdachung:



Abmessung: Standardmaße



Farbe: 2 Standardfarben

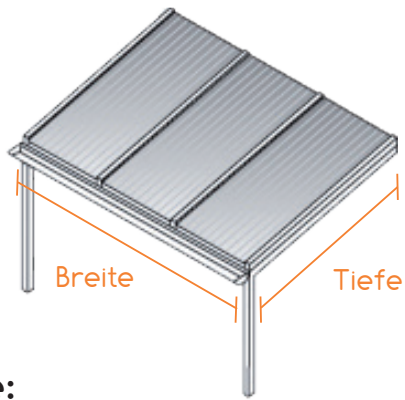


Eindeckung: Polycarbonat oder Glas in verschiedenen Ausführungen



Erweiterungsoptionen: Distanzprofil, Beleuchtung, Seitenelemente

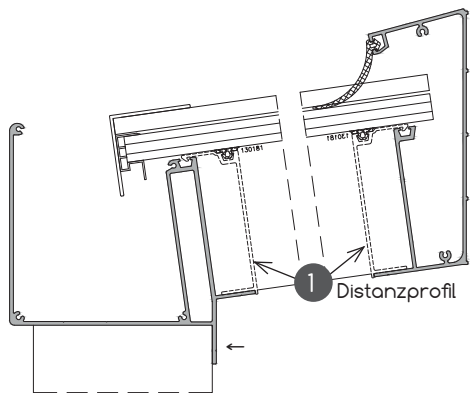
Erweiterungsoptionen SMARTLINE



SMARTLINE Standardmaße:

Breite (mm)	3006	4006	5006	6006
Tiefe (mm) bis mitte Pfosten	2500	3000	3500	4000

Tiefe 4000 mm nur
mit Polycarbonat-
eindeckung!



1 Distanzprofil



Distanzprofil

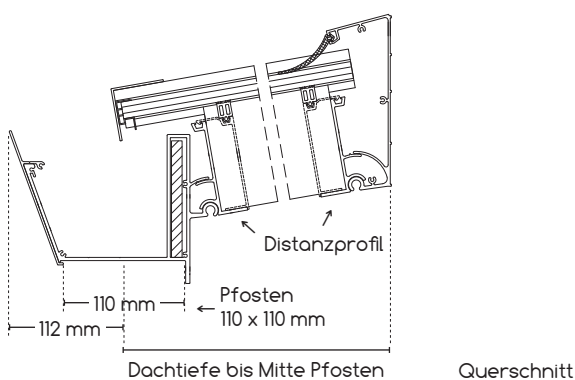
**DIE GÜNSTIGE
ALTERNATIVE**





PRIMELINE

Die PRIMELINE ist eine Terrassenüberdachung mit einem einfachen Konstruktionsaufbau aus hochwertig pulverbeschichtetem Aluminium, die durch ihre variable Dachneigung und maßgenaue Anpassung an jeder Hausfassade oder Mauerwerk einen Platz findet. Das Verblendungsprofil der sichtbaren Regenrinne ist wahlweise in unterschiedlichen Profilformen erhältlich, um je nach Wunsch auch optisch einen individuellen Akzent zu setzen. Der Wasserablauf befindet sich im Pfosteninneren und ist somit von außen nicht sichtbar, wodurch die Überdachung optisch nicht beeinträchtigt wird.



Vorteile:

- ✓ variable Dachneigung 5-15°
- ✓ optionale Rinnenverblendung (rund, klassik)
- ✓ Wasserablauf unsichtbar im Pfosten integriert
- ✓ Distanzprofile enthalten
- ✓ Sondermaße möglich
- ✓ Dacheindeckungen: Polycarbonat 16 mm oder VSG-Glas 8 mm
- ✓ Konstruktionsteile bis zu einer Dachbreite von 7950 mm aus einem Stück

Die Auswahl für eine perfekte Überdachung:



Abmessung: Standard- und Sondermaße für eine individuelle Lösung.



Farbe: 4 Standardfarben (Sonderfarben möglich)

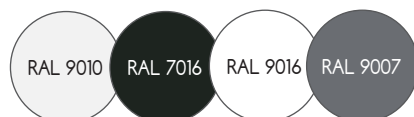


Eindeckung: Polycarbonat oder Glas in verschiedenen Ausführungen

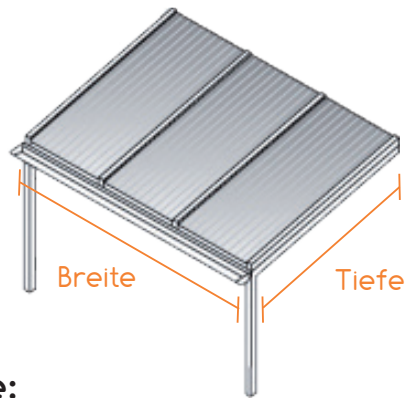


Erweiterungsoptionen: Rinnenblende, Beleuchtung, Seitenelemente

Standardfarben:



Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.



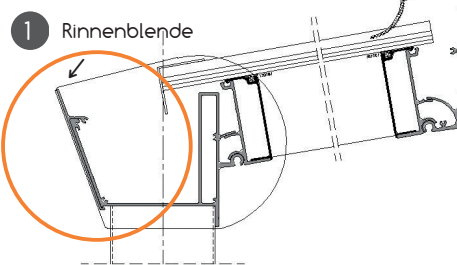
Erweiterungsoptionen PRIMELINE

PRIMELINE Standardmaße:

Breite (mm)	3000	4000	5000	6000	7000	7950
Tiefe (mm) bis Mitte Pfosten	2500	3000	3500	4000	4500	5000

Bei Tiefen über 4000 mm (Polycarbonat) bzw. 3500 mm (Glas) werden Sparren XL geliefert.

