



**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	541810	546830	483770	516700	PA	278123	278507	278127	278125				
Gewicht Weight	3589.70 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface									
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	214	Farbe Colour									
		uml. total	467	Werkstoff Material									
				Norm									
Original / Änderung Revision / Version	0100	Maßstab Scale		1 : 1		Benennung Title							
		Datum Date		04.06.2024		Türflügel 72/142							
		gez. drawn		Wiebe, A.		Schüco AD UP 75							
		gepr. checked		Rethmeier, A.						Profil			
		ges. seen		Wedemeyer, J.T.									
				Zeichn.-Nr. Drawing No.		541810_BP_0000							
		<b>SCHÜCO</b>		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for							