

## 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.

ומ													
	L [m]	Profil	I-Sc	chale A-Sch		ale	M-Sch	ale		Steg 1	Steg 2	Steg 3	Steg 4
<u>۔</u>	6,000	481910 345120 1805		18057	70 48301		0	PA	224091	224091	284273	284273	
מוני	Gewicht Weight 2896.83 g/m			Oberflächenab Circumference	wicklung	Oberfläche Surface							
_	Zulässige Abweichung Permissable tolerance			mech. polished	244	Farbe	Farbe						
ם ס				uml. total	506								
5					Werkstoff Material								
<u>_</u>	Original / Änderung Revision / Version 0100					Norm							
5	Änderungsgrund Revision / Version			Maßstab Scale 1:1			Benennung Title						
2			i i	Datum 05.05.2017				Statikpf. 44/101/A50					
מ			gez. Warweg, D.										
ζ				gepr. Pein, S.				Schüco ADS 75 SimplySmart					Profil
2				ges. seen		Schil	ler, M.	ZeichnNr.	deichnNr. rrawing No. 481910 BP 000				
CIIIISCII				SCHÜCO				Drawing No. TO 13 10_D1 _0000					
<u>=</u>				50	ΞHι	JC		EDV erstellt Ohne Unter	schrift gülti	g Ersatz für Replacement			
ט -								generated by valid without		for			
													Inventor