Tiefe 4500 und 5000 mm
nur mit Polycarbonat-
eindeckung!



1 Rinnenblende



„Runde Rinne“



„Klassische Rinne“

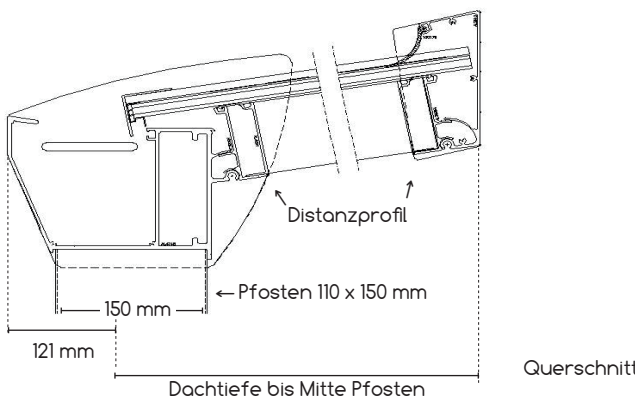
Anfertigung der Terrassenüberdachung auf Maß ist möglich!





SUPREMELINE

Das markante Rinnenprofil und ein stärkeres Pfostenmaß verleihen der SUPREMELINE eine äußerst stabile Optik und vergrößern den Pfostenabstand bei großflächigen Überdachungen deutlich. Damit ist auch bei größeren Dachbreiten (bis zu 7000 mm mit zwei Pfosten) ein freier Blick in Garten und die Umgebung gewährt. Wie die PRIMELINE-Serie überzeugt auch die SUPREMELINE durch einen einfachen Konstruktionsaufbau, eine variable Dachneigung, den integrierten Wasserablauf im Pfosten und die maßgenaue Anpassung.



Die Auswahl für eine perfekte Überdachung:



Abmessung: Standard- und Sondermaße für eine individuelle Lösung.



Farbe: 4 Standardfarben (Sonderfarben möglich)



Eindeckung: Polycarbonat oder Glas in verschiedenen Ausführungen



Erweiterungsoptionen: Beleuchtung, Seitenelemente

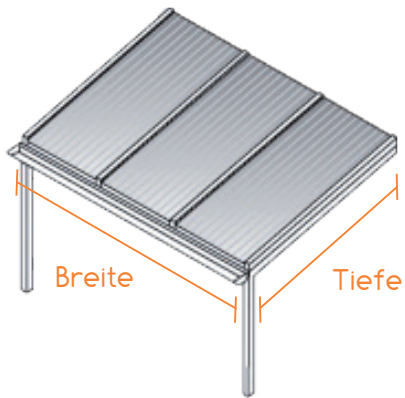
Vorteile:

- ✓ verstärktes Rinnenprofil für einen vergrößerten Pfostenabstand (nur zwei Pfosten bei 7000x2500 mm)
- ✓ variable Dachneigung 5-15°
- ✓ Wasserablauf unsichtbar im Pfosten integriert
- ✓ aufgeräumte Optik durch Distanzprofile zwischen den Sparren
- ✓ Dacheindeckungen: Polycarbonat 16 mm oder VSG-Glas 8 mm
- ✓ Konstruktionsteile bis zu einer Dachbreite von 7000 mm aus einem Stück

Standardfarben:



Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.



SUPREME LINE

Standardmaße:

Breite (mm)	3000	4000	5000	6000	7000
Tiefe (mm) bis mitte Pfosten	2500	3000	3500	4000	4500
	3000	3500	4000	4500	5000

Tiefe 4500 und 5000 mm
nur mit Polycarbonat-
eindeckung!

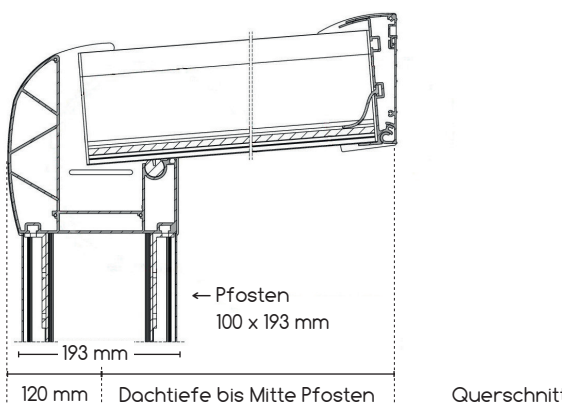
Anfertigung der Terrassenüberdachung auf Maß ist möglich!





SUROLINE

Geschützt vor Regen oder unter freiem Himmel – alles mit nur einem Dach. Die spezielle Dachkonstruktion der neuen SUROLINE macht dies durch einzeln und variabel aufschiebbare Glasbereiche möglich. Durch die geöffneten Dachelemente ist eine optimale Luftzirkulation gewährleistet und so entsteht, auch bei höheren Temperaturen, keine Stauwärme. Die SUROLINE-Überdachung ist so konstruiert, dass auch bei maximaler Dachtiefe ein größtmöglicher Pfostenabstand erreicht werden kann – NUR ZWEI PFOSTEN bei 6000x5000 mm!



Vorteile:

- ✓ manuelle Schiebefunktion für separate Glasbereiche
- ✓ Unterstützung der Belüftung und Vermeidung von Stauwärme durch variables Öffnen von Glasbereichen
- ✓ Glaseindeckung bei 5000 mm Dachtiefe möglich
- ✓ belastbare Konstruktion – 6000(B) x 5000(T) mm nur zwei Pfosten!

Die Auswahl für eine perfekte Überdachung:



Abmessung: Standard- und Sondermaße für eine individuelle Lösung.



