



**Beschichtung:**

Die Profile sind generell in alle Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.  
 Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.  
 Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

**Eloxal:**

Die Profile sind generell in alle Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.  
 Die Spülvorgänge nach dem Beizen und Dekapieren sind so oft durchzuführen, bis das Spülwasser sauber ist.

L [m]	Profil	I-Schale	A-Schale	M-Schale		Steg 1	Steg 2	Steg 3	Steg 4
3,500	522450	347680	516920	516200	PA	245093	245093	245097	245097
6,000	481210	345120	483400	483010	PA	224091	224091	284273	284273
6,500	522460	385920	516930	516310	PA	284075	284075	245181	245181

Gewicht Weight 2932.88 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface	
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	249	Farbe Colour	
		uml. total	520		
Original / Änderung Revision / Version 0302				Werkstoff Material	
				Norm	
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Benennung Title	
Längenvarianten Tabelle		Datum Date 25.03.2019		Statikpfosten 44/A50	
erweitert		gez. drawn		Schoett, L.	
522450 und 522460		gepr. checked		Rethmeier, A.	
hinzu		ges. seen		Schiller, M.	
				Zeichn.-Nr. Drawing No. 481210_BP_0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	
				Inventor	

**SCHÜCO**