



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.

L [m]	Verbund	I-Schale	A-Schale	Steg PA1	Steg PA2
6	393340	397850	335320	224093	244575
	Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished	- 146	Maßstab Scale	1 : 1
		umf. total	418	Gewicht Weight	3350.56 g/m
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version	0100	Datum Date	Name	Benennung Title	
Name		30.04.2009		Flügelprofil 73	
	gez. drawn	Klüter			
	gepr. checked	Zielke			
	ges. seen	Siekmann			
	Schüco ADS 90 BR		Flügelrahmen 73		
	Zeichn.-Nr. Drawing No.		393340 BP 0000		
	EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature			Ersatz für Replacement for	

