



Gebrauchs- und Montageanleitung

Artikel-Nr.:

3.0x3 m weiß / anthrazit:	21021 21024
4.0x3 m weiß / anthrazit:	21022 21025
4.9x3 m weiß / anthrazit:	21027 21029
5.5x3 m weiß / anthrazit:	21028 21030
6.0x3 m weiß / anthrazit:	21023 21026

Aluminium-Terrassendach BORNEO mit Doppelstegplatten

Chargen:

2205-TDB3-01
2205-TDB4-01
2205-TDB6-01
2206-TD02-01
2206-TD03-01

1. Zu Ihrer Sicherheit	3
1.1 Bestimmungsgemäß gebrauchen.....	3
1.2 Nicht bestimmungsgemäß gebrauchen.....	3
1.3 Zielgruppe	3
1.4 Warnstufen	3
1.5 Sicherheitshinweise.....	3
1.6 Symbole	4
2. Beschreibung und Funktion	4
3. Auspacken und prüfen	5
3.1 Produkt auspacken	5
3.2 Lieferumfang prüfen.....	5
4. Aufstellort	10
5. Montieren	10
5.1 Übersichtszeichnungen 3x3 m (21021 und 21024)	10
5.2 Übersichtszeichnungen 4x3 m (21022 und 21025)	11
5.3 Übersichtszeichnungen 4.9x3 m (21027 und 21029)	11
5.4 Übersichtszeichnungen 5.5x3 m (21028 und 21030)	11
5.5 Übersichtszeichnungen 6x3 m (21023 und 21026)	12
5.6 Benötigte Schutzausrüstung	12
5.7 Benötigtes Werkzeug.....	12
5.8 Montieren und Aufbauen.....	12
6. Transportieren	21
7. Gebrauchen	21
8. Lagern, Warten und Reparieren	21
8.1 Lagern.....	21
8.2 Wartungs- und Reinigungsplan.....	22
8.3 Warten und reparieren	22
8.4 Reinigen.....	22
9. Demontieren	22
10. Technische Daten	23
11. Entsorgen	23
11.1 Verpackung	23
11.2 Gerüst, Stegplatten und Montagematerial.....	23

DEUTSCH

Willkommen bei der Juskys Gruppe GmbH

Vielen Dank für Ihr Vertrauen. Wir freuen uns, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben und wünschen Ihnen viel Freude damit.

Falls Sie Unklarheiten haben oder unseren Service in Anspruch nehmen möchten, sind unsere Experten für Sie erreichbar:

Service-E-Mail: info@juskys.de

Ihr Juskys-Team

IMPRESSUM

© Juskys Gruppe GmbH
 Leibnizstraße 1
 38228 Salzgitter
 GERMANY
www.juskys.de
www.artsauna.de

1. Zu Ihrer Sicherheit



- ▶ Lesen Sie dieses Dokument aufmerksam und vollständig durch.
- ▶ Beachten und befolgen Sie alle Anweisungen und Sicherheitshinweise in diesem Dokument und am Produkt.
- ▶ Verwenden Sie das Produkt nur in einem technisch einwandfreien Zustand, sicherheits- und gefahrenbewusst.
- ▶ Halten Sie dieses Dokument beim Produkt und zur Weitergabe verfügbar.

1.1 Bestimmungsgemäß gebrauchen

Das Produkt ist ausschließlich für den Privatgebrauch entwickelt worden.

- ▶ Nutzen Sie das Terrassendach als Überdachung und Schutz vor Sonne und Regen montiert an einer Hauswand.
- ▶ Die Produkte **21023** und **21026** können auch als Carport genutzt werden.

Eignung und Einhaltung der vom Fahrzeug abhängigen Mindestabstände liegen im Verantwortungsbereich des Benutzers.

Jede abweichende Nutzung gilt als nicht bestimmungsgemäße Verwendung und kann schwere Personen- und Sachschäden zur Folge haben.

Bei Nichtbeachtung der Hinweise und nicht bestimmungsgemäßer Verwendung sowie daraus resultierenden Schäden an Personen und Gegenständen übernehmen wir keine Haftung.

1.2 Nicht bestimmungsgemäß gebrauchen

Das Produkt eignet sich nicht für gewerbliche Zwecke.

- ▶ Betreten Sie das Terrassendach nicht.
- ▶ Benutzen Sie das Produkt nicht bei gefährlichen Wetterlagen wie Sturm, Hagel oder starkem Schneefall.

1.3 Zielgruppe

Benutzer sind Erwachsene, die die Gebrauchs- und Montageanleitung sowie alle Kennzeichnungen und Gefahrenhinweise auf dem Produkt gelesen und verstanden haben oder die eine vergleichbare Einweisung bekommen haben.

Personen mit körperlich oder geistig eingeschränkten Fähigkeiten sowie Kinder dürfen das Produkt nicht montieren, aufbauen, reinigen, warten oder demontieren,

aber unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen.

Fachpersonal sind mit mechanischer und/oder baufachlicher Ausbildung geschulte Personen wie Handwerker, Metallbauer usw.

1.4 Warnstufen

GEFAHR

Warnung vor Gefahren, die bei Missachtung der Maßnahmen **unmittelbar zu Tod oder schweren Verletzungen** führen.

WARNUNG

Warnung vor Gefahren, die bei Missachtung der Maßnahmen zu **Tod oder schweren Verletzungen** führen können.

VORSICHT

Warnung vor Gefahren, die bei Missachtung der Maßnahmen zu **Verletzungen** führen können.

ACHTUNG

Warnung vor Gefahren, die bei Missachtung der Maßnahmen zu **Sachschäden** führen können.

1.5 Sicherheitshinweise

In den meisten Fällen ist die Montage aufgrund der Baugröße und Befestigungsart genehmigungsfrei. Möglicherweise müssen Sie an manchen Orten für die Montage des Terrassendaches dennoch einen Bauantrag stellen.

Zudem sind eventuell Mindestabstände zu Nachbarn und Grundstücksgrenzen einzuhalten.

Die Einhaltung regional unterschiedlicher baurechtlicher Vorgaben wie Dachneigungen und Schneelasten liegen im Verantwortungsbereich des Benutzers.

Des Weiteren sind statische Eigenschaften maßgeblich vom Montageort und den tragenden Wandelementen abhängig und können herstellerseitig nicht pauschal bewertet werden.

- ▶ Informieren Sie sich vor der Montage gründlich über die in Ihrer Region geltenden Gesetze, Verordnungen sowie Satzungen und Bebauungspläne.

⚠️ WARNUNG

Verletzungsgefahr und Sachschaden.
 Nicht oder nicht ordnungsgemäß montierte Bauteile können herunterfallen und Menschen verletzen sowie Sachen beschädigen.

- ▶ Beachten Sie vor der Montage die örtlichen baulichen Bestimmungen.
- ▶ Stellen Sie das Produkt standsicher auf stabilen Grund.
- ▶ Folgen Sie bei der Verarbeitung und Bearbeitung der Materialien unbedingt der vorgegebenen Reihenfolge und Vorgehensweise.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass sich keine Kinder oder Haustiere im Montagebereich befinden.

⚠️ VORSICHT

Verletzungsgefahr und Sachschaden.

- ▶ Treten Sie nicht auf noch nicht montierte Einzelteile und verbiegen Sie diese nicht.
- ▶ Sichern Sie den Montageort mit Absperrband.
- ▶ Montieren Sie das Produkt nicht bei windigen oder nassem Wetter.
- ▶ Betreten Sie das Terrassendach nicht.
- ▶ Tragen Sie beim Montieren, Reparieren und Warten abriebfeste sowie schnitt- und stichfeste sowie langarmige Schutzkleidung (bspw. Arbeitshandschuhe gemäß EN 388, Arbeitsschutzschuhe mit rutschfesten Sohlen gemäß EN ISO 20345 usw.).

Eine Modifizierung des Produktes kann zu Verletzungen und Sachschäden führen.

- ▶ Verwenden Sie das Produkt nur mit den gelieferten Originalteilen und im Originalzustand.
- ▶ Verwenden Sie nur vom Hersteller freigegebene Ersatzteile.
- ▶ Fügen Sie keine im Lieferumfang nicht enthaltenen Bauteile hinzu und lassen Sie keine vorgeschriebenen weg.

1.6 Symbole

Symbol	Bezeichnung
	Dieses Symbol weist darauf hin, dass der Benutzer vor dem Gebrauch des Produktes die Gebrauchsanweisung vollständig gelesen und verstanden haben soll.
[A]	Diese Symbole kennzeichnen ein Bauteil, welches in der Abbildung Verwendung findet.
1., 2., ...	Reihenfolgenbezogene Handlungsanweisungen

Symbol	Bezeichnung
▶	Nicht reihenfolgenbezogene Handlungsanweisungen
	Baugruppenkennzeichnung oder zusammengehörige Montageschritte
	Das internationale Recycling-Symbol weist auf wiederverwertbares Material hin.
	Dieses Symbol weist auf einen wiederverwertbaren Stoff hin. Die Zahl im Dreieck bezeichnet die genaue Materialzusammensetzung und die Buchstabenkürzel die Materialgruppe des gekennzeichneten Gegenstandes oder der Verpackung.
	Mit dem CE-Zeichen gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Vorschriften der Europäischen Union.

2. Beschreibung und Funktion

Die Aluminium-Terrassenüberdachung wird aus verschiedenen Pfosten, Profilen, Trägern, Paneelen, Abdeckleisten, Wandprofilen sowie einer Regenrinne und dem benötigten Montagematerial zum Selbstaufbau und zur Montage an einer stabilen Hauswand aus Stein oder Beton geliefert.

Art.-Nr.	Abbildung
21021 / 21024 (3x3 m)	
21022 / 21025 21027 / 21029 21028 / 21030 (4x3 m / 4.9x3 m / 5.5x3 m)	
21023 / 21026 (6x3 m)	

Beispielanwendung:

Die nachstehenden Teilelisten beziehen sich auf alle Farb- sowie Größenvarianten.

Einige Teile sind entsprechend der aufgelisteten Anzahl nur bei bestimmten Modellen vorhanden.

Abbildungen sind beispielhaft.

Abgebildete Teile können in Form, Menge oder Lochzahl leicht abweichen.

3. Auspacken und prüfen**3.1 Produkt auspacken****⚠️ WARNUNG**

Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial und durch Verschlucken von Kleinteilen.

- ▶ Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial sofort vorschriftsmäßig im Hausmüll.
- ▶ Bewahren Sie Kleinteile für Kinder unzugänglich auf.

ACHTUNG

Sachschaden.

Durch die Verwendung von spitzen oder kratzenden Gegenständen kann das Produkt beim Öffnen der Verpackung beschädigt werden.

- ▶ Verwenden Sie keine spitzen oder kratzenden Gegenstände, wie Scheren, Messer oder Brieföffner zum Öffnen der Verpackung.

