

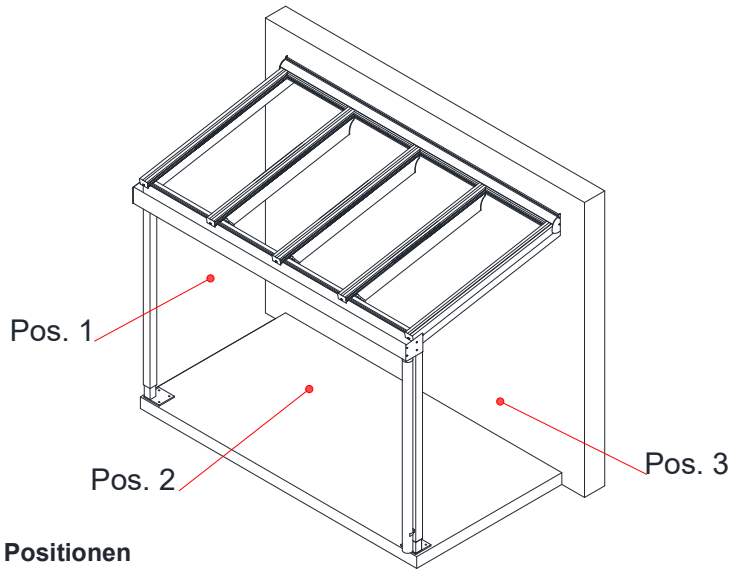
Bestellblatt Typ 001-ILS, Veranda unisoliert		Anfrage	Auftrag																										
info@ts-alu.de/ burgstaedt@ts-alu.de Besteller:																													
Ansprechpartner:																													
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 50%;">Kom.:</td><td style="width: 50%;"></td></tr> <tr><td>Schneelast:</td><td style="text-align: center;">kg</td></tr> <tr><td>Standsicherheitsnachweis (Statik)</td><td></td></tr> </table>				Kom.:		Schneelast:	kg	Standsicherheitsnachweis (Statik)																					
Kom.:																													
Schneelast:	kg																												
Standsicherheitsnachweis (Statik)																													
Ausführung:		Maße: <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Dachbreite gesamt:</td><td style="text-align: right;">mm</td></tr> <tr><td>Tiefe AK-Stütze:</td><td style="text-align: right;">mm</td></tr> <tr><td>UK-Rinne:</td><td style="text-align: right;">mm</td></tr> <tr><td>UK-Wandanschluss:</td><td style="text-align: right;">mm</td></tr> <tr><td>OK-Wandanschluss:</td><td style="text-align: right;">mm</td></tr> <tr><td>BE (Bodeneinstand):</td><td style="text-align: right;">mm</td></tr> </table>		Dachbreite gesamt:	mm	Tiefe AK-Stütze:	mm	UK-Rinne:	mm	UK-Wandanschluss:	mm	OK-Wandanschluss:	mm	BE (Bodeneinstand):	mm														
Dachbreite gesamt:	mm																												
Tiefe AK-Stütze:	mm																												
UK-Rinne:	mm																												
UK-Wandanschluss:	mm																												
OK-Wandanschluss:	mm																												
BE (Bodeneinstand):	mm																												
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="2">Dach vorgesehen für:</td></tr> <tr><td>Glasstärke:</td><td style="text-align: right;">mm</td></tr> <tr><td>Glasstoß:</td><td style="text-align: right;">Stück</td></tr> <tr><td colspan="2">4-seitige Glasauflage</td></tr> <tr><td colspan="2">TS-Elemente lt. Anlage</td></tr> <tr><td>Elemente bauseits / Elementstärke</td><td style="text-align: right;">mm</td></tr> </table>		Dach vorgesehen für:		Glasstärke:	mm	Glasstoß:	Stück	4-seitige Glasauflage		TS-Elemente lt. Anlage		Elemente bauseits / Elementstärke	mm																
Dach vorgesehen für:																													
Glasstärke:	mm																												
Glasstoß:	Stück																												
4-seitige Glasauflage																													
TS-Elemente lt. Anlage																													
Elemente bauseits / Elementstärke	mm																												
Ausstattung: <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Fallrohr mit Fallrohrschelle:</td><td style="text-align: right;">Stück</td></tr> <tr><td>Fallrohrbogen 45°:</td><td style="text-align: right;">Stück</td></tr> <tr><td>Fallrohrbogen 87°:</td><td style="text-align: right;">Stück</td></tr> <tr><td>Stütze mit Fallrohrverkleid.</td><td style="text-align: right;">Stück</td></tr> <tr><td>Rinnenblende 541498</td><td style="text-align: right;">)</td></tr> <tr><td>LED-Leuchte 1.7 W:</td><td style="text-align: right;">Stück</td></tr> <tr><td colspan="2">ohne Dimmercontroller, Schalter bauseits</td></tr> <tr><td colspan="2">mit Dimmcontroller, incl. Funk-Fernbedienung</td></tr> <tr><td>LED-Stripe 5 W/m:</td><td style="text-align: right;">Stück</td></tr> <tr><td>Füllprofil</td><td style="text-align: right;">Stück</td></tr> </table>		Fallrohr mit Fallrohrschelle:	Stück	Fallrohrbogen 45°:	Stück	Fallrohrbogen 87°:	Stück	Stütze mit Fallrohrverkleid.	Stück	Rinnenblende 541498)	LED-Leuchte 1.7 W:	Stück	ohne Dimmercontroller, Schalter bauseits		mit Dimmcontroller, incl. Funk-Fernbedienung		LED-Stripe 5 W/m:	Stück	Füllprofil	Stück	Ausführung mit Traverse incl. Stützen: <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="2">Traverse an Wand mit Fixierung</td></tr> <tr><td>UK-Traverse</td><td style="text-align: right;">mm</td></tr> <tr><td>OK-Traverse</td><td style="text-align: right;">mm</td></tr> </table>		Traverse an Wand mit Fixierung		UK-Traverse	mm	OK-Traverse	mm
Fallrohr mit Fallrohrschelle:	Stück																												
Fallrohrbogen 45°:	Stück																												
Fallrohrbogen 87°:	Stück																												
Stütze mit Fallrohrverkleid.	Stück																												
Rinnenblende 541498)																												
LED-Leuchte 1.7 W:	Stück																												
ohne Dimmercontroller, Schalter bauseits																													
mit Dimmcontroller, incl. Funk-Fernbedienung																													
LED-Stripe 5 W/m:	Stück																												
Füllprofil	Stück																												
Traverse an Wand mit Fixierung																													
UK-Traverse	mm																												
OK-Traverse	mm																												
Sonstiges:		Ausführung Stützen: <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stütze links eingerückt bü</td><td style="text-align: right;">mm</td></tr> <tr><td>Stütze rechts eingerückt bü</td><td style="text-align: right;">mm</td></tr> <tr><td colspan="2">max. bü = 800 mm</td></tr> </table>		Stütze links eingerückt bü	mm	Stütze rechts eingerückt bü	mm	max. bü = 800 mm																					
Stütze links eingerückt bü	mm																												
Stütze rechts eingerückt bü	mm																												
max. bü = 800 mm																													
		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>gewünschter Liefertermin:</td><td style="text-align: right;">KW</td></tr> </table>		gewünschter Liefertermin:	KW																								
gewünschter Liefertermin:	KW																												
Die Träger, Stützen und Fußplatten werden nach statischen Erfordernissen von TS-Aluminium ausgewählt!																													
Ort: _____ , Datum: _____		, Unterschrift: _____																											