Farbe: 3 Standardfarben (Sonderfarben möglich)



Eindeckung: VSG-Glas 8 mm

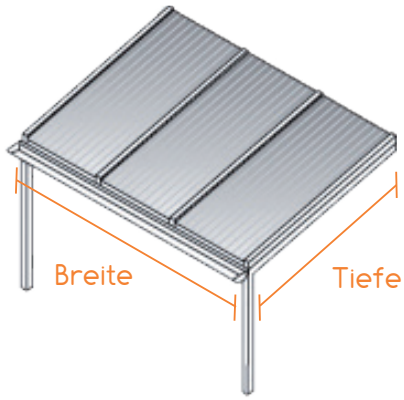


Erweiterungsoptionen: Beleuchtung, manuelle Schiebeeinheit für ein Dachfeld, Seitenelemente

Standardfarben:



Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.



SUROLINE Standardmaße:

Breite (mm)	3000	4000	5000	6000	7000
Tiefe (mm)	2500	3000	3500	4000	5000

Anfertigung der Terrassenüberdachung auf Maß ist möglich!





Auswahl Eindeckung

SMARTLINE + PRIMELINE + SUPREMLEINE

Glas*, 8 mm VSG



(optional Hitzeschutz Stopsol)

Polycarbonat*,
Doppelstegplatten,
16 mm



klar

milchig

(optional mit Hitzeschutz)

SUROLINE

Glas, 8 mm VSG



klar

milchig

(optional Hitzeschutz Stopsol)

*Eindeckung bei SMARTLINE nur
Glas, 8 mm VSG klar / Polycarbonat, klar und milchig



Optionale Beleuchtung

PRIMELINE, SUPREMLEINE + SUROLINE

LED Beleuchtungsset:

- 4 Einbauleuchten
- Einbauleuchte D=50 mm (Einbau D= 43 mm)
2,5 Watt (warmweiß), 40° schwenkbar
- 230 Volt – System
- Kabellänge je Leuchte 5 m
- Kabelanschluss inkl. Dimmer und Trafo Länge: 1,70 m



LED Erweiterungsset:

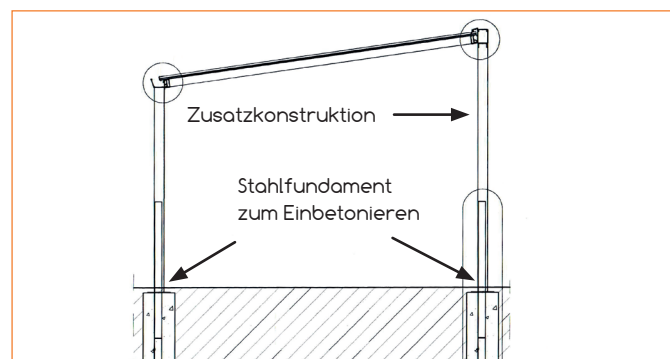
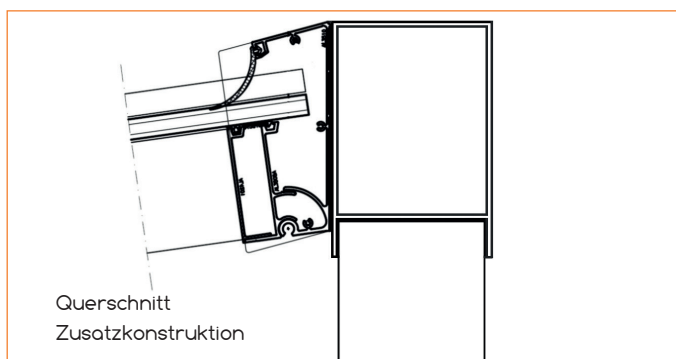
- 2 Einbauleuchten
- Einbauleuchte D=50 mm (Einbau D= 43 mm)
2,5 Watt (warmweiß), 40° schwenkbar
- 230 Volt – System
- Kabellänge je Leuchte 5 m





Zusatzkonstruktion für eine freistehende Überdachung SMARTLINE, PRIMELINE, SUPREMELINE und SUROLINE

Eine freistehende Überdachung bietet großen Gestaltungsspielraum für den Garten und ist eine attraktive Variante, um überdachte Plätze frei zu gestalten. Die Zusatzkonstruktion besteht aus einem massiven Tragbalken und senkrechten Aluminium-Pfosten, die mit einer TERRACON® Terrassenüberdachung SMARTLINE, PRIMELINE, SUPREMELINE oder SUROLINE verbunden werden, um diese unabhängig von Fassaden und Mauerwerken aufstellen zu können.



Breite (mm)	3000	4000	5000	6000	7000	7950
-------------	------	------	------	------	------	------

Bei freistehenden Konstruktionen müssen an den Eckpunkten hohe Stahlfundamente zur Befestigung der Pfosten verwendet werden. Passende Fundamente finden Sie auf Seite 20.

Standardfarben:

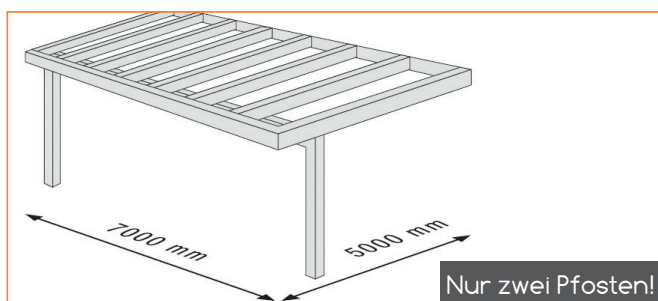


Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.



CUBUSLINE

Stärke in eleganter Optik. Die Terrassenüberdachung, in der sich Stabilität und Eleganz zu einer hochwertigen Ergänzung Ihres Eigenheims vereinen. Das einzigartige Design der CUBUSLINE ergibt sich aus der nicht sichtbaren Dachneigung und einem variablen Dachüberstand, der zudem eine Dachtiefe mit Glaseindeckung von bis zu 5000 mm ermöglicht. Durch die besondere Konstruktion mit verstärkten Profilen werden auf einer Breite von 7000 mm nur zwei Pfosten benötigt. Mit speziellen Verbindungselementen und Abdeckleisten erhält die CUBUSLINE eine schraubenlose Optik, bei der keine Befestigungspunkte sichtbar sind.