1. Ziehen Sie Klebebänder vorsichtig mit der Hand ab.
2. Öffnen Sie den Verpackungskarton.
3. Entnehmen Sie alle Teile vorsichtig aus dem Karton.
4. Legen Sie die Teile nebeneinander auf eine weiche, ebene und saubere Fläche.

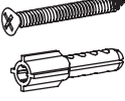
3.2 Lieferumfang prüfen**ACHTUNG**

Sachschaden.

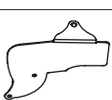
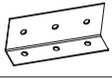
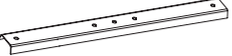
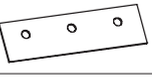
Der Gebrauch mit fehlenden oder defekten Teilen kann das Produkt beschädigen.

- ▶ Benutzen Sie das Produkt nicht mit fehlenden oder defekten Teilen.
- ▶ Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit und Unversehrtheit.

Montagematerial

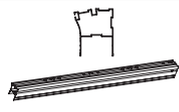
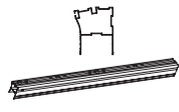
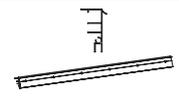
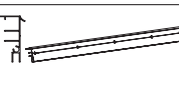
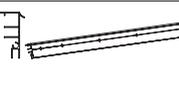
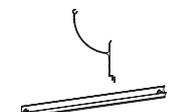
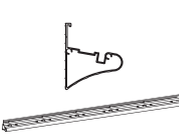
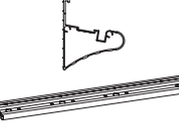
Nr.	Beschreibung	Abb.	Maße (mm)	Teile-Nr.	Anzahl 3x3 m	Anzahl 4x3 m	Anzahl 4.9x3 m	Anzahl 5.5x3 m	Anzahl 6x3 m
F1	Kreuzschlitzschraube		M5 x 40	2102116	12	16	22	24	22
F2	Sechskantschraube		M6 x 12	2102117	14	24			34
F3	Kreuzschlitzschraube		M5 x 13	2102118	8		4		8
F4	Schlossschraube		M6 x 10	2102119	46	71	77	94	95
F4-1	Sechskantmutter		M6	2102120	18	31	35	50	45
F4-2	Hutmutter		M6	2102121	4				
F5	Schraube mit Dübel		M4 x 35	2102123	6	10			13
F6	Bolzen mit Gewinde und Mutter		M6 x 60	2102124	8	12			16
F7	Schraube mit Mutter		M4 x 12	2102325	0	2			4
F8	Hammerkopfschraube		M6 x 10	2102125	6				
F0	Unterlegscheibe		M6	2102126	26	36	40	60	15

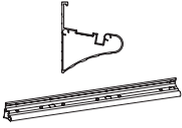
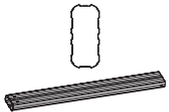
Verbindungssteile

Nr.	Beschreibung	Abb.	Teile-Nr.	Anzahl 3x3 m	Anzahl 4x3 m	Anzahl 4.9x3 m	Anzahl 5.5x3 m	Anzahl 6x3 m
B1	Winkelement		weiß: 2102127 anthrazit: 2102427	4	6			8
B2	Verbindungselement		weiß: 2102128 anthrazit: 2102428	2	3			4
B4	Abdeckkappe		weiß: 2102129 anthrazit: 2102429	2				
B5L	Abdeckkappe		weiß: 2102130 anthrazit: 2102430	1				
B5R	Abdeckkappe		weiß: 2102131 anthrazit: 2102431	1				
B7	Halterung		weiß: 2102132 anthrazit: 2102432	2				
B8	Winkelement		2102326	0	1			2
B9	Profilverbinder		2102327	0	1			2
B10	U-Verbinder		2102328	0	1			2
B11	Flachverbinder		2102329	0	1			2
B12	Sicherungsstab		2102330	0	3			6

Gerüst

Nr.	Beschreibung	Abb.	Maße (mm)	Teile-Nr.	Anzahl 3x3 m	Anzahl 4x3 m	Anzahl 4.9x3 m	Anzahl 5.5x3 m	Anzahl 6x3 m
1	Giebelprofil		2968	weiß: 2102101 anthrazit: 2102401	6	8	9	10	11
2	Seitenprofil		2968	weiß: 2102102 anthrazit: 2102402	2				
3	Querstrebe		3091	weiß: 2102103 anthrazit: 2102403	1	0			
			2156	weiß: 2102201 anthrazit: 2102501	0	2	0		
			2462	weiß: 2102701 anthrazit: 2102901	0		2	0	
			2467	weiß: 2102801 anthrazit: 2103001	0			2	0
			2444	weiß: 2102301 anthrazit: 2102601	0				1
3-1	Querstrebe		1851	weiß: 2102702 anthrazit: 2102902	0			2	
4	Rückprofil		3121	weiß: 2102104 anthrazit: 2102404	1	0			
			2444	weiß: 2102303 anthrazit: 2102603	0			1	
4L	Rückprofil		2171	weiß: 2102202 anthrazit: 2102502	0	1	0		
			1866	weiß: 2102304 anthrazit: 210260	0			1	
			2477	weiß: 2102703 anthrazit: 2102903	0	1	0		
			2782	weiß: 2102802 anthrazit: 2103002	0		1	0	
4R	Rückprofil		2171	weiß: 2102203 anthrazit: 2102503	0	1	0	0	0
			1866	weiß: 2102305 anthrazit: 2102605	0			1	
			2477	weiß: 2102704 anthrazit: 2102904	0	1	0		
			2782	weiß: 2102803 anthrazit: 2103003	0		1	0	
5	Winkel-element M		80	weiß: 2102105 anthrazit: 2102405	2				
6	Winkel-element L		120	weiß: 2102106 anthrazit: 2102406	4			3	
14	Winkel-element XL		731	weiß: 2102204 anthrazit: 2102504	0	1	0		
			1342	weiß: 2102308 anthrazit: 2102608	0		1	0	2
			1953	weiß: 2102804 anthrazit: 2103004	0			1	0
7	Trägerprofil		3121	weiß: 2102107 anthrazit: 2102407	1	0			
			1833	weiß: 2102309 anthrazit: 2102609	0			1	

Nr.	Beschreibung	Abb.	Maße (mm)	Teile-Nr.	Anzahl 3x3 m	Anzahl 4x3 m	Anzahl 4.9x3 m	Anzahl 5.5x3 m	Anzahl 6x3 m
7L	Trägerprofil		2171	weiß: 2102310 anthrazit: 2102610	0	1	0		1
			2477	weiß: 2102705 anthrazit: 2102905	0		1	0	
			2782	weiß: 2102805 anthrazit: 2103005	0		1	0	
7R	Trägerprofil		2171	weiß: 2102311 anthrazit: 2102611	0	1	0		1
			2477	weiß: 2102706 anthrazit: 2102906	0		1	0	
			2782	weiß: 2102806 anthrazit: 2103006	0		1	0	
8	Frontprofil		3121	weiß: 2102108 anthrazit: 2102408	1	0			0
			1833	weiß: 2102312 anthrazit: 2102612	0				1
8L	Frontprofil		2171	weiß: 2102313 anthrazit: 2102613	0	1	0		1
			2477	weiß: 2102707 anthrazit: 2102907	0		0		
			2782	weiß: 2102807 anthrazit: 2103007	0		1	0	
8R	Frontprofil		2171	weiß: 2102314 anthrazit: 2102614	0	1	0		1
			2477	weiß: 2102708 anthrazit: 2102908	0		1	0	
			2782	weiß: 2102808 anthrazit: 2103008	0		1	0	
9	Rinnenprofil		3121	weiß: 2102133 anthrazit: 2102433	1	0			
			2171	weiß: 2102208 anthrazit: 2102508	0	2	0		
			2058	weiß: 2102331 anthrazit: 2102630	0			3	
			2477	weiß: 2102709 anthrazit: 2102909	0		2	0	
			2782	weiß: 2102809 anthrazit: 2103009	0		2	0	
			10	Wandschiene		3121	weiß: 2102110 anthrazit: 2102410	1	0
			2444	weiß: 2102318 anthrazit: 2102618	0				1
10L	Wandschiene		2171	weiß: 2102205 anthrazit: 2102505	0	1	0		
			1866	weiß: 2102319 anthrazit: 2102619	0			1	
			2477	weiß: 2102710 anthrazit: 2102910	0		1	0	
			2782	weiß: 2102810 anthrazit: 2103010	0		1	0	

Nr.	Beschreibung	Abb.	Maße (mm)	Teile-Nr.	Anzahl 3x3 m	Anzahl 4x3 m	Anzahl 4.9x3 m	Anzahl 5.5x3 m	Anzahl 6x3 m
10R	Wandschiene		2171	weiß: 2102206 anthrazit: 2102506	0	1	0		
			1866	weiß: 2102320 anthrazit: 2102620	0			1	
			2477	weiß: 2102711 anthrazit: 2102911	0	1	0		
			2782	weiß: 2102811 anthrazit: 2103011	0		1	0	
11	Querstrebenabdeckung		3091	weiß: 2102111 anthrazit: 2102411	1	0			
			2156	weiß: 2102207 anthrazit: 2102507	0	2	0		
			2047	weiß: 2102321 anthrazit: 2102621	0		0	0	3
			2462	weiß: 2102712 anthrazit: 2102912			2	0	
			2767	weiß: 2102812 anthrazit: 2103012	0		2	0	
12	Pfosten		2150	weiß: 2102715 anthrazit: 2102915	2	3			4

Zubehör

Nr.	Beschreibung	Abb.	Teile-Nr.	Anzahl 3x3 m	Anzahl 4x3 m	Anzahl 4.9x3 m	Anzahl 5.5x3 m	Anzahl 6x3 m
S7	Verbindungselement		weiß: 2102713 anthrazit: 2102913	2				
S8	Schraubenabdeckung		2102114	8	12			16
S9	Rinnenabfluss		weiß: 2102714 anthrazit: 2102914	2				
P1	Stegplatte		transparent: 2102113 anthrazit: 2102413	5	7	8	9	10
R1	Verbindungselement (Trägerprofil)		2102322	0	1			2
R2	Verbindungselement (Wandprofil)		2102323	0	1			2
R3	Verbindungselement (Regenrinne)		2102324	0	1			2

4. Aufstellort

Um die angegebenen statischen Parameter erfüllen zu können, müssen Untergrund sowie Montagewand am Aufstellort die nachfolgenden Eigenschaften aufweisen:

- stabiler, ebener, tragfähiger und komprimierter Untergrund aus Stein oder Beton (-platten)
- baufertig und frei von Hindernissen
- stabile, tragfähige Stein- oder Betonwand
- nach Möglichkeit nicht an der Wetterseite
- nicht unter Bäumen oder Stromleitungen

Andere Materialien und Untergründe können vom Lieferumfang abweichendes Montagematerial notwendig machen.

