



**Beschichtung:**

Die Profile sind generell in allen 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	364450	357230	357240	224085	224089
Gewicht Weight	1.502,95 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	133	Farbe Colour	
		uml. total	384	beschichtet coated	Werkstoff Material
Original / Änderung Revision / Version	0403			Norm	
Änderungsgrund Revision / Version	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title		
statische Werte & Gewicht	Datum Date	14.11.2016	Dehnungsprofil 54/79		
aktualisiert	gez. drawn	Staebler-Grund, M.	Schüco AWS 65		
	gepr. checked	Walther, V.	Profil		
	ges. seen	Gödecker, C.	Zeichn.-Nr. Drawing No.		
			364450_BP_0000		
			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for	
<b>SCHÜCO</b>					