

## Beschichtung:

Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.

Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.

Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

## Eloxal:

Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.

Die Spülvorgänge nach dem Beizen und Dekapieren sind so oft durchzuführen, bis das Spülwasser sauber ist.

ק ל											
9	L [m]	[m] Verbund			I-Schale		A-Schale		Steg PA1		Steg PA2
:	5,5	5,5 372280			398200		398210		284153		284153
ומונכוו			Zulässige Abwelchung Permissable tolerance			enabwicklung mference		VP PU		Info-Plan:	
טוטקו					polished uml. total			Maßstab Scale 1:1		Gewicht Weight	1180.22 g/m
۲	Paßmaße Close tol.	Close tol. Std. tolerance			beschichtet coated		Werkstoff				
lge.	Original / Anderung Revision / Version	0302	<u> </u>		Datum Date	Name		Material			
2	Name	Name			16.06.2009			Benennung Title Profil			
_	Konturänderung von 398200			gez. drawn	Pein						
				gepr. checked		Beatr					
-				ges. seen		Schill	er	Schüco ADS	70.HI		Wechselprofil 50
					schüco			ZeichnNr. Drawing No.	372280 BP 0000		
5				5	CHU	יככ		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacen for		