Derartige Änderungen sind nicht von der Gewährleistung abgedeckt.

5. Montieren

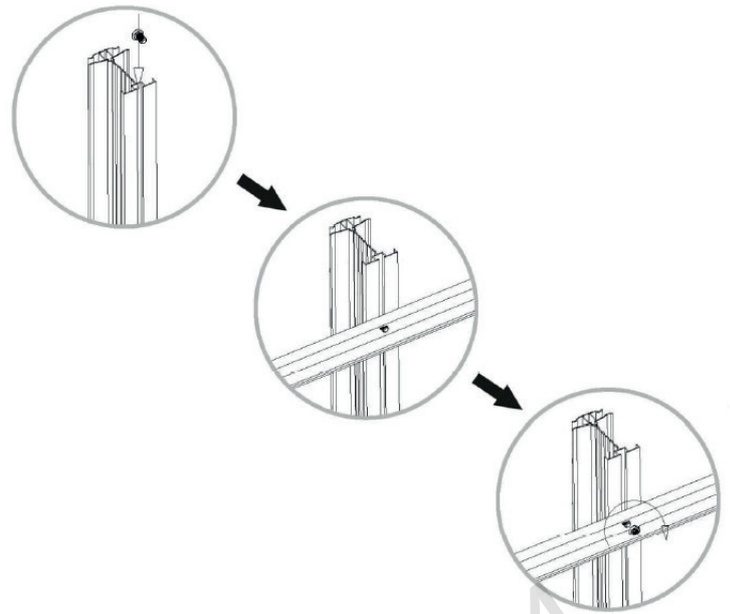
ACHTUNG

Beschädigung des Produktes durch fehlerhaften Aufbau.

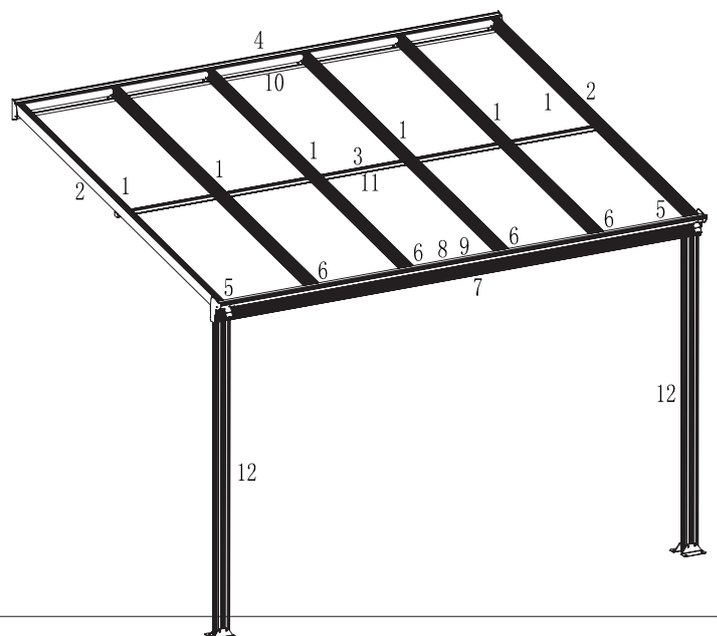
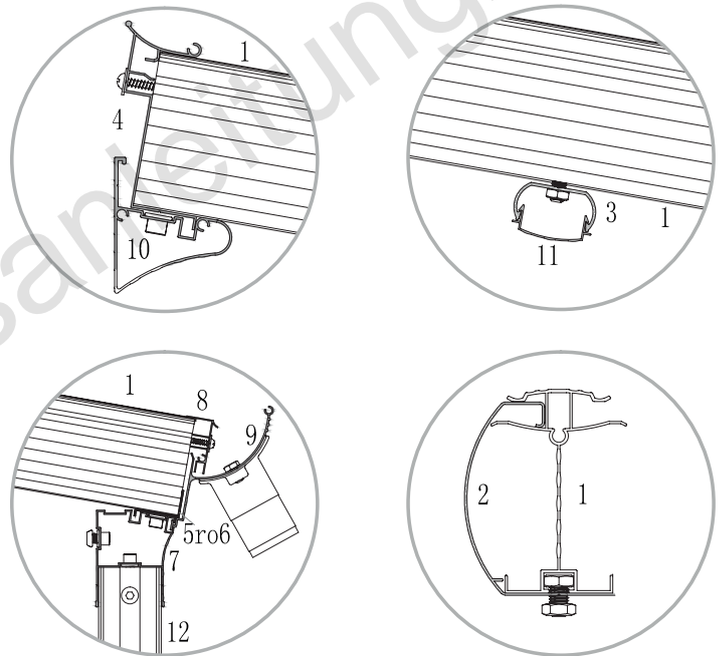
- ▶ Bauen Sie das Produkt vollständig und sicher auf.
- ▶ Befestigen Sie die Wandschienen nur an ebenen und geraden Wänden.
- ▶ Drehen Sie die Schrauben nicht mit Gewalt in die Bohrlöcher.
- ▶ Montieren Sie das Produkt zusammen mit mindestens 3 weiteren Personen.
- ▶ Drehen Sie die Schrauben in die Befestigungslöcher, ziehen Sie die Schrauben erst im letzten Schritt fest, um Verkanten und Verspannen der Bauteile zu verhindern.

Allgemeines

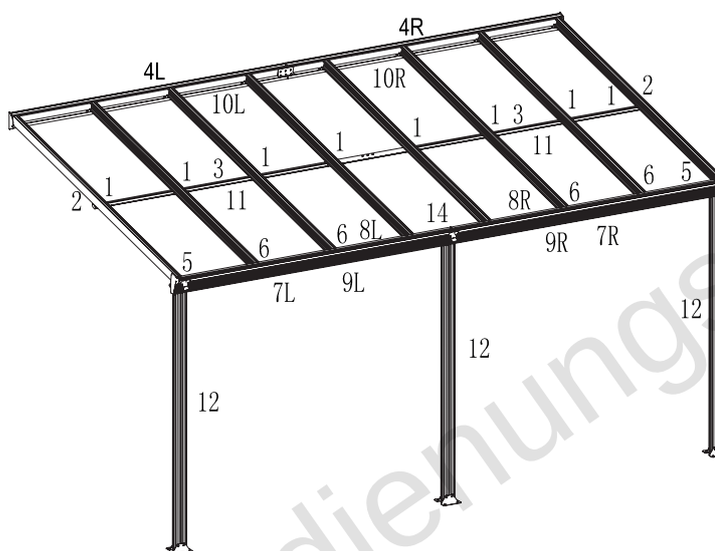
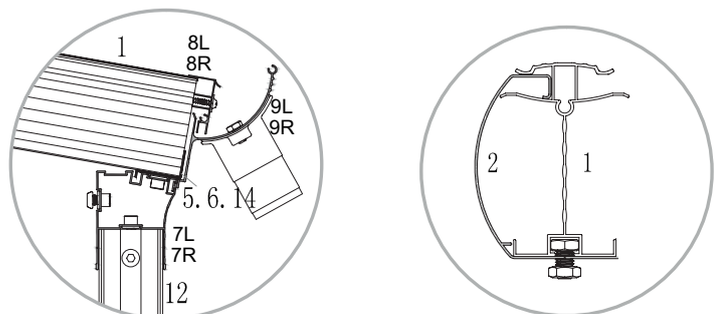
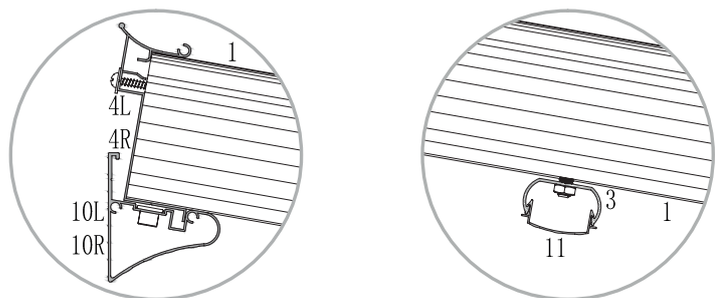
- ▶ Bei der Installation der Sechskantschrauben platzieren Sie die Sechskantschrauben in der Nut und drehen Sie diese im Uhrzeigersinn vorsichtig, bis ein Drehen nicht mehr möglich ist. Justieren Sie die Schrauben dabei per Hand, sodass sich das Gewinde an der richtigen Stelle festsetzt. Befestigen Sie die Schraube mit der Mutter:



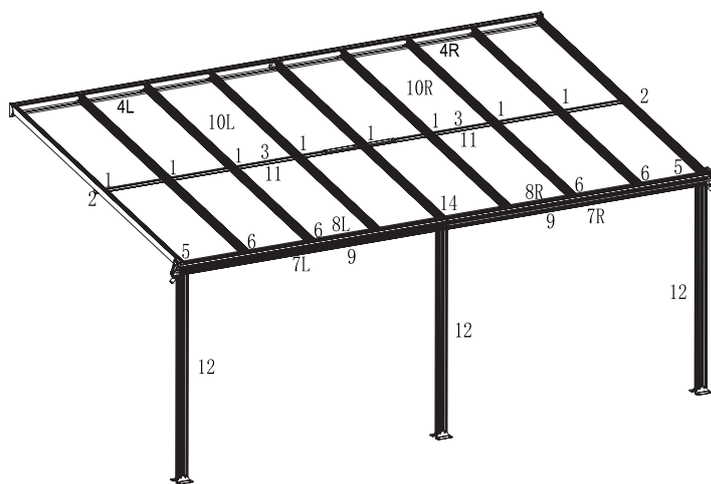
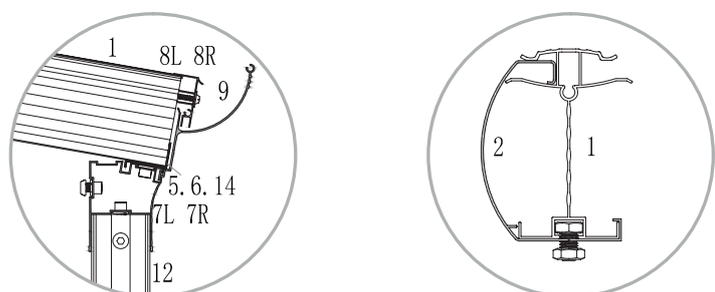
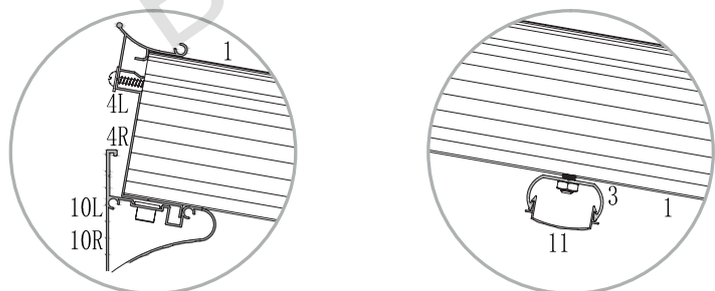
5.1 Übersichtszeichnungen 3x3 m (21021 und 21024)



