



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	552620	555800	555790	278163	278163
6,000	494620	132760	132710	278159	278159

Gewicht Weight 2482.87 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface	
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	160	Farbe Colour	
		uml. total	395		
Original / Änderung Revision / Version 0201				Werkstoff Material	
				Norm	
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1	Benennung Title		
Variante L = 4.5 hinzu		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. 494620_BP_0000		
		SCHÜCO	EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		
			Ersatz für Replacement for		