

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]	L [m] Verbun		d		I-Schale		A-Schale	A-Schale Steg PA1 Steg		Steg P	A2	
3,50 362940			;		347690		347740		224089	224089	224089	
6,000 364880			3			5130	346490		224089	224089	224089	
Gewicht Weight 2.848,86 g/m			Oberflächena Circumferend mech.	e	200	Oberfläche Surface						
Permissable tolerance			polished uml. total	1	540	Farbe Colour						
			beschichtet coated		Werkstoff Material							
Original / Änderung Revision / Version 0504						Norm						
Änderungsgrund Revision / Version			Maßstab Scale 1:1				Benennung Title Statikpfosten 54/A75					
statische Werte & Gewicht			Datum 17.11.2016									
aktualisiert			gez. Staebeler-Grund, M.									
				gepr. Walther, V.			Schüco AWS 65				Profil	
		ges. Gödecker, C.			Gödecker, C.	ZeichnNr. Drawing No. 364880 BP 0000						
:						"						
		SCHUCO				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for					
											Inventor	