



**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	358460	347360	182020	244383	244381
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished	- 100	Maßstab Scale 1 : 1	Gewicht Weight 1349.74 g/m
		uml. total	381		
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version 0403		Datum Date	Name	Benennung Title	
Name		21.10.2009	Schaper	<b>Profil</b> Schüco AWS 70.HI Bausenkungsprofil 50	
Achse Staffelbaum gespiegelt		gez. drawn	Leistner		
		gepr. checked	Nienhüser		
		ges. seen		Zeichn.-Nr. Drawing No. 358460 BP 0000	
			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for