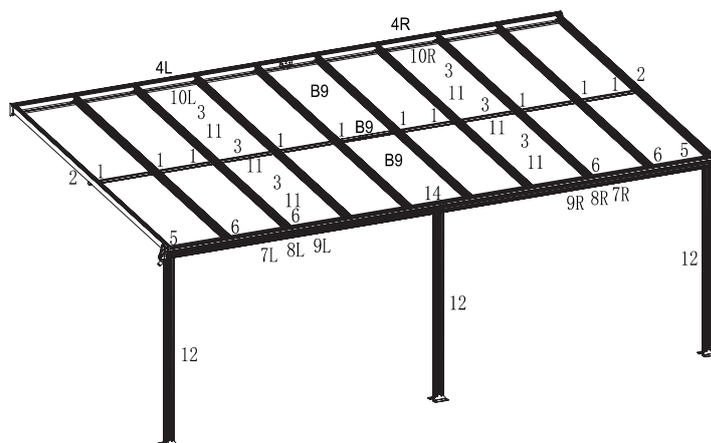
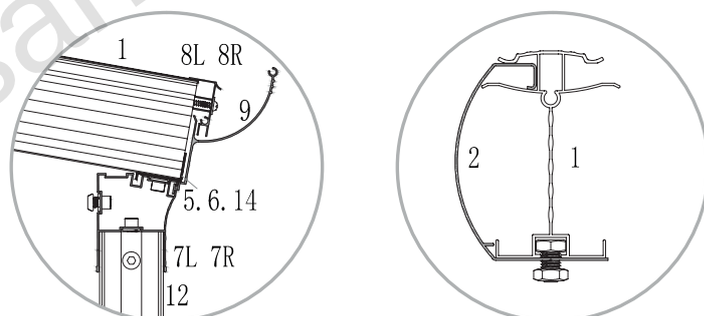
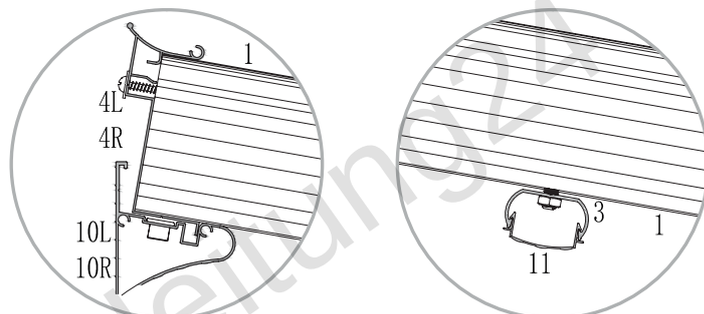
**5.2 Übersichtszeichnungen 4x3 m
(21022 und 21025)**



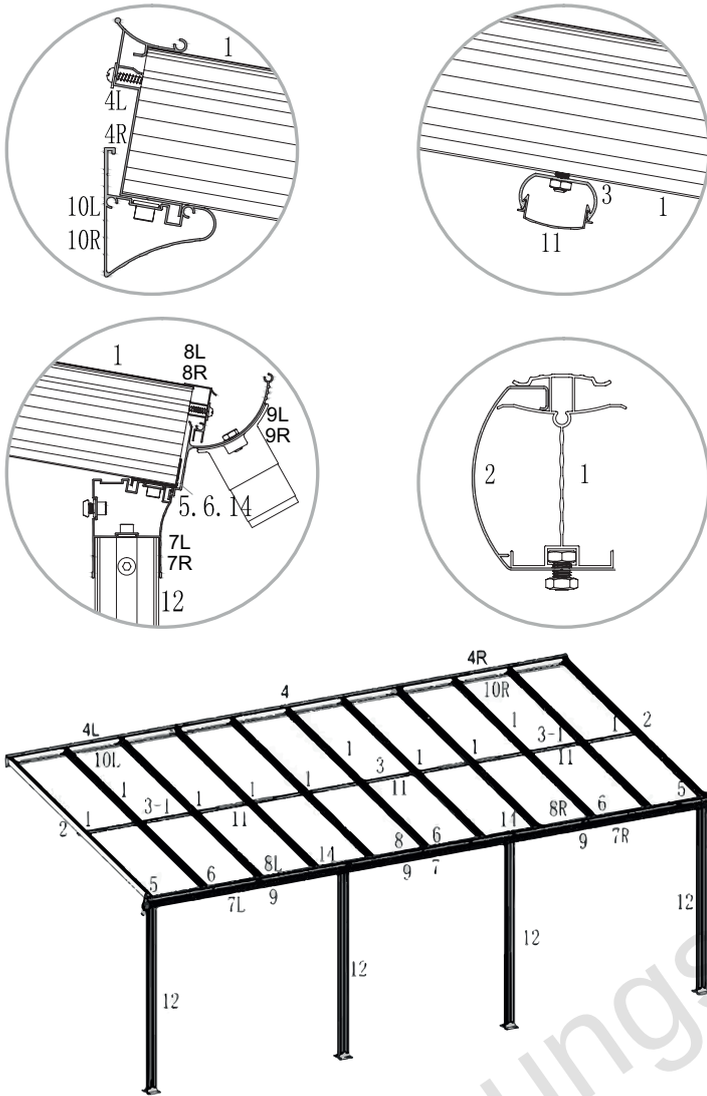
**5.3 Übersichtszeichnungen 4.9x3 m
(21027 und 21029)**



**5.4 Übersichtszeichnungen 5.5x3 m
(21028 und 21030)**



5.5 Übersichtszeichnungen 6x3 m (21023 und 21026)



5.6 Benötigte Schutzausrüstung

► Lesen Sie für weitere Hinweise die Sicherheitshinweise unter „1. Zu Ihrer Sicherheit“ auf Seite 3.

Symbol	Bezeichnung
	Schutzhelm
	Schutzhandschuhe
	Arbeitskleidung
	Erste-Hilfe-Ausrüstung

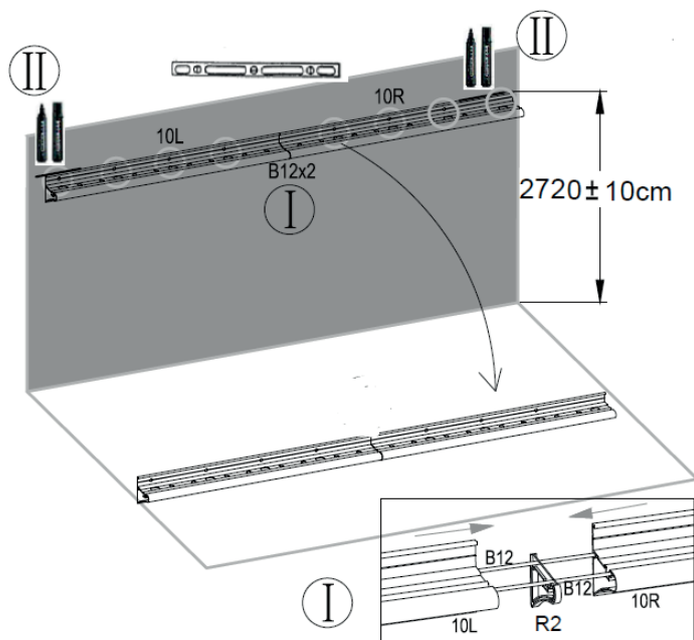
5.7 Benötigtes Werkzeug

Symbol	Bezeichnung
	Maßband
	Winkel
	Wasserwaage
	Trittleiter
	Maulschlüssel SW10 und SW14
	Sechskant-Schraubenschlüssel 5 mm
	Akkuschrauber mit Sechskant-Bit 5 mm
	Gummi- oder Holzhammer
	Stift
	Silikon
	Steinbohrer 8 mm und 10 mm
	Leitungsprüfer
	Messer
	Kreuzschlitz-Schraubendreher

5.8 Montieren und Aufbauen

Wandschiene(n) montieren

Modell	Benötigte Teile	
3x3 m	10	1
	F5	6
4x3 m	10L	1
	10R	1
4.9x3 m	F5	10
	B12	2
5.5x3 m	R2	1
	10	1
6x3 m	10L	1
	10R	1
	F5	13
	B12	4
	R2	2



Für 3x3 m Modelle besteht die Wandschiene nur aus einem Element **[10]**. Weiter - siehe Schritt II.

I. (Nur 4x3 m bis 6x3 m):

1. Verbinden Sie die Wandschienen mit jeweils einem Verbindungselement **[R2]** und 2 Sicherungsstäben **[B12]** pro Kontaktstelle durch Zusammenstecken:

(Nur 4x3 m / 4.9x3 m / 5.5x3 m):

2. Stecken Sie Wandschiene **[10L]** an Wandschiene **[10R]**.

(Nur 6x3 m):

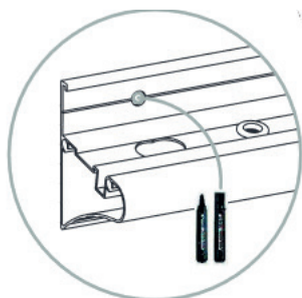
3. Verbinden Sie Wandschiene **[10L]**, **[10]** und **[10R]** miteinander.

II.

1. Halten Sie die Wandschiene(n) an die Hauswand, sodass die Oberkante sich auf einer Höhe von **2,72 m** befindet.

2. Richten Sie die Wandschiene(n) mittels Wasserwaage waagrecht aus.

3. Lassen Sie eine 2. Person mittels Stift die notwendigen Bohrlöcher an die Wand anzeichnen:



3x3 m: 6 Bohrlöcher
 4x3 / 4.9x3 / 5.5x3 m: 10 Bohrlöcher
 6x3 m: 13 Bohrlöcher

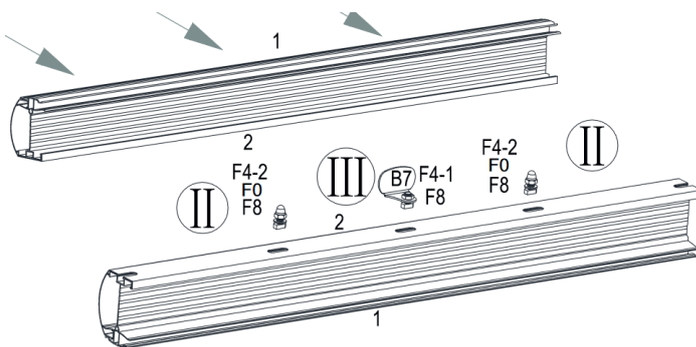
4. Nehmen Sie die Wandschienen wieder von der Hauswand.

