



Anodising:

In general, the profiles must be jigged, without bow or twist, in all aluminium hollow chambers. After desmutting and etching, the profiles must be rinsed repeatedly until the rinsing water is clean.

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]	Verbund	I-Schale	A-Schale	Steg PA1	Steg PA2
6,000	548060	548080	548070	244849	244849
Gewicht Weight	843.04 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	24	Farbe Colour	
		uml. total	165	Werkstoff Material	
				EN AW 6060 - T66	
Original / Änderung Revision / Version	0403			Norm	
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
Kontur geändert		Datum Date	31.05.2022	Schwelle 15 mm	
Gewicht geändert		gez. drawn	Mindermann, P.	Schüco FireStop ADS 90 FR30-CE Alu-Profil	
		gepr. checked	Kleine-Beckel, S.		
		ges. seen	Siekmann, C.		
				Zeichn.-Nr. Drawing No.	548060_BP_0000
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for