

## 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! <u>Eloxal:</u>

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		1-8	Schale	A-Schale	A-Schale		Steg PA2		
				34	5130	346340		224083	224083	224083	
	Gewicht Weight 3481.78 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface						
	Zulässige Abweichung Permissable tolerance		mech. polished uml.		Farbe Colour						
;			total beschichtet	580 	Werkstoff						
	Original / Änderung Revision / Version 0504		coated		Material Norm						
)	Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1:1			Statikpfosten 54/A95					
	Zeichnung nach Inventor		Datum 11.07.2018								
	überführt		gez. drawn Staebeler-Grund, M.			Schüco AWS 60 P				Profil	
		j ,							PIOIII		
			seen		Gödecker, C.	teichnNr. 340830 BP 0000					
:		SCHÜCO			EDV erstellt						
			<b>)</b>			Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for				
									•	Inventor	