



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:

Profile vorzugsweise in einer Vertikalanlage beschichten. Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln. Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten. Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

Eloxal:

Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln. Die Spülvorgänge nach dem Beizen und Dekapieren sind so oft durchzuführen, bis das Spülwasser sauber ist.

L [m]	Verbund	I-Schale	A-Schale	Steg PA1	Steg PA2
6,500	507710	506850	506500	278127	278125
Gewicht Weight	2684.82 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	163	Farbe Colour	
		uml. total	439		
Original / Änderung Revision / Version	0302	Werkstoff Material		Norm	
Anderungsgrund Revision / Version	Text Achtung! hinzu	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
		Datum Date	25.01.2019	3K-Türflügel 53/110	
		gez. drawn	Ennekens, A.	Schüco ADS 75 SimplySmart Profil	
		gepr. checked	Rethmeier, A.		
		ges. seen	Schiller, M.		
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No.	507710_BP_0000
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	