



Beschichtung:

Profile vorzugsweise in einer Vertikalanlage beschichten.

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	167970	375730	167970	284157	284157
	Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished	- 95	Maßstab Scale 1 : 1	Gewicht Weight 2560.37 g/m
		uml. total	343		
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated - - -		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version	0100	Datum Date	Name	Benennung Title	
Name		17.08.2010		Profil Kompotherm 96 hinterscheidend Sockelprofil 95	
	gez. drawn	Beatrix		Zelchn.-Nr. Drawing No. 167970 BP 0000	
	gepr. checked	Beatrix		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
	ges. seen	Schiller		Ersatz für Replacement for	
		SCHÜCO			