5. Vergewissern Sie sich vor dem Bohren mittels Leitungsprüfer, dass sich keine Leitungen oder Rohre im Bohrbereich befinden.
6. Bohren Sie die jeweilige Anzahl Bohrlöcher mittels 8 mm-Steinbohrer in die Hauswand etwa 50 mm tief.
7. Stecken Sie die jeweilige Anzahl Dübel **[F5]** in die Bohrlöcher, sodass diese bündig mit der Hauswand abschließen.
8. Montieren Sie die Wandschiene(n) mit der jeweils erforderlichen Anzahl Schrauben **[F5]** an Ihre Hauswand. Stecken Sie dazu die Schrauben durch die Wandschiene(n) in die Hauswand und schrauben Sie diese fest.

Giebel- und Seitenprofile verbinden

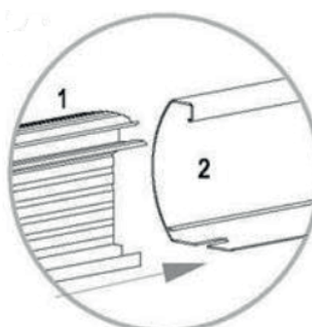


Modell	Benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	1	2
4x3 m	2	2
4.9x3 m	B7 F8	2 6
5.5x3 m	F4-1	2
6x3 m	F4-2 F0	4 4



I.

1.

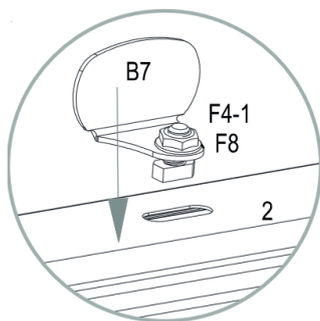


Verbinden Sie je ein Seitenprofil **[2]** mit einem Giebelprofil **[1]**, indem Sie das Seitenprofil **[2]** entweder von oben auf das Giebelprofil drücken, bis dieses einrastet oder dieses aufschieben.

- Wiederholen Sie diesen Schritt ein weiteres Mal für die andere Seite.

II.

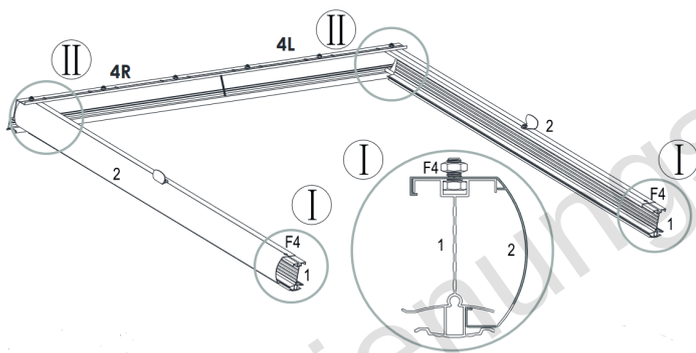
1.



Stecken Sie eine Hammerkopfschraube **[F8]** durch eine Halterung **[B7]** und schrauben Sie eine Sechskantmutter **[F4-1]** auf die Gewinde.

- Wiederholen Sie Schritt 1 ein weiteres Mal.
- Stecken Sie die so vorbereiteten Teile in die jeweils mittleren Löcher der Seitenprofile.
- Schrauben Sie die 4 Hutmutter **[F4-2]** auf die verbleibenden 4 Hammerkopfschrauben **[F8]**.
- Drücken Sie die so vorbereiteten Schrauben in die äußeren Löcher der Seitenprofile.

Seitenprofile mit Rückprofil(en) verbinden



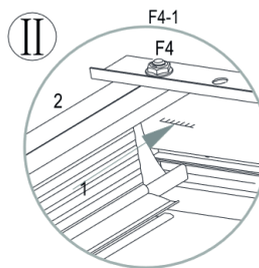
Modell	Benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	4	1
	F4	8
	F4-1	8
4x3 m	4L	1
5x3 m	4R	1
5.5x3 m	F4	4
	F4-1	4
6x3 m	4	1
	4L	1
	4R	1
	F4	4
	F4-1	4

I.

- Stecken Sie 4 Schlossschrauben **[F4]** in die äußeren Oberseiten des Rückprofils **[4]** bzw. der Rückprofile **[4L]** und **[4R]**.
- Setzen Sie von oben eine Sechskantmutter mit Flansch **[F4-1]** auf jede Schraube und ziehen diese fest.

II.

1.



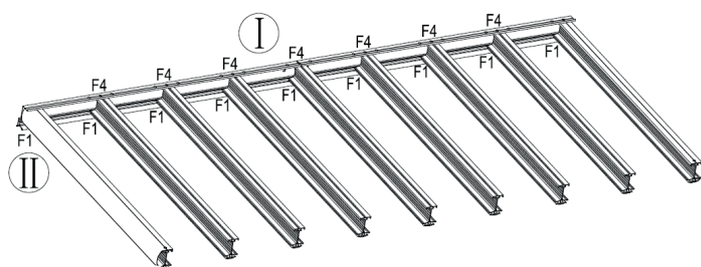
Verbinden Sie die beiden vormontierten Seitenprofile **[1/2]** mit dem Rückprofil **[4]** bzw. mit den Rückprofilen **[4L]** und **[4R]**.

- Schieben Sie dazu die Seitenprofile **[2]** ein paar Zentimeter vom Giebelprofil **[1]**.
- Stecken Sie die Seitenprofile **[2]** außen links und außen rechts in das Rückprofil. Die Seitenprofile **[2]** müssen sich jeweils außen und die Giebelprofile **[1]** innen befinden.
- Schrauben Sie die Seitenprofile **[2]** mit einer Schlossschraube **[F4]** und einer Sechskantmutter mit Flansch **[F4-1]** am Rückprofil fest.

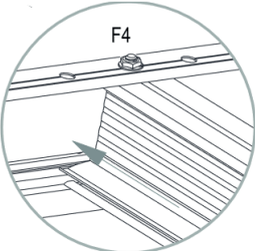
III.

- Schieben Sie die Giebelprofile **[1]** wieder an das / die Rückprofil/e, bis diese mit den Seitenprofilen **[2]** bündig abschließen.
- Achten Sie darauf, dass Rück- und Seitenprofile rechtwinklig zueinander stehen.

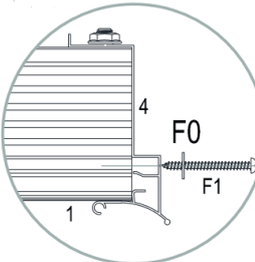
Giebelprofile mit Rückprofil(en) verbinden

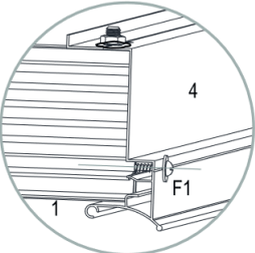


Modell	Benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	1	4
	F1	6
	F0	6
4x3 m	1	6
	F1	8
	F0	8
5x3 m	1	7
	F1	9
	F0	9
5.5x3 m	1	8
	F1	10
	F0	10
6x3 m	1	9
	F1	11
	F0	11

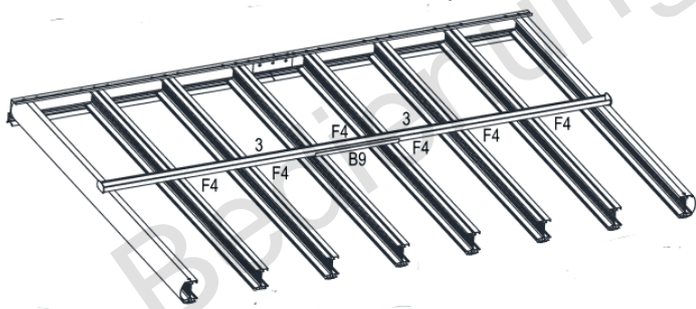
I.
1.  Schieben Sie die restlichen Giebelprofile **[1]** in das Rückprofil bzw. in die Rückprofile. Achten Sie dabei darauf, dass die Giebelprofile **[1]** genau das Gewinde der Schlossschraube **[F4]** treffen.

2. Schrauben Sie die Giebelprofile **[1]** mit den Schlossschrauben **[F4]** fest an das Rückprofil.

II.
1.  Um für einen sicheren Halt zu sorgen, schrauben Sie anschließend die notwendige Anzahl Kreuzschlitzschrauben **[F1]** durch die Rückseite des Rückprofils bzw. der Rückprofile in alle Giebelprofile **[1]**.

2.  Verwenden Sie Schmierstoffe, falls das Einschrauben schwergängig ist.

Querstreben und Profilverbinder anbringen

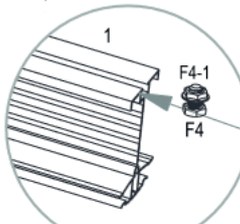


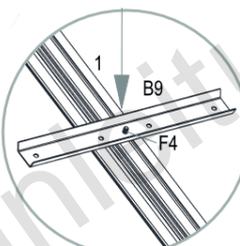
Modell	benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	3	1
	F4	8
	F4-1	8
4x3 m	3	2
	B9	4
	F4	8
5x3 m	3	2
	B9	4
	F4	11
5.5x3 m	F4-1	11
	3	2
	B9	4
6x3 m	F4	10
	F4-1	10

Modell	benötigte Teile	Anzahl
6x3 m	3	1
	3-1	1
	B9	2
	F4	17
	F4-1	17

Für 3x3-m-Modelle müssen keine Querstreben verbunden werden. Weiter mit III.

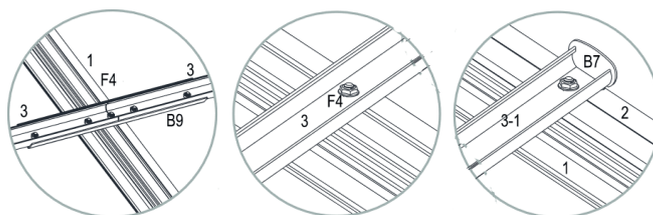
I.
1. Schrauben Sie auf die Schlossschrauben **[F4]** je 1 Sechskantmutter mit Flansch **[F4-1]**.

2.  Schieben Sie die Schlossschrauben **[F4]** mit dem Kopf nach unten in die Mitte der Giebelprofile **[1]**.

II.
1.  Montieren Sie die notwendige Anzahl Profilverbinder **[B9]** auf den relevanten Giebelprofilen **[1]** mit jeweils einer Schraube wie in Schritt I. 2 vorbereitet.

