



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 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	525130	138810	525090	278159	278159
Gewicht Weight	1005.78 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	56	Farbe Colour	
		uml. total	225		
Original / Änderung Revision / Version	0100	Werkstoff Material		Norm	
Anderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1		
		Datum Date	11.10.2019		
		gez. drawn	Spigariol, C.		
		gepr. checked	Camporese, D.		
		ges. seen	Nobile, G.		
		SCHÜCO		Benennung Title	
				Vent profile I SL 40/60 DG	
				Schüco ASE 60	
				Alu-Profil	
				Zeichn.-Nr. Drawing No.	
				525130_BP_0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	