



**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]	Profil	I-Schale	A-Schale		Steg 1	Steg 2
6	350590	375640	350670	PA	284155	284155
		Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference	VP PU	Info-Plan:	
			mech. polished uml. total	Maßstab Scale	Gewicht Weight	
			184 514	1 : 1	2697.54 g/m	
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance		beschichtet coated	Werkstoff Material		
Original / Änderung Revision / Version	0100	Datum Date	Name	Benennung Title		
Name		25.08.2009	Beatrix Mindermann Schiller	Schüco ADS / HaFü Riegel / Pfosten SL		
				Zeichn.-Nr. Drawing No.	350590 BP 0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for	
<b>SCHÜCO</b>						