



**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	166520	181790	181800	224073	224073
Gewicht Weight	752,55 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	45	Farbe Colour	
		uml. total	217		
		beschichtet coated	---	Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version	0201		Norm		
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	Benennung Title		
Zeichnung nach Inventor	Datum Date	07.07.2016	Flügelsprosse 45		
konvertiert	gez. drawn	Walther, V.	Schüco AWS 65		
	gepr. checked	Wedemeyer, J.	Profil		
	ges. seen	Gödecker, C.	Zeichn.-Nr. Drawing No.		
			166520_BP_0000		
		<b>SCHÜCO</b>	EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for	