

Trulok Prelude 24 TLX

24mm sichtbares Unterkonstruktionssystem (nominal)

Produkteigenschaften

- Die patentierte Universal Hauptschiene mit dem **Peakform** Design ist stabiler und führt zu einer Verbesserung des kompletten Systems.
- TLX** Querschienen sind einfach zu montieren. Mit dieser Querschiene wird eine neue Qualitätsstufe für T-Schienen erreicht.
- Alle TLX Querschienen haben die patentierte mechanische Stegverbindung für zusätzliche Torsionsfestigkeit und extra Stabilität während der Installation.

Technische Daten

- Material** - galvanisiertes Stahlblech
- Oberfläche** - Flansch mit Polyesterlackierung
- Produktfamilie** - Sichtbares Unterkonstruktionssystem
- Verbindung Hauptschiene / Querschiene** - TLX Clip
- End- Detail** - Hauptschiene: stumpfer Schienenstoss, genieteter Superlock-Clip, einreihige mechanische Stegverbindung
TLX Querschiene: genieteter Clip, doppelreihige mechanische Stegverbindung
- Brandschutz** - bis F90 geprüft
Weitere Informationen erhalten Sie von unserem Kundenservice.

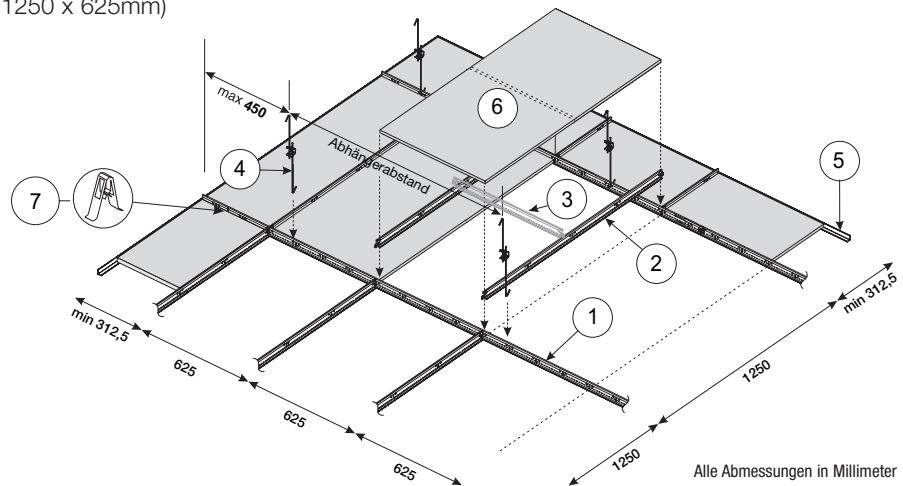
Zulässige Belastung

Maximal zulässiger Abhängerabstand in mm

Lastgruppe	Querschiene 1250 mm TLX BP 13 31 31	Querschiene 625 mm TLX BP 13 21 31
2,5 kg/m ²	1800	2100
3,0 kg/m ²	1700	2100
3,5 kg/m ²	1650	2050
4,0 kg/m ²	1600	2000
5,0 kg/m ²	1500	1950
5,5 kg/m ²	1400	1900
6,0 kg/m ²	1350	1850
7,0 kg/m ²	1300	1750
8,5 kg/m ²	1100	1650

Systemzeichnung (Modul 1250 x 625mm)

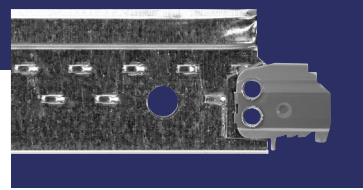
Standard Einlegemontage 24mm
Sichtschiene
Board, Tegular





Platten- größe	Hauptschienen- abstand	Abhänger- abstand	Verbrauch pro m ² (ohne Verschnitt)				
			① Hauptschiene	② Querschiene 1250mm	③ Querschiene 625mm	④ Abhänger	⑦ Universal Halteklammer
mm	mm	mm	lfm	lfm	lfm	Stck	Stck
625 x 625	1250	1500	0,8	1,6	0,8	0,54	5,12
	625	1950	1,6	-	1,6	0,82	5,12
= 3,2 lfm Schienen pro m ² Decke							
625 x 1250	1250	1500	0,8	1,6	-	0,54	5,12
	625	1950	1,6	-	0,8	0,82	5,12
= 2,4 lfm Schienen pro m ² Decke							

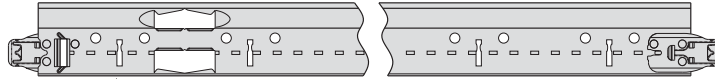
⑤ Wandwinkel sind nach Raumumfang zu ermitteln (für Grobplanung 0,7 lfm/m²)

Die hier angegebenen Verbrauchswerte sind lediglich unverbindliche Richtwerte, die objektbezogen abweichen können.













