



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	522480	516970	516960	516950	PA	278971	245191	245195	245195
6,500	507300	506460	483130	506440	PA	278123	278507	278125	278125

Gewicht Weight 2769.07 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface	
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	168	Farbe Colour	
		uml. total	426		
Original / Änderung Revision / Version 0403		Werkstoff Material		Norm	
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Benennung Title	
Schreibfehler: 245193 in 245195 geändert		Datum Date 02.10.2019		Türflügel 49/119 AP	
		gez. drawn Kroeker, H.		Schüco AD UP 75	
		gepr. checked Rethmeier, A.			
		ges. seen Schiller, M.			
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No. 507300_BP_0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	