



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
1,490	522000	506200	506210	284013	284025
6,000	507090	506200	506210	284013	284025
Gewicht Weight	2436.77 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface	
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	206	Farbe Colour	
		uml. total	405		
Original / Änderung Revision / Version	0302	Werkstoff Material		Norm	
Änderungsgrund Revision / Version	Maßstab Scale	1 : 1		Benennung Title	
Texte geändert	Datum Date	22.02.2024		Seitenteil 87/119	
	gez. drawn	Poll, M.			
	gepr. checked	Rethmeier, A.		Schüco AD UP 75	
	ges. seen	Wedemeyer, J.T.		Profil	
	SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No.	507090_BP_0000	
	EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for		