



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	507950	516470	516490	516480	PA	278969	245191	245193	245195
6,500	507250	506890	506910	506900	PA	278121	278507	278127	278125
Gewicht Weight 2648.25 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface					
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished 92		Farbe Colour					
		uml. total 358							
Original / Änderung Revision / Version 0403				Werkstoff Material					
				Norm					
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Benennung Title					
Längenvarianten Tabelle		Datum Date 25.01.2019		Türflügel 92/60					
erweitert		gez. drawn Ennekens, A.		1-seitig flügelüberdeckend					
507950 hinzu		gepr. checked Rethmeier, A.		Schüco AD UP 75					
Text Achtung! hinzu		ges. seen Schiller, M.		507250_BP_0000					
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for			
				Inventor					