



**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
6,000	522650	526110	526350	284149	284149
Gewicht Weight	886.19 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	34	Farbe Colour	
		uml. total	209		
Original / Änderung Revision / Version	0201	Werkstoff Material		Norm	
Änderungsgrund Revision / Version	A-Schale geändert	Maßstab Scale	1 : 1		
	Gewicht angepasst	Datum Date	12.12.2019		
		gez. drawn	Rethmeier, A.		
		gepr. checked	Rethmeier, A.		
		ges. seen	Schiller, M.		
<b>SCHÜCO</b>		Benennung Title		Adapterprofil 40	
		Zeichn.-Nr. Drawing No.		522650_BP_0000	
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	
				Profil	