Vorteile:

- ✓ Pfostenabstand bis zu 7000 mm
- ✓ Dachtiefe bis 5000 mm in Glas 8 mm VSG
- ✓ sehr hohe Dachlast durch verstärkte Profile
- ✓ einzigartiges Flachdach-Design ohne sichtbare Dachneigung
- ✓ variabler Dachüberstand

Die Auswahl für eine perfekte Überdachung:



Abmessung: Standard- und Sondermaße für eine individuelle Lösung.



Farbe: 3 Standardfarben (Sonderfarben möglich)



Eindeckung: VSG-Glas 8 mm

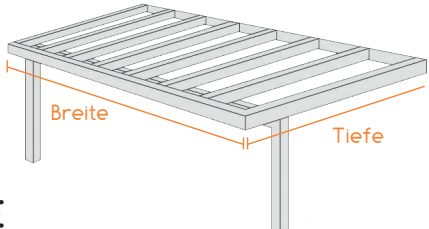


Erweiterungsoptionen: Beleuchtung, Dachüberstand

Standardfarben:



Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.



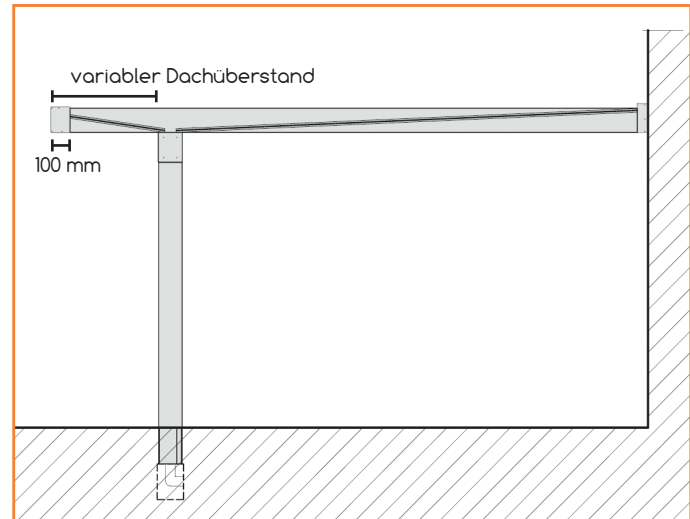
CUBUSLINE

Standardmaße:

Breite (mm)	5000	6000	7000
Tiefe (mm)	3000	3500	4000
	4500*		
	5000*		

Anfertigung der Terrassenüberdachung auf Maß ist möglich!

*Bei Tiefen ab 4500 mm ist der Dachüberstand mind.
400 mm (Standard-Dachüberstand 300 mm)



**MODERNE OPTIK DURCH
FLACHDACH-DESIGN**





LAMELLOLINE

Die Terrassenüberdachung LAMELLOLINE überzeugt nicht nur durch eine stilvolle Optik, sondern vermittelt bei geöffneter Dachkonstruktion das Gefühl unter freiem Himmel zu sitzen oder bietet bei geschlossener Dachfläche Schutz vor Sonne und Regen. Die speziell konstruierten Lamellen mit integrierter Dichtung können über eine elektronische Motorisierung im Neigungswinkel auf maximal 135° verstellt werden und ermöglichen so das Öffnen und Schließen der gesamten Dachkonstruktion. Damit die LAMELLOLINE optisch nicht beeinträchtigt wird, ist der Wasserablauf nicht sichtbar und wird über die Dachkonstruktion mit einem Fallrohr-System im Pfosten geregelt.



Vorteile:

- ✓ motorisierte Lamellendachkonstruktion ermöglicht das Öffnen der Dachfläche
- ✓ Lamellen per Fernbedienung von 0° bis 135° einstellbar
- ✓ integriertes Entwässerungssystem; Regen wird durch den Rahmen frei fließend abgeleitet
- ✓ Schneesensor enthalten

Die Auswahl für eine perfekte Überdachung:



Abmessung: Standardmaße

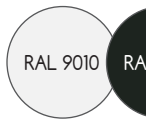


Farbe: 2 Standardfarben
(Sonderfarben der Konstruktion möglich)

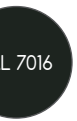


Erweiterungsoptionen: Beleuchtung, Windsensor, Regensensor, Seitenelemente

Standardfarben der Konstruktion:



RAL 9010



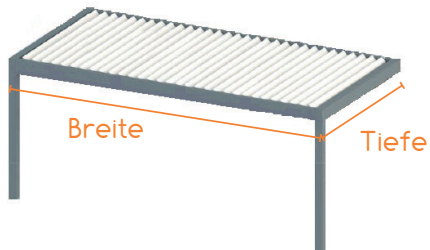
RAL 7016

Weitere RAL-Farben
gegen Aufpreis.