Unterbauelemente Typ 001-ILS

Anfrage

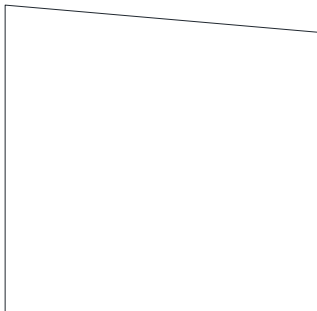
Auftrag

info@ts-alu.de/ burgstaedt@ts-alu.de

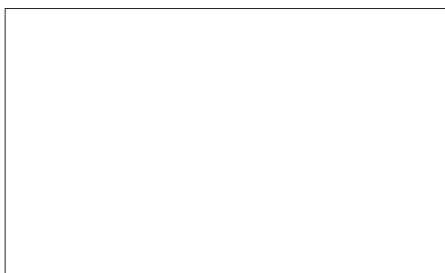


Positionen
Außenansicht Elemente

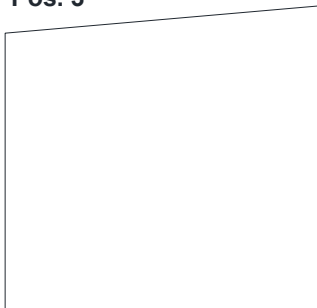
Pos. 1



Pos. 2



Pos. 3



rot = Optional

Element Ausstattung:

vorgerichtet für
Serie 16 vorger.

Fußpunkt A

Fußpunkt B

Fußpunkt C

Fußpunkt D

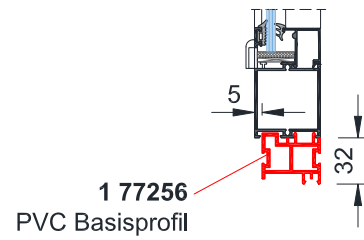
Fußpunkt E

Bitte OK.FF. angeben

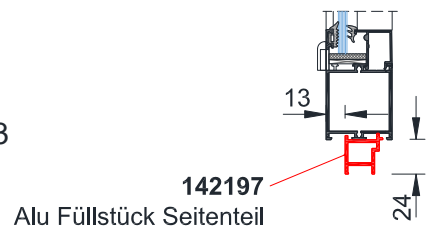
mm Glas

mm Glas

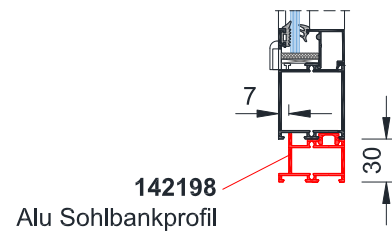
Fußpunkt (A)



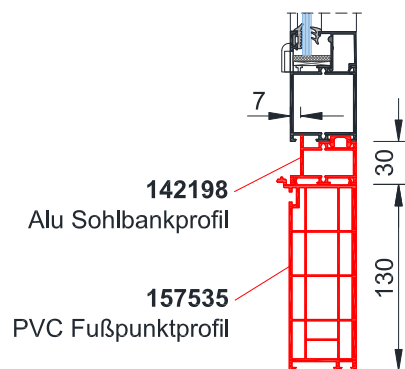
Fußpunkt (B)



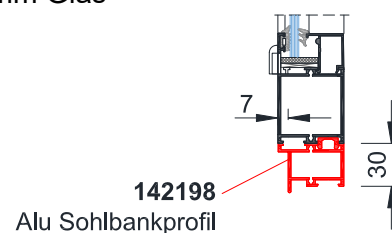
Fußpunkt (C)



Fußpunkt (D)



Fußpunkt (E)



technische Änderungen vorbehalten (05/2020)