



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]	Profil	I-Schale	A-Schale	M-Schale		Steg 1	Steg 2	Steg 3	Steg 4
4,500	552280	555550	555590		PA	225681	245461	245461	
Gewicht Weight 3244.29 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface					
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished 236		Farbe Colour					
		uml. total 428		Werkstoff Material					
Original / Änderung Revision / Version 0100				Norm					
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Benennung Title					
		Datum Date 13.12.2023		Stulprofil 90° 43/112-82					
		gez. drawn Uswak, R.		Schüco AS FD 90.HI					
		gepr. checked Finke, M.							
		ges. seen Zimmermann, H.							
		Zeichn.-Nr. Drawing No. 552280_BP_0000							
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for			