



**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
3,50	362960	347760	347770	224085	224089
6,000	364940	345470	346460	224085	224089
Gewicht Weight	1740.07 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	123	Farbe Colour	
		uml. total	428	Werkstoff Material	
		beschichtet coated	---	Norm	
Original / Änderung Revision / Version	0605	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
Änderungsgrund Revision / Version	Gewicht aktualisiert	Datum Date	24.10.2018	Dehnungsposten 24/A50	
		gez. drawn	Grund, M.	Schüco AWS 65 Profil	
		gepr. checked	Lucht, V.		
		ges. seen	Gödecker, C.		
		<b>SCHÜCO</b>		Zeichn.-Nr. Drawing No.	364940_BP_0000
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	