Farbe der Lamelleneindeckung:



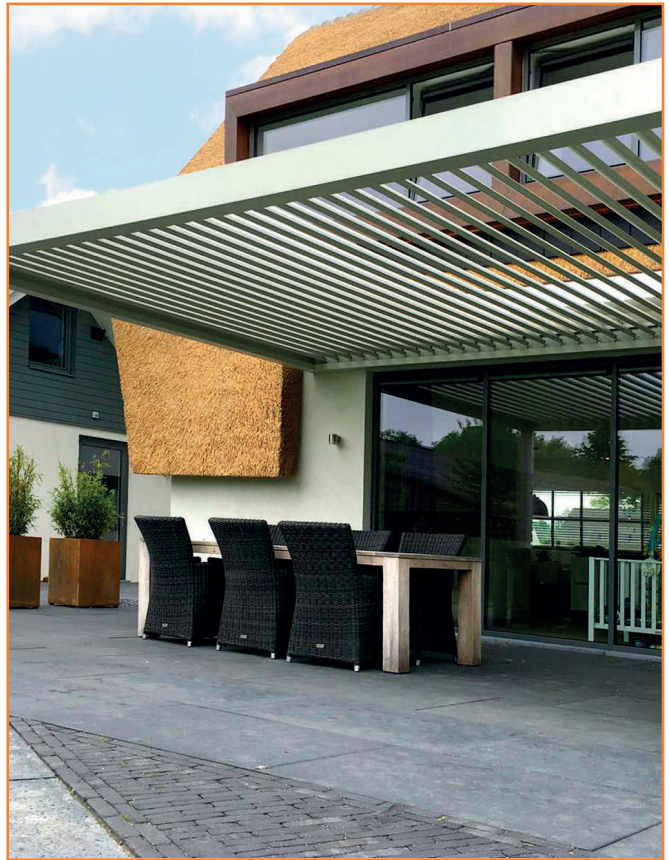
RAL 9010



LAMELLOLINE

Standardmaße:

Breite (mm)	4000	5000	6000
	3000		
Tiefe (mm)	3500		
	4000		





Auswahl Eindeckung

CUBUSLINE

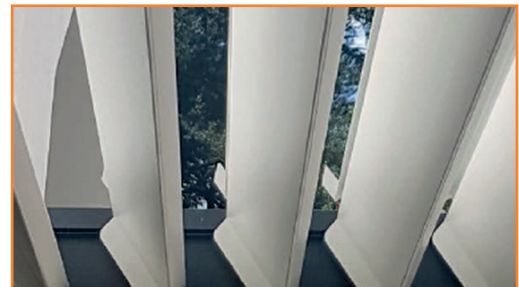
Glas, VSG, 8 mm



(optional Hitzeschutz Stopsol)

LAMELLOLINE

Lamellen 35x205 mm, RAL 9010



Optionale Beleuchtung

CUBUSLINE

LED Beleuchtungsset:

- 6 Einbauleuchten, 2 Watt
- Einbauleuchte D=30 mm (Einbau D= 22 mm)
- inkl. Verlängerungskabel
- Kabelanschluss inkl. Dimmer und Trafo



LAMELLOLINE

LED-Set 4 Spots

LED Strip 7 Meter



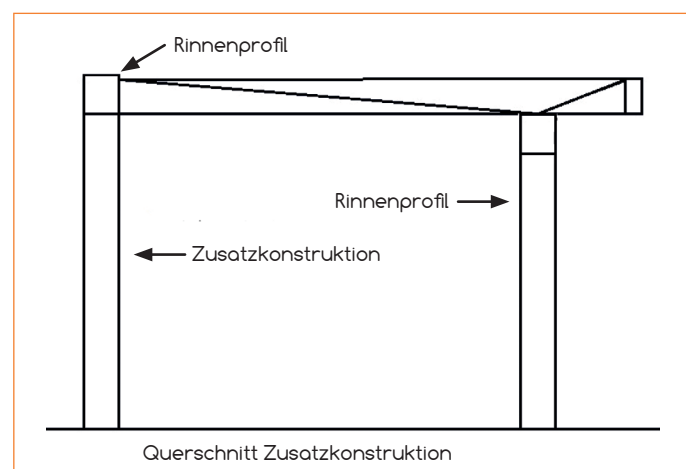


Zusatzkonstruktion für eine freistehende Überdachung CUBUSLINE

Mit der Zusatzkonstruktion für CUBUSLINE, die aus einem massiven Rinnenprofil und zusätzlichen Aluminium-Pfosten besteht, können auch größere Wohlfühlplätze frei von Fassaden geschaffen werden. Der Garten kann ganz originell und großflächig mit einem überdachten Bereich gestaltet werden.

Breite (mm)	5000	6000	7000
-------------	------	------	------

Bei einer freistehenden Konstruktion müssen an den Eckpunkten hohe Stahlfundamente zur Befestigung verwendet werden. Passende Fundamente auf Seite 20.



Standardfarben:



Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.



Optionale Befestigung

SMARTLINE + PRIMELINE + SUPREMLINE

Überdachung an der Hauswand

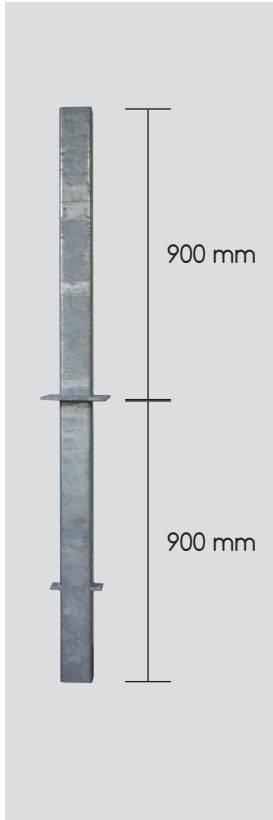


Stahlfundament
asymmetrisch
zum Aufdübeln (small)
Gesamtlänge: 500 mm
Befestigungsplatte:
200 x 200 mm



Betonfundament zum
Einbetonieren mit
Ablauf
Betonstein:
295 x 205 x 220 mm (HxBxT)
Rohraufsatzt: 445 mm
Rohr: Ø 75 mm

Überdachung freistehend



900 mm



Stahlfundament
symmetrisch
zum Aufdübeln
Gesamtlänge: 900 mm
Befestigungsplatte:
250 x 200 mm



