



**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
3,500	362900	347680	347700	224089	224089
6,000	364830	345120	347160	224089	224089

Gewicht Weight	2.049,66 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished 188 uml. total 420	Farbe Colour
Original / Änderung Revision / Version	0504	beschichtet coated	Werkstoff Material
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1
statische Werte & Gewicht		Datum Date	16.11.2016
aktualisiert		gez. drawn	Staebler-Grund, M.
		gepr. checked	Walther, V.
		ges. seen	Gödecker, C.
<b>SCHÜCO</b>		Benennung Title	Statikpfosten 44/A25
		Zeichn.-Nr. Drawing No.	364830_BP_0000
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for