2. Richten Sie den/die Profilverbinder **[B9]** rechtwinklig zum Giebelprofil **[1]** aus.

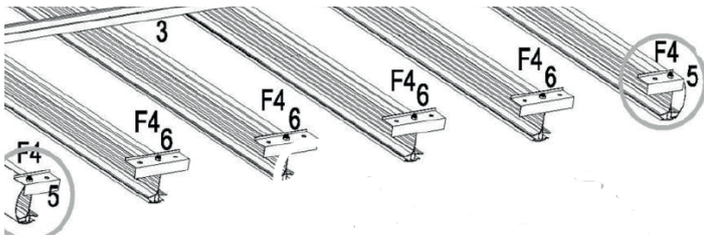
III.
Folgender Schritt 1 ist modellspezifisch unterschiedlich auszuführen:



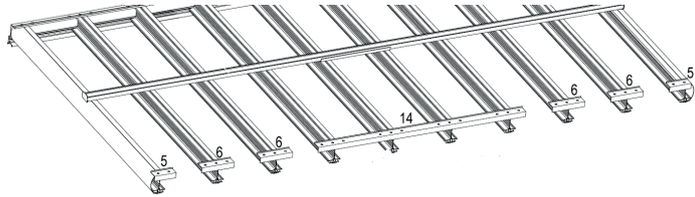
- 3x3 m:
Montieren Sie die Querstrebe **[3]** auf die Giebelprofile **[1]**.
- 4x3 m / 4.9x3 m / 5.5x3 m:
Montieren Sie die 2 Querstreben **[3]** auf die Giebelprofile **[1]** und auf den Profilverbinder **[B9]**.
- 6x3 m:
Montieren Sie die 2 Querstreben **[3-1]** außen und die Querstrebe **[3]** mittig auf die Giebelprofile **[1]** und auf den Profilverbinder **[B9]**.
- Nutzen Sie zur Montage die vorbereiteten Schlossschrauben **[F4]** und Sechskantmuttern **[F4-1]**.

Winklelemente anbringen

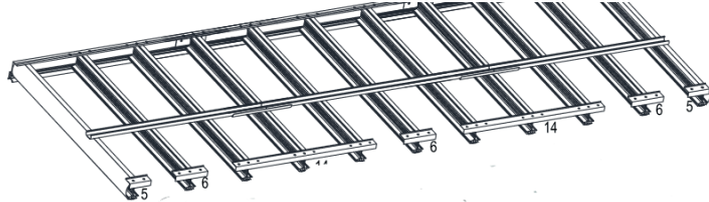
3x3 m:



4x3 m / 4.9x3 m / 5.5x3 m:

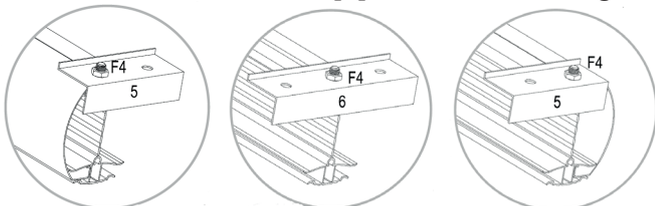


3x6 m:

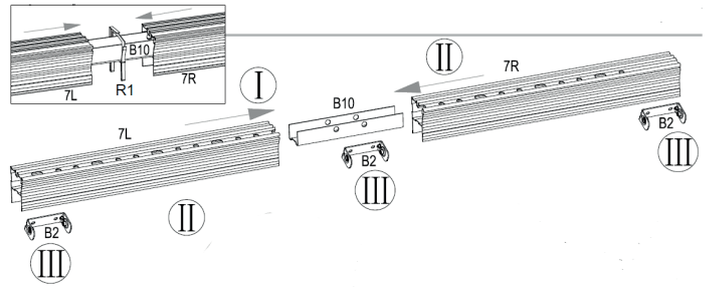


Modell	benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	5	2
	6	4
	F4	10
	F4-1	10
4x3 m	5	2
	6	4
	14	1
	F4	8
4.9x3 m	5	2
	6	4
	14	1
	F4	9
5.5x3 m	5	2
	6	4
	14	1
	F4	8
6x3 m	5	2
	6	3
	14	2
	F4	9
6x3 m	F4-1	9

1. Montieren Sie die Winklelemente **[5/6/14]** modellspezifisch wie abgebildet.
2. Nutzen Sie dazu die Schlossschrauben **[F4]** sowie die Sechskantmuttern **[F4-1]**, um die Winklelemente rechtwinklig an die losen Enden der Giebelprofile **[1]** zu befestigen.



Trägerprofile montieren



Modell	benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	7	1
	B2	2
	F4	14
	F0	4
4x3 m	7L	1
	7R	1
	B10	1
5x3 m	B2	3
	F2	4
	F4	6
	R1	1
5.5x3 m	F0	6
	7	1
	7L	1
	7R	1
6x3 m	B10	2
	B2	4
	F2	8
	F4	8
	R1	2
	F0	8

Für 3x3-m-Modelle müssen keine Trägerprofile montiert werden: Weiter mit Schritt III.

1. 4x3 m bis 5.5x3 m:

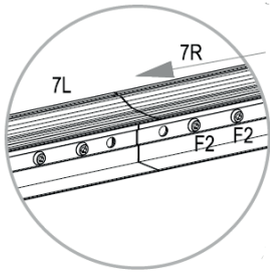
1. Montieren Sie das linke Trägerprofil **[7L]** mit einem U-Verbinder **[B10]** und einem Verbindungselement **[R1]** am rechten Trägerprofil **[7R]**.

6x3 m:

1. Montieren Sie das linke Trägerprofil **[7L]** mit einem U-Verbinder **[B10]** und einem Verbindungselement **[R1]** am Trägerprofil **[7]**. Montieren Sie das Trägerprofil **[7]** und mit einem U-Verbinder **[B10]** und einem Verbindungselement **[R1]** am rechten Trägerprofil **[7R]**.

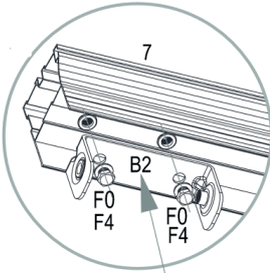
II.

1. Schrauben Sie die Teile mit den Sechskantschrauben **[F2]** fest.



III.

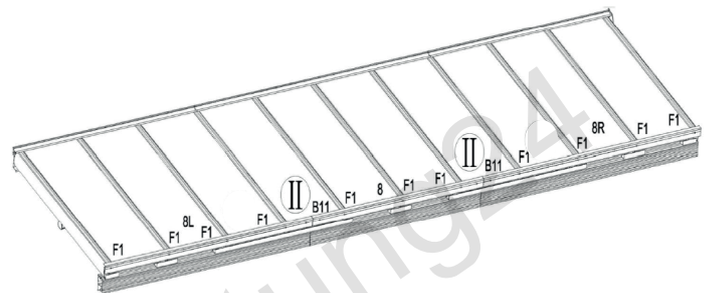
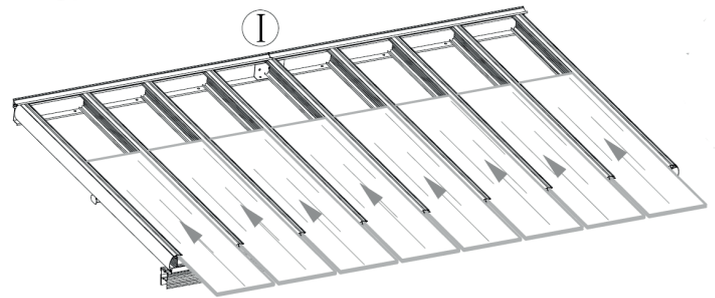
1. Befestigen Sie die modellabhängige Anzahl der U-Elemente **[B2]** an den Unterseiten der Trägerprofile **[7]** für die spätere Pfostenmontage.



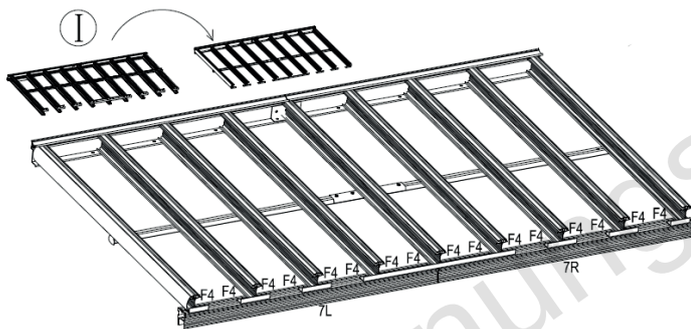
2. Verwenden Sie für die Montage der U-Elemente an der Unterseite der Trägerprofile **[7]** jeweils 2 Schlossschrauben **[F4]**.

2. Befestigen Sie dazu das Trägerprofil mit der erforderlichen Anzahl Schlossschrauben **[F4]** an den Winkelementen **[5/6/14]**.

Stegplatten montieren



Terrassendachgerüst am Trägerprofil montieren



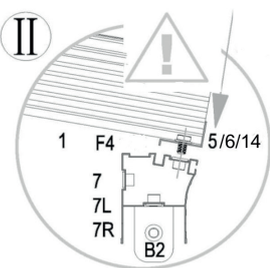
Modell	benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	F4	14
4x3 m	F4	16
4.9x3 m	F4	16
5.5x3 m	F4	18
6x3 m	F4	20

I.

1. Drehen Sie das bisher montierte Terrassendach um, so dass Sie das Trägerprofil von unten an das Terrassendachgerüst montieren können.

II.

1. Montieren Sie das vorbereitete Trägerprofil an das Terrassendach.



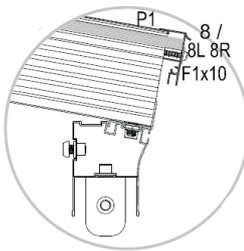
Modell	benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	P1	5
	8	1
	F1	6
4x3 m	P1	7
	8L	1
	8R	1
	F1	8
	B11	1
	F7	2
4.9x3 m	P1	8
	8L	1
	8R	1
	F1	9
	B11	1
5.5x3 m	P1	9
	8L	1
	8R	1
	F1	10
	B11	1
6x3 m	P1	10
	8	1
	8L	1
	8R	1
	F1	11
	B11	2
	F7	4

ACHTUNG

Sachschaden.

1. Montieren Sie die Stegplatten mit der Schutzfolie nach oben, um den UV-Schutz zu gewährleisten.
2. Entfernen Sie die Schutzfolie vor der Montage. Diese schützt während des Transports und vor der Montage vor Kratzern.

- I.
 1. Schieben Sie die Stegplatten **[P1]** vorsichtig in die Führungen Ihres Terrassendaches.

- II.
 1.  Montieren Sie die Frontprofile **[8/8L/8R]** an die Front Ihres Terrassendaches als Fixierung für die Stegplatten. Dazu gibt es modellspezifische Unterschiede:

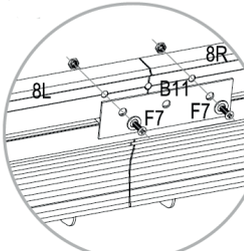
3x3 m:
Befestigen Sie das Frontprofil **[8]** mit den Kreuzschlitzschrauben **[F1]** am Terrassendach.