Grundbügel Aluminium
zum Aufdübeln
100 x 80 x 80 x 5 mm



Stahlmauerschuh Set
Links / Rechts
115 x 195 mm

Stahlfundament 80/80
zum Einbetonieren
Gesamtlänge: 1800 mm
Befestigungsplatte:
250 x 200 mm



Stahlfundament
asymmetrisch
zum Aufdübeln
Gesamtlänge: 900 mm
Befestigungsplatte:
250 x 200 mm

SUROLINE + CUBUSLINE



Stahlfundament zum
Einbetonieren
Gesamtlänge 1800 mm
Platte 300 x 200 mm



Stahlfundament
symmetrisch
Gesamtlänge 1000 mm
Platte 300 x 200 mm



Stahlfundament
zum Aufdübeln
Platte 140 x 140 mm

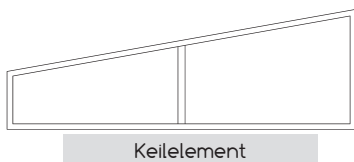
LAMELLOLINE



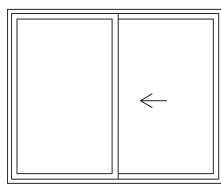
Seitenteile

Seitenteile aus einer Aluminium-Rahmenkonstruktion schaffen ein Gefühl von Räumlichkeit unter der TERRACON® Terrassenüberdachung und bieten den notwendigen Schutz vor ungünstigen Wetterbedingungen wie Regen, Wind und Schnee. Durch die Auswahl der unterschiedlichen Seitenelemente wie einer Seitenwand aus Glas, einem Keil-Element zum Ausgleich der Dachschräge oder einer Rahmen-Schiebetür kann die Überdachung ganz individuell aufgewertet werden.

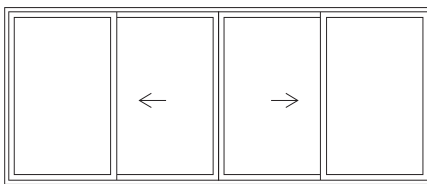
Auswahl der Seitenteile:



Keilelement



2-teilige Schiebewand



4-teilige Schiebewand

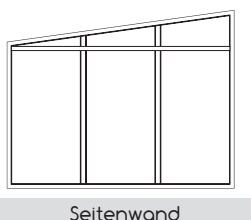
Vorteile:

- ✓ individuelle Erweiterungsmöglichkeiten
- ✓ Aluminium-Rahmensystem
- ✓ Schutz vor ungünstigen Wetterbedingungen

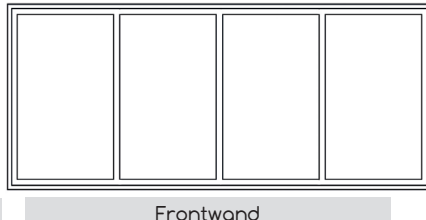
Standardfarben:



Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.



Seitenwand

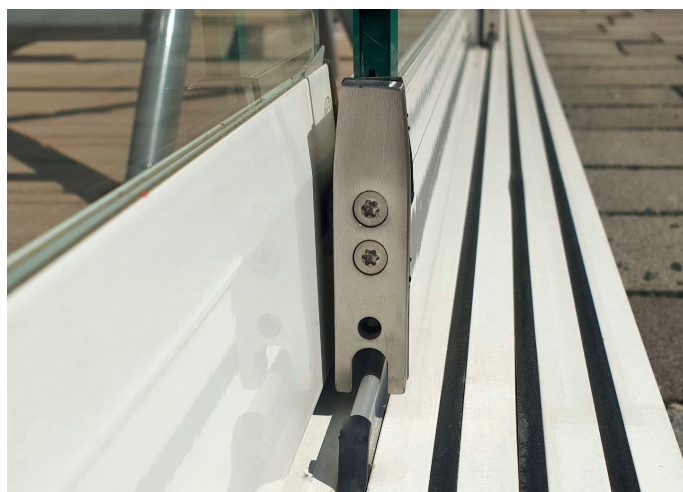


Frontwand



Panorama-Schiebewand

Eine Panorama-Schiebewand bietet durch ihre uneingeschränkte Sicht einen freien Ausblick in den Garten, vermittelt in Kombination mit der Terrassenüberdachung eine optische Leichtigkeit und schützt gleichzeitig vor Regen, Wind und Insekten. Die gehärteten Glasscheiben aus 10 mm ESG werden durch Führungsschienen überlappend eingefasst, wodurch im geschlossenen Zustand eine permanente Belüftung gewährleistet ist. Ein wohlweises Verschieben der Glaselemente nach links oder rechts ist problemlos möglich. Jede Panorama-Schiebewand ist durch die maßgenaue Anfertigung der Glaselemente in Höhe und Breite ganz individuell mit allen TERRACON® Terrassenüberdachungen kombinierbar.



Vorteile:

- ✓ uneingeschränkte Aussicht auf den Garten
- ✓ Schutz vor Regen, Schmutz und Insekten
- ✓ variable Schieberichtung
- ✓ montagefertige Glaselemente
- ✓ gehärtetes Glas ESG 10 mm

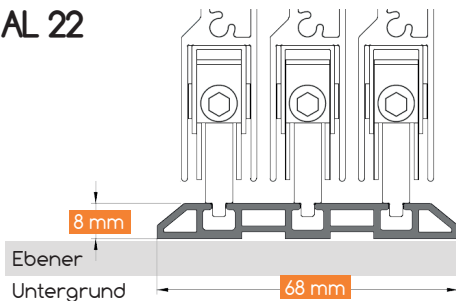
Standardfarben:



Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.

Glasaufnahme der Führungsschiene max. 5 Scheiben.
Einzelnes Glaselement in Breite und Höhe
max. 1100x2600 mm.

