



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	552360	555700	555700	555710	PA	225763	225763	225763	225763
6,000	489970	460770	460770	460780	PA	244981	244981	244981	244981

Gewicht Weight 1475.46 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface	
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	32	Farbe Colour	
		uml. total	287		
Original / Änderung Revision / Version 0807		beschichtet coated		Werkstoff Material	
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Benennung Title	
M-Schale geändert		Datum Date 17.08.2023		Stulpprofil Schüco ASE 60 Profil	
		gez. drawn Krause, T.			
		gepr. checked Krause, T.			
		ges. seen Lückingsmeier, C.			
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No. 489970_BP_0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	