



**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 Pfofen 34/82		
Benennung korrigiert.		Datum Date 29.09.2021	Schüco ASE 80.HI Profil		
Tabelle: Länge		gez. drawn Uswak, R.			
4,5m hinzugefügt.		gepr. checked Zimmermann, H.	Zeichn.-Nr. Drawing No. 490140_BP_0000		
		ges. seen Lückingsmeier, C.			
<b>SCHÜCO</b>			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for