AL 22

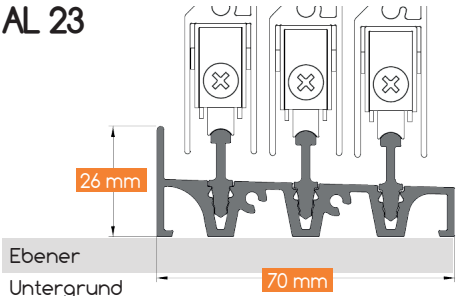


Durch die spezielle Rollenaufnahme der Schiebeelemente hat die AL22 am Boden eine extra flache Führungsschiene für eine nahezu ebene Übergangsschwelle.

Vorteile:

- ✓ niedrige Übergangsschwelle durch extra flache Führungsschiene

AL 23

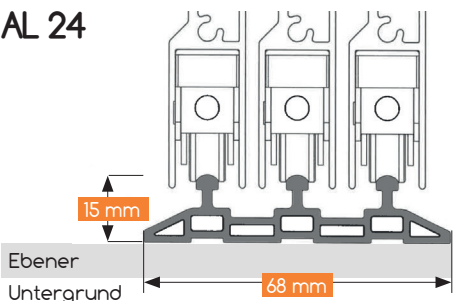


Separate Führungsleisten für das Bodenprofil der AL23 ermöglichen eine exakte Aufnahme der Schiebeelemente, wodurch sich weder Schmutz oder andere Partikel auf den Rollenlauf setzen können. Die konstruktive Schräge gewährleistet zudem den Wasserablauf von der Führungsschiene.

Vorteile:

- ✓ spezielle Rollenaufnahme der Glaselemente
- ✓ hohe Führungsschiene zum Schutz vor Spritzwasser
- ✓ integrierte Schräge gewährleistet Wasserablauf

AL 24



Die untere Führungsschiene der AL24 mit integrierten Stegen verspricht einen leichtgängigen Rollenlauf der Glaselemente und stabilisiert das Profil zusätzlich.

Vorteile:

- ✓ hohe Stabilität der Führungsschiene
- ✓ spezielle Rollenaufnahme der Glaselemente

Maße AL 22-24:

Breite	Höhe	Anzahl Scheiben	Laufschiene
bis 2150 mm	bis 2600 mm	2	3-spurig
2151 - 3250 mm		3	3-spurig
3251 - 4350 mm		4	5-spurig
4351 - 5450 mm		5	5-spurig
5451 - 6600 mm		6*	3-spurig
6601 - 8800 mm		8*	5-spurig

*Schiebewand mittig öffnend





Kalt-Wintergarten

Mit Hilfe der Seiten- und Frontwand bzw. der Schiebetüren kann die TERRACON® Terrassenüberdachung in drei Schritten zu einem „Kalt-Wintergarten“ erweitert werden um auch bei schlechter Wetterlage den Garten in einem geschlossenen Raum im Außenbereich genießen zu können. So wird auch an kälteren Tagen mit Hilfe eines zusätzlichen Heizstrahlers, der Außenbereich ein Ort des Wohlfühlens.



Terrassenüberdachung Seitenwand Schiebetür

Vorteile:

- ✓ geschlossener Raum im Außenbereich
- ✓ in nur drei Schritten zum Kalt-Wintergarten
- ✓ auch an kälteren Tagen die geschlossene Überdachung nutzen

Standardfarben:



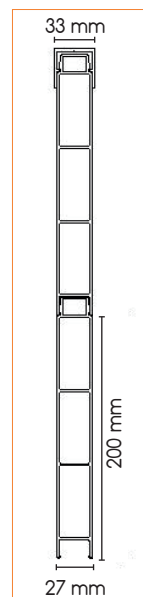
Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.





Sichtschutzwände aus Aluminium

Der Sichtschutz aus Aluminium ist durch Nut- und Federpaneele wie ein Baukastensystem konstruiert. Er ermöglicht, zusätzliche Glaselemente mit zu verwenden und bietet daher einen ganz individuellen Gestaltungsspielraum für die TERRACON® Terrassenüberdachungen. Als seitliches Element integriert entsteht eine geschlossene Optik, die vor unerwünschten Blicken schützt.



Vorteile:

- ✓ individueller Gestaltungsspielraum durch einfaches Stecksystem
- ✓ Sichtschutz in den passenden RAL-Farben einer TERRACON® Terrassenüberdachung
- ✓ wartungsfrei

Standardfarben:

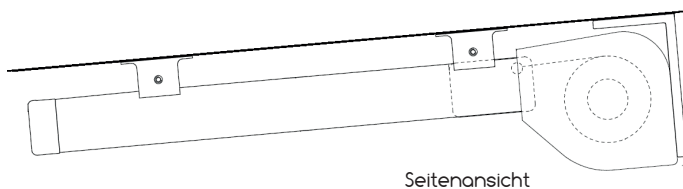


Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.



Unterdach Markise

Gemütlich im Schatten sitzen und den Sommer genießen! Eine Unterdach Markise lässt sich perfekt in jede TERRACON® Terrassenüberdachungen integrieren oder ganz individuell an einer vorhandenen Überdachung nachrüsten. Durch den Schutz vor Sonnenstrahlen verringert die Markise das Aufheizen unter der Terrassenüberdachung. Das Markisentuch lässt sich je nach Bedarf mechanisch oder elektronisch problemlos ausfahren und ist im eingefahrenen Zustand in einer Kassette vor Witterungseinflüssen geschützt. Mit einer umfangreichen Tuchauswahl aus unterschiedlichen Farben und Materialien verleiht sie der Überdachung wahlweise ein modernes, schlichtes oder farbenfrohes Design.

