

## Materialerfassungsliste LichtDach Fastlock® Multi + Zubehör, jedoch ohne Unterkonstruktion

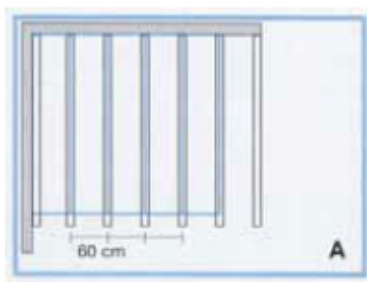
BVH: .....  
.....

Datum: .....  
Sachbearbeiter: .....

**Unterkonstruktion längsverlegt:** Die Auflagefläche der Unterkonstruktion (Sparren od. glw.) muss bei der Längsverlegung mittig im Plattenstoß angeordnet sein.

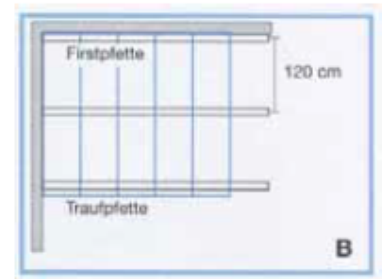
Bei allen übrigen Unterkonstruktionen ist eine querverlegte Tragkonstruktion erforderlich.

Neigung (ab 3 cm/m) : ..... cm/m



Länge L = ..... m

Gefälle in Längsrichtung



B = ..... m (Längsverlegung)

B = ..... m (Querverlegung)

Längen in Meter einsetzen !

**Paneelanzahl:**  $B / 0,6 = \dots / 0,6 = \dots$  Stk. Paneele

**Latten- / Pfettenanzahl bzw. Befestigungspunkte pro Sparren**

U-Konstr. / Befestigungspkte  $(L / 1,2) + 1 = (\dots / 1,2) + 1 = \dots$

Aufgerundet auf ganze Zahl = ..... Stk.

**Multi-Alu-Befestiger zur Befestigung**

Paneelanzahl x Latten bzw. Befestigungspunkte/Sparren = ..... x ..... = ..... Stk.








Best.Nr. 346040; a' 10 Stk .... Beutel Multi-Alu-Befestiger

**Multi-Schutzstopfen**

Anzahl der Paneele = ..... Stk. Multi Stopfen

Best.Nr. 346050; a' 10 Stk .... Beutel Multi Stopfen

**Materialerfassungsliste für die Anschlussdetails entsprechend dem Fastlock Multi-Prospekt**

L bzw. B in die Tabelle einsetzen	Länge L = ..... m; 2 x L = ..... m					Breite B = ..... m			Anzahl der Längen L und Breiten B	Summe in [m]	Stück- länge	VE bzw. Stück / Beutel	erforderliche Anzahl von VE, aufgerundet auf ganze Zahl
	H1 	H2 	H3 	H4 	H5 	H6 	H7 						
Ausführungsdetail	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7						
Zubehör	seitl. Wandanschluss	seitl. Ortgangsanschluss	seitl. Wandanschluss mit ver-schmälerdem Paneel	seitl. Ortgang mit ver-schmälerdem Paneel	First bei Steildach	oberer stirns. Wandanschluss	Traufe						
Wandanschlussprofil	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/ 0,98m	1		
Winkelseitenbeschlag	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/ 0,6 m	/ 10		
Fugendichtung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/ 1,0 m	1		
Seitendichtung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/ 6,0 m	1		
Ortgangsprofil	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/ 0,98 m	1		
Seitenbeschlag	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/ 0,6 m	/ 10		
Seitenschiene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/ 3,0 m	1		
Befestiger (sind bei Seitenschiene dabei)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/ 0,6 m	1		
Firstprofil	-	-	-	-	1x	-	-	-	-	/ 1,15 m	1		
3 Schrauben / Firstprofil (sind bei Firstprofil dabei)	-	-	-	-	1x	-	-	-	-	/ 0,38 m	1		
Oberdichtung	-	-	-	-	2x	-	-	-	-	/ 1,2 m	1		
Firstschiene	-	-	-	-	2x	-	-	-	-	/ 0,6 m	1		
Unterdichtung	-	-	-	-	2x	-	-	-	-	/ 1,2 m	/ 4		
Traufschiene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/ 3,0 m	1		
Alu-Filtertape	ist erforderlich, wenn Paneele in der Länge gekürzt werden, ansonst nicht							1 x B	B		/ 10,0 m	1	

## Bestellung Fastlock Multi - Stand


 BVH: .....  
 .....

Datum: .....

Sachbearbeiter: .....

n Stk.	n x L x b [m2] b = 0,622 m		€		€
		Fastlock Multi Einschicht-Paneel TRANSPARENT, L = m		/m <sup>2</sup> Verrechnungsbreite b = 0,622 m	
		Fastlock Multi Einschicht-Paneel WEISS, L = m		/m <sup>2</sup> Verrechnungsbreite b = 0,622 m	
		Oberdichtung 1,2 m		/Stk.	
		Unterdichtung 4 x 1,2 m = 4,8 m		/Beutel (a' 4 Stk.)	
		Seitendichtung 6,0 m		/Rolle	
		Fugendichtung 1,0 m		/Stk.	
		Ortgangsprofil 1,0 m		/Stk.	
		Wandanschlussprofil 1,00m		Stk.	
		Firstprofil 20° ; 1,25 m		/Stk.	
		3 Schrauben pro Firstprofil (sind bei Firstprofil inkludiert)		-	-
		Alu-Filtertape 10 m		/Rolle	
		Traufschiene 3,0 m		/Stk.	
		Seitenschiene 3,0 m		/Stk.	
		5 Befestiger / Seitenschiene (sind bei Seitenschiene inkludiert)		-	-
		Firstschiene 0,595 m		/Stk.	
		Multi-Schutzstopfen mit Schaumstoff-Einlage		/Beutel (a' 10 Stk.)	
		Multi-Alu-Befestiger		/Beutel (a' 10 Stk.)	
		Seitenbeschlag		/Beutel (a' 10 Stk.)	
		Winkelseitenbeschlag		/Beutel (a' 10 Stk.)	
		Lochzange		/Stk.	
				<b>Zwischensumme</b>	
		Frachtkostenpauschale für Längen über 6 m		Pauschal einmalig netto / netto	
				<b>Gesamtsumme</b>	

☐

®