



**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
6,500	541820	546830	483770	516700	PA	278155	278963	278157	278273
Gewicht Weight 3589.70 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface					
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished 214		Farbe Colour					
		uml. total 467		Werkstoff Material					
Original / Änderung Revision / Version 0201				Norm					
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Benennung Title Türflügel 72/142					
Schreibefehler behoben		Datum Date 06.08.2024		Schüco AD UP 90 Profil					
		gez. drawn Rethmeier, A.							
		gepr. checked Rethmeier, A.							
		ges. seen Wedemeyer, J.T.							
		<b>SCHÜCO</b>		Zeichn.-Nr. Drawing No. 541820_BP_0000					
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for			