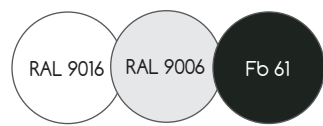


Seitenansicht

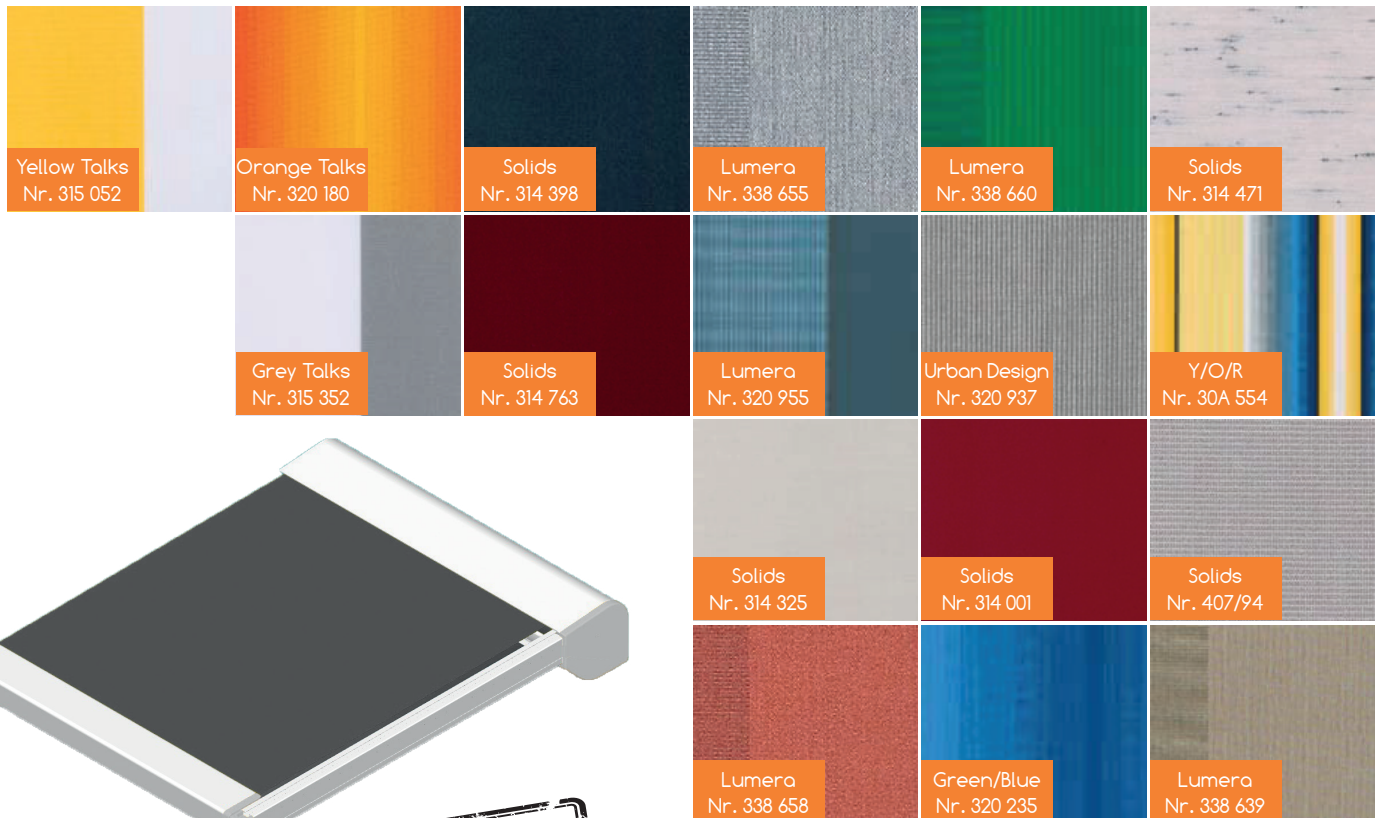
Ausstattungsmerkmale der Unterdach Markise:

- ✓ Kasten-/Schienenprofile aus stranggepressten Aluminium
- ✓ Motorantrieb ohne Schalter und Hirschmannstecker
- ✓ Führungsschienen-Klipp-Halter
- ✓ Deckenhalter für Tuchkasten
- ✓ Elektroantrieb, von außen gesehen rechts oder links möglich
- ✓ Anlagenmaß bis zu einer Tiefe von 5000 mm

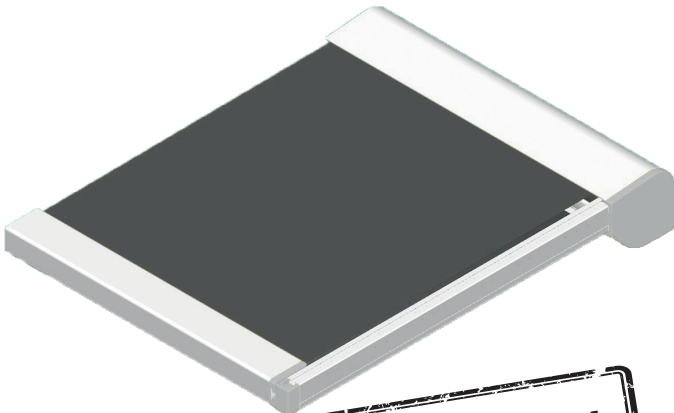
Standardfarben:



Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.



Auszug Tuchauswahl, kann vom Original abweichen.
Weitere Markisentuchauswahl auf Anfrage - ohne Aufpreis!



**KOMPAKTER MARKISENKASTEN
FILIGRANE FÜHRUNGSSCHIENEN**



KARLE & RUBNER

TERRACON®

Karle & Rubner GmbH · Im Schosseifen 4 · D-35713 Eschenburg
Telefon: +49 (0) 2774 / 92 68-0 · Telefax: +49 (0) 2774 / 92 68-90 & 91
e-Mail: info@karle-rubner.de



www.karle-rubner.de