



**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	319840	391620	391460	224087	224087
Gewicht Weight 2189.98 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface			
Zulässige Abweichung Permissible tolerance	mech. polished 218 uml. total 463	Farbe Colour			
Original / Änderung Revision / Version 0302	beschichtet coated	Werkstoff Material			
Änderungsgrund Revision / Version	Maßstab Scale 1 : 1	Norm			
statische Werte & Gewicht	Datum Date 22.03.2017	Benennung Title	Statikpfosten 88/150		
aktualisiert	gez. drawn Staebeler-Grund, M.	Zeichn.-Nr. Drawing No. 319840_BP_0000	Schüco AWS 65 Profil		
	gepr. checked Wedemeyer, J.				
	ges. seen Gödecker, C.				
<b>SCHÜCO</b>		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for		