



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 allen 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	552600	555780	555790	278163	278163
6,000	494600	132700	132710	278159	278159
Gewicht Weight	1270.24 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface	
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	56	Farbe Colour	
		uml. total	245		
Original / Änderung Revision / Version	0201	Werkstoff Material		Norm	
Änderungsgrund Revision / Version	Variante L = 4.5 hinzu	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
		Datum Date	05.06.2023	Pfostenprofil 1gl Slim-Line	
		gez. drawn	Zenner, K.	Schüco ASE 60 / 80	
		gepr. checked	Zimmermann, H.	Alu-Profil	
		ges. seen	Lückingsmeier, C.	Zeichn.-Nr. Drawing No.	
		SCHÜCO		494600_BP_0000	
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	