



Beschichtung:

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
5,500	490060	365440	365450	278555	278555
Gewicht Weight	1119.82 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	57	Farbe Colour	
		uml. total	230		
		beschichtet coated	— — —	Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version	0201			Norm	
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	Einsatzprofil FR 26/31
Steg PA1 und PA2:		Datum Date	09.03.2017	Schüco ASS 70 FD	Profil
278555 war 244575		gez. drawn	Sawadsky, S.		
		gepr. checked	Finke, M.		
		ges. seen	Olk, F.		
				Zeichn.-Nr. Drawing No.	490060_BP_0000
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for
		SCHÜCO			