

## 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.

ΛΙ															
آ (ق	L [m]	Profil		I-Schale	A-	Scha	le	M-Schale		Steg 1		Steg 2	Steg 3		Steg 4
	6,000	000   487110   483830   4		48	483380		483960	PA	224079		278263	224079		278263	
vorberialteri.		Zulässige Abweichung Permissable tolerance				Obe		flächenabwicklung Circumference	VP PU						
≌							nech. olished	113	Maßstab				Gewicht		
2							ml. otal	337	Scale	1:1			Weight	2.52	0,93 g/m
ō	Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance					eschichtet oated		Werksto	ff					
<u>=</u>	Original / Änderung Revision / Version	0100	)				Datum Date	Name	Material						
9	Name					09.0	7.201	O15 Benennung Title Finantzhlandrahn				rohma	man 76/27		
Anderungen				gez. drawn		Pacillo			Einsatzblendrahmen 76/37						
ğ					gepr. checked			Rethmeier							
					ges. seen			Schiller	Sch	nüco AD	)S 9	0 SimplyS	mart		Profil
echnische								<b></b>	ZeichnI Drawing		4	87110_	BP_0	000	)
ECII ecii					5		HL	الاح	generate	nterschrift gültig	Ersatz für Replacen for				
•															Invento