



**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	367480	306390	306400	224093	224093	
Gewicht Weight	789.64 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface			
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	30	Farbe Colour		
		uml. total	214	Werkstoff Material		
Original / Änderung Revision / Version	0302		Norm			
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title		
statische Werte & Gewicht		Datum Date	21.06.2017	Wechselprofil 30		
aktualisiert		gez. drawn	Staebler-Grund, M.	Schüco AWS 65 WF		
		gepr. checked	Lucht, V.			Profil
		ges. seen	Gödecker, C.			
		<b>SCHÜCO</b>		Zeichn.-Nr. Drawing No.	367480_BP_0000	
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for		