4x3 m bis 5.5x3 m:
Befestigen Sie die Frontprofile **[8L]** und **[8R]** mit den Kreuzschlitzschrauben **[F1]** am Terrassendach.

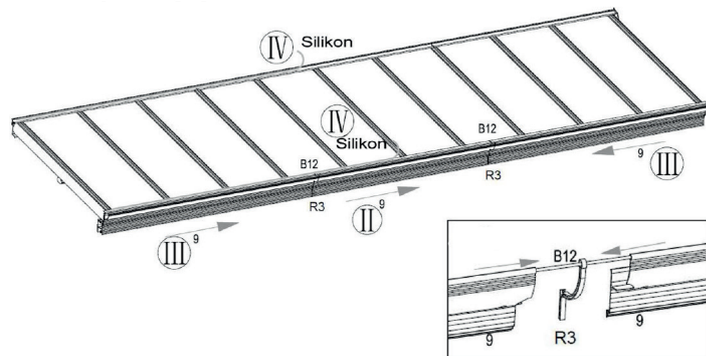
6x3 m:
Befestigen Sie die Frontprofile **[8L]**, **[8]** und **[8R]** mit den Kreuzschlitzschrauben **[F1]** am Terrassendach.

2. Nutzen Sie etwas Schmiermittel, um die Montage zu erleichtern.

- II. (Nur 4x3 m bis 6x3 m):

3.  Um die Frontprofile zusätzlich zu stabilisieren, befestigen Sie zwischen den Frontprofilen jeweils einen Flachverbinder **[B11]**. Nutzen Sie dazu jeweils 2 Schrauben und Muttern **[F7]**.

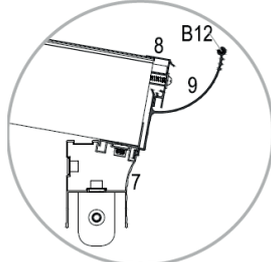
Rinnenprofil(e) installieren



Modell	benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	9	1
4x3 m	9	2
4.9x3 m	B12	1
5.5x3 m	R3	1
6x3 m	9	3
	B12	2
	R3	2

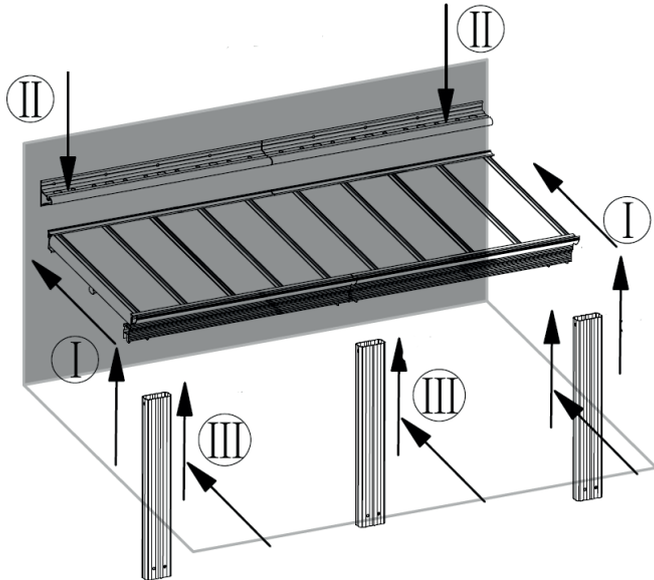
- I.
 1.  Bringen Sie an der Innenseite der Regenrinne etwas Schmiermittel an.

- II + III.
 1. Schieben Sie die Regenrinne(n) **[9]** in die Führung der Frontprofile. Die Regenrinne muss nach der Montage an den Außenseiten der Frontprofile bündig abschließen. Nutzen Sie dazu einen Gummihammer.

2.  Montieren Sie zwischen 2 Regenrinnen je ein Verbindungselement **[R3]** sowie einen Sicherungsstab **[B12]**.

- IV.
 1. Dichten Sie die Stegplatten **[P1]** an den Übergängen zu den Frontprofilen und den Rückprofilen mit Silikon ab.

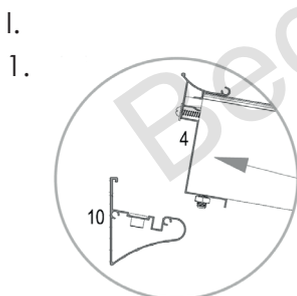
Pfosten installieren, Gerüst mit Hauswand verbinden



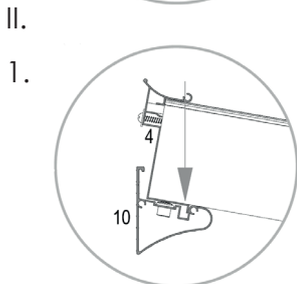
Modell	benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	12	2
4x3 m		
5x3 m	12	3
5.5x3 m		
6x3 m	12	4

⚠ VORSICHT
Verletzungsgefahr durch Heben, Quetschen und Schneiden.

- ▶ Führen Sie Arbeiten wie das Ankippen, Aufstellen oder Anheben des Gerüsts mit mindestens 4 Personen durch oder nutzen Sie eine Hebeeinrichtung.
- ▶ Tragen Sie stets die notwendige Schutzausrüstung.



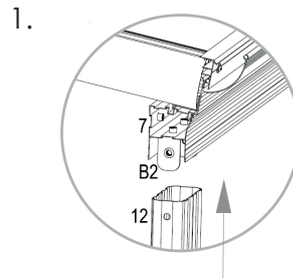
Hängen Sie die Überdachung vor dem Verschrauben in die Führung an der Wandschiene ein.



Montieren Sie das Terrassendach an das Wandprofil, indem Sie das Terrassendach von vorne an die Wandschiene(n) **[10/10L/10R]** heranzuführen.

2. Drücken Sie das Terrassendach von oben in das Wandprofil bzw. in die Wandprofile **[10/10L/10R]**.

III.

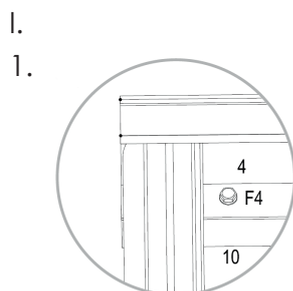


Verbinden Sie die Pfosten **[12]** mit Ihrem Terrassendach. Stecken Sie dazu die modellspezifische Anzahl Pfosten **[12]** von unten in die Verbindungselemente **[B2]** an Ihrem Terrassendach.

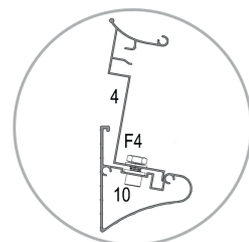
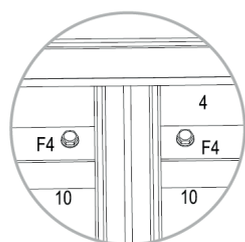
Gerüst an Hauswand und Pfosten verschrauben



Modell	benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	F4	10
	F2	4
4x3 m	F4	16
	F2	6
4.9x3 m	F4	16
	F2	6
5.5x3 m	F4	20
	F2	6
6x3 m	F4	20
	F2	8

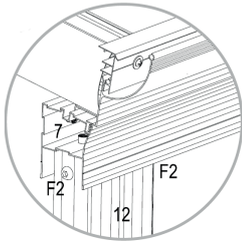


Schrauben Sie das Terrassendach mittels Schlossschrauben **[F4]** an das Wandprofil, indem Sie das Rückprofil **[4/4L/4R]** an den Giebelprofilen **[1]** mit der Wandschiene **[10/10L/10R]** verbinden.



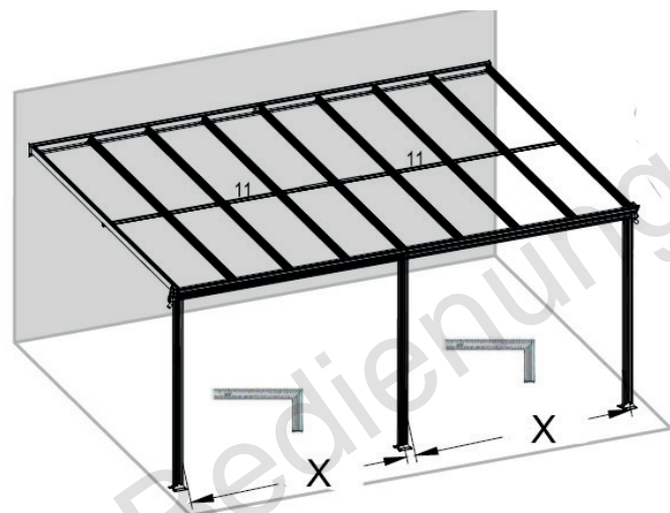
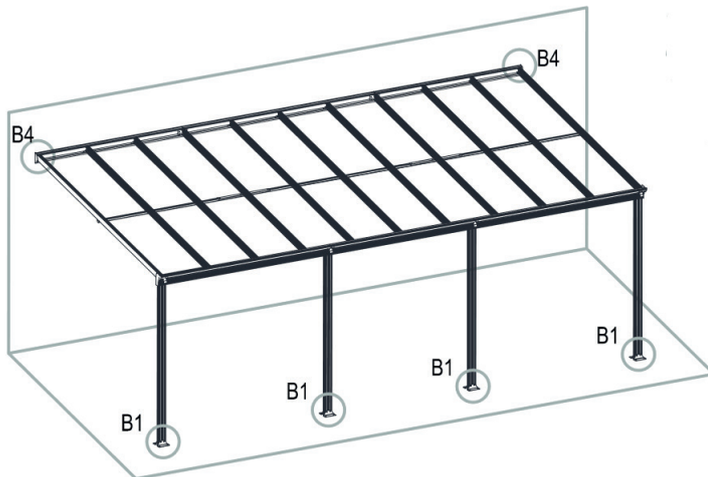
II.

1.



Verbinden Sie das Trägerprofil [7/7L/7R] mit allen Pfosten [12] mit jeweils 2 Sechskantschrauben [F2].

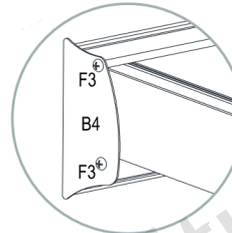
Deckkappen montieren, Bodenbefestigung vorbereiten



Modell	benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	B1	4
	B4	2
	B5L	1
	B5R	1
	S9	2
	S7	2
	F3	8
	F2	10
	4x3 m	B1
B4		2
B5L		1
B5R		1
S9		2
S7		2
F3		8
F2		14

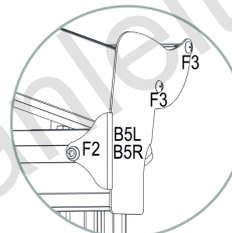
Modell	benötigte Teile	Anzahl
4.9x3 m	B1	6
	B4	2
	B5L	1
	B5R	1
	S9	2
	S7	2
5.5x3 m	F1	4
	F3	4
	F2	14
	6x3 m	B1
B4		2
B5L		1
B5R		1
S9		2
S7		2
F3		8
F2		18

1.



