



Achtung! Es handelt sich um ein schublosen Verbund. Beim Beschichten in der Vertikalanlage sollte die Aufhängung nicht auf der A-Schale erfolgen. Vor der Aufhängung bitte überprüfen, ob die Abschubsicherung ausreichend fest ausgeführt ist.

Beschichtung:

Die Profile sind generell in allen 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]	Profil	I-Schale	A-Schale	M-Schale		Steg 1	Steg 2	Steg 3	Steg 4
5,500	541700	546950	580010	516480	PA	278969	278969	245193	245195
Gewicht Weight 3078.40 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface					
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished 0		Farbe Colour					
		uml. total 689							
Original / Änderung Revision / Version 0201				Werkstoff Material					
				Norm					
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Benennung Title					
Länge war 6.5 Meter		Datum Date 09.07.2024		Flügelrahmen iö					
		gez. drawn Poll, M.		Schüco AD UP 75 Residential Profil					
		gepr. checked Pein, S.							
		ges. seen Wedemeyer, J.T.							
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No. 541700_BP_0000					
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for			