



**Beschichtung:**

Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.  
Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.  
Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

**Eloxal:**

Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.  
Die Spülvorgänge nach dem Beizen und Dekapieren sind so oft durchzuführen, bis das Spülwasser sauber ist.

L [m]	Verbund	I-Schale	A-Schale	Steg PA1	Steg PA2
4,500	552000	550680	550690	278561	278561
6,000	490140	345110	472820	278559	278559

Gewicht Weight 1286.30 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	116	Farbe Colour		
		uml. total	351	Werkstoff Material		
Original / Änderung Revision / Version 0302		beschichtet coated		Norm		
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Benennung Title		
Benennung korrigiert.		Datum Date 29.09.2021		Pfosten 34/82		
Tabelle: Länge		gez. drawn Uswak, R.		Schüco ASE 80.HI		
4,5m hinzugefügt.		gepr. checked Zimmermann, H.				Profil
		ges. seen Lückingsmeier, C.				
		Zeichn.-Nr. Drawing No. 490140_BP_0000				
		<b>SCHÜCO</b>		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		
				Ersatz für Replacement for		