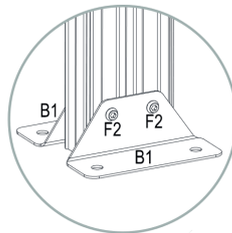
Montieren Sie die beiden Abdeckkappen [B4] jeweils außen links und außen rechts an die Wandschiene [10/10L/10R] mit je 2 Kreuzschlitzschrauben [F3] pro Abdeckkappe.

2.



Montieren Sie die beiden Abdeckkappen [B5L] und [B5R] mit je 1 Sechskantschraube [F2] und 2 Kreuzschlitzschrauben [F3] an der vorderen linken Ecke Ihres Terrassendaches.

3.

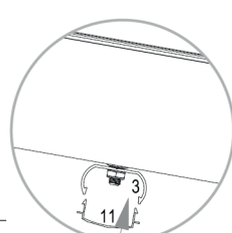


Befestigen Sie jeweils 2 Winkelelemente [B1] an den Pfostenunterseiten [12] mit jeweils 4 Sechskantschrauben [F2].

Querstrebenabdeckung montieren und Pfosten am Untergrund befestigen

Modell	benötigte Teile	Anzahl
3x3 m	-	-
4x3 m	11	2
4.9x3 m	F6	12
5.5x3 m	S8	12
6x3 m	11	3
	F6	16
	S8	16

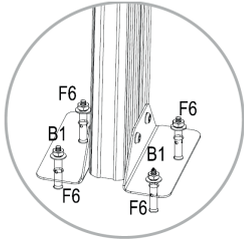
1.



Drücken Sie die Querstrebenabdeckungen [11] vorsichtig von unten an die Querstreben [3] bis diese vollständig einrasten.

2. Befestigen Sie die Winklelemente **[B1]** an Ihrem Beton- oder Steinboden, indem Sie wie folgt vorgehen:
3. Richten Sie die Pfosten **[12]** rechtwinklig mit folgenden Abständen von Kante zu Kante aus:

3x3 m:	2,91 m
4x3 m:	2,02 m
4.9x3 m:	2,33 m
5.5x3 m:	2,59 m
6x3 m:	1,98 1,69 1,98 m
4. Überprüfen Sie die lotrechte Ausrichtung mittels Wasserwaage.
5. Bohren Sie für jedes Winklelement **[B1]** 2 Löcher in den Boden.
6. Stecken Sie jeweils einen Bolzen mit Gewinde und Mutter **[B6]** in die gebohrten Löcher. Nehmen Sie dazu bei Bedarf einen Gummi- oder Holzhammer zu Hilfe.

7.  Schrauben Sie alle Winklelemente **[B1]** mit jeweils 2 Bolzen mit Gewinde und Mutter **[F6]** fest.

8. Bringen Sie alle Schraubenabdeckungen **[S8]** an. Für andere Untergründe müssen entsprechende Befestigungsmaterialien beschafft werden. Diese sind nicht im Lieferumfang enthalten. Auch können die Belastbarkeiten mit abweichendem Montagematerial herstellereitig nicht abgeschätzt werden und liegen im Verantwortungsbe- reich des Besitzers.

Abdichten

- Dichten Sie Nahtstellen mit für Außenanwendungen geeignetem Silikon ab, um vollständige Dichtheit zu erreichen.

6. Transportieren

⚠ VORSICHT

Verletzungsgefahr und Sachschäden durch falschen Transport.

1. Transportieren Sie das Produkt nur demontiert und mit mehreren Personen.
2. Lesen Sie das Kapitel Demontieren.

7. Gebrauchen

⚠ VORSICHT

Verletzungsgefahr und Sachschaden durch unsachgemäßen Gebrauch.

- Verwenden Sie das Produkt entsprechend der bestimmungsgemäßen Verwendung, siehe Kapitel „1.1 Bestimmungsgemäß gebrauch- chen“ auf Seite 3.

Das Terrassendach schützt Sie im Sommer zuverlässig vor Sonne und Regen.

- Sollten sich die Witterungsbedingungen verschlechtern, suchen Sie in geschlossenen Gebäuden Schutz. Dies gilt vor allem bei Sturm oder Gewitter!

Bei einem Sturm können Gegenstände schnell herumfliegen und Sie verletzen – ein Terrassendach kann Sie davor nicht vollständig schützen.

8. Lagern, Warten und Reparieren

8.1 Lagern

Das Terrassendach ist witterungsbeständig und kann im aufgebauten Zustand bei entsprechender Pflege und in Abhängigkeit von Standort und Witterung viele Jahre verwendet werden.

Die Aluminiumkonstruktion ist rostfrei.

Lack kann nach einiger Zeit UV-bedingt etwas ausbleichen.

Das Montagematerial ist aus Stahl gefertigt und nicht rostfrei.

- Achten Sie bei demontierter Lagerung im Außenbereich darauf, dass Sie das Montagematerial witterungsgeschützt lagern.
- Lagern Sie die Gerüstteile und Stegplatten möglichst lichtgeschützt.

Wir empfehlen die Lagerung generell im trockenen, warmen sowie lichtgeschützten Innenbereich.

8.2 Wartungs- und Reinigungsplan

Wartungsintervall	Aufgaben
jährlich	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Prüfung des Gesamtzustands, ▶ Nachziehen oder Austauschen beschädigter oder stark korrodierter Schrauben ▶ Reinigung der Dachrinne
halbjährlich	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Reinigen des Gerüsts und des Daches
nach Unwetter / bei Bedarf	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Prüfung des Gesamtzustands ▶ Nachziehen oder Austauschen beschädigter oder stark korrodierter Schrauben ▶ Austauschen verformter oder beschädigter Teile durch Fachbetrieb ▶ Nachdichten von Nahtstellen mit Silikon

8.3 Warten und reparieren

⚠ VORSICHT

Verletzungsgefahr und Sachschäden durch fehlerhafte Reparatur und Wartung.

Kaltverformung des Materials kann zu Riss und Bruch führen.

- ▶ Verbiegen und richten Sie verformte und anderweitig beschädigte Bauteile nicht, sondern tauschen Sie diese aus.
- ▶ Mangelnde Wartung und ungünstige Standorte können frühzeitigen Verschleiß bewirken.
- ▶ Reparieren Sie defekte und verbogene Teile nicht selbst, sondern kontaktieren Sie den Hersteller oder einen Fachbetrieb.
- ▶ Verwenden Sie nur vom Hersteller freigegebene Ersatzteile.

8.4 Reinigen

⚠ VORSICHT

Verletzungsgefahr.

- ▶ Betreten Sie bei Wartungs- und Reinigungsarbeiten das Dach nicht.
- ▶ Entfernen Sie Schnee vom Dach, solange dieser frisch und weich ist, mit einem Besen. Nasser Schnee und mangelhafte Reinigung können zu Dacheis, damit verbundenen Verletzungen und Überlastung der Konstruktion führen.

ACHTUNG

Beschädigung des Produktes durch falsche Reinigungsmittel und -methoden.

- ▶ Benutzen Sie nur milde und biologisch abbaubare Reiniger im Außenbereich. Überprüfen Sie dazu die Verträglichkeit der Reinigungsmittel mit der Materialoberfläche an einer unauffälligen Stelle am Produkt.
- ▶ Verwenden Sie weder Lösemittel noch Scheuermilch.
- ▶ Verwenden Sie nur Reinigungstücher, weiche Bürsten und/oder den Wasserstrahl eines Hochdruckreinigers bzw. Gartenschlauches.
- ▶ Entfernen Sie wetterbedingt aufgewirbelten oder am bzw. auf dem Produkt abgelagerten Schmutz regelmäßig, um Verkrusten, Vermoosen sowie Korrosion und das Zusetzen der Dachrinne zu vermeiden.

9. Demontieren

ACHTUNG

Beschädigung des Produktes durch fehlerhaften Abbau.

- ▶ Bauen Sie das Produkt vollständig und sicher in umgekehrter Montagereihenfolge ab. Siehe „**5. Montieren**“ auf Seite 10.
- ▶ Demontieren Sie das Produkt mit mindestens 4 Personen.

10. Technische Daten

Bezeichnung	Wert	
Artikelnummer:	3.0x3.0 m weiß:	21021
	3.0x3.0 m anthrazit:	21024
	4.0x3.0 m weiß:	21022
	4.0x3.0 m anthrazit:	21025
	4.9x3.0 m weiß:	21027
	4.9x3.0 m anthrazit:	21029
	5.5x3.0 m weiß:	21028
	5.5x3.0 m anthrazit:	21030
	6.0x3.0 m weiß:	21023
6.0x3.0 m anthrazit:	21026	
Material:	Aluminium 6063 T5, Stahl, Kunststoff PC	
Materialstärke der Doppelstegplatten:	6 mm	
Dachneigung:	12.9°	
Dimensionen:	3.0x3.0 m:	3.12 x 3.03 x 2.78 m
	4.0x3.0 m:	4.35 x 3.03 x 2.78 m
	4.9x3.0 m:	4.96 x 3.03 x 2.78 m
	5.5x3.0 m:	5.57 x 3.03 x 2.78 m
	6.0x3.0 m:	6.18 x 3.03 x 2.78 m
Fronthöhe (Durchgangshöhe):	2.12 m	
Windlast:	100 km/h (BFT 10)	
Schneelast:	max. 70 kg/m ²	
Montagezeit:	min. 5 h	
Gewichte:	3.0x3.0 m:	63,0 kg
	4.0x3.0 m:	73,6 kg
	4.9x3.0 m:	78,2 kg
	5.5x3.0 m:	86,3 kg
	6.0x3.0 m:	92,0 kg

11. Entsorgen

11.1 Verpackung

Das Verpackungsmaterial ist wiederverwertbar.

- Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht und führen Sie diese der regionalen Wertstoffsammlung oder dem Hausmüll zu.

11.2 Gerüst, Stegplatten und Montagematerial

Dieses Produkt gehört nicht in den Hausmüll. Geben Sie es am Ende seiner Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurück.

Einzelheiten zur Entsorgung regelt das jeweilige Landesrecht. Wertstoffe werden dem Recyclingkreislauf zugeführt, um daraus neue Rohstoffe zu gewinnen.

Folgende Wertstoffe werden in kommunalen Sammelstellen gesammelt:

- Altglas, Kunststoffe, Altmetalle, Bleche uvm.

Mit dieser Art der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

Bedienungsanleitung24

www.juskys.de
www.artsauna.de

Juskys Gruppe GmbH

Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.