Hauptschiene

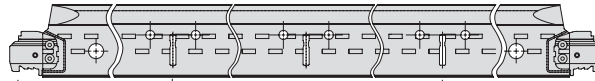
Beschreibung	Artikel Nr.	Länge (mm)	Höhe (mm)	Inhalt/Karton (Stück)	Inhalt/Karton (lfm)	Gewicht/Karton (kg)	Karton/Palette
 Prelude 24 Peakform Hauptschiene alle 100 mm gestanzt - erste Stanzung bei 50mm	BP 31 40 32 A	3600	43	20	72	21	30
 Prelude 24 Peakform Hauptschiene alle 156.25mm gestanzt - erste Stanzung bei 78.125mm	BP 31 41 33 B	3750	43	20	75	21.9	30



BP 31 40 32 A (3600mm)	50	100	33 x 100	100	50
BP 31 41 33 B (3750mm)	78.125	156.25	21 x 156.25	156.25	78.125

TLX Querschiene - NEU

Beschreibung	Artikel Nr.	Länge (mm)	Höhe (mm)	Inhalt/Karton (Stück)	Inhalt/Karton (lfm)	Gewicht/Karton (kg)	Karton/Palette
  Prelude 24 TLX Peakform	BP 13 30 3 1	1200	38	60	72	18.15	72
  Prelude 24 TLX Peakform	BP 13 31 3 1	1250	38	60	75	18.91	72
  Prelude 24 TLX Peakform	BP 13 20 3 1	600	38	60	36	9.08	144
  Prelude 24 TLX Peakform	BP 13 21 3 1	625	38	60	37.5	9.46	144
  Prelude 24 TLX Peakform	BP 13 18 3 1	900	38	60	54	13.61	72



1200	300	2 x 300	300
1250	312.5	2 x 312.5	312.5
600		600	
625		625	
900		900	

TL - Querschiene

Beschreibung	Artikel Nr.	Länge (mm)	Höhe (mm)	Inhalt/Karton (Stück)	Inhalt/Karton (lfm)	Gewicht/Karton (kg)	Karton/Palette
Prelude 24 TL Querschiene 2 Stanzungen bei 625mm	Auf Anfrage	1875	38	30	56.25	17.70	20
Prelude 24 TL Querschiene gestanzt alle 300mm	BP 11 34 32 D	1800	38	30	54	17.13	20
Prelude 24 TL Querschiene gestanzt alle 300mm	BP 11 36 32 D	1500	38	30	51.72	15.48	20
Prelude 24 TL Querschiene ungestanzt	BP 11 25 32 C	312.5	38	60	18.75	6.10	144
Prelude 24 TL Querschiene ungestanzt	BP 11 24 32 C	300	38	60	18	6	144
Prelude 24 TL Querschiene ungestanzt	BP 11 13 32	200	38	60	12	3.80	-
Prelude 24 TL Querschiene ungestanzt	BP 11 12 32	150	38	60	9	3	-

Wandwinkel

Beschreibung	Artikel Nr.	Länge (mm)	Höhe (mm)	Inhalt/Karton (Stück)	Inhalt/Karton (lfm)	Gewicht/Karton (kg)	Karton/Palette
L-Wandwinkel 24 x 24 x 0.7	BPT 2401 H	3050	24	30	91.5	22	49
L-Wandwinkel 24 x 24 x 0.45	BPT 2424 H	3050	24	36	109.80	21.60	48

Änderungen vorbehalten

Weitere Informationen erhalten Sie von unserem Kundenservice

Deutschland - Österreich - Schweiz

Armstrong Building Products
 Kundenservice
 Office Building Quadrium
 Claudius Prinsenlaan 126
 NL 4818 CP Breda
 Niederlande
 Tel: (+49) 0251 / 7603 - 210
 Fax: (+49) 0251 / 7603 - 593

Firmensitz
 Armstrong Building Products GmbH
 Robert-Bosch-Str. 10
 D 48153 Münster
 Deutschland

www.armstrong-decken.de
www.armstrong-decken.at
www.armstrong.ch
 e-mail: deutsche-info@armstrong.com