



**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
6,5		395740	397900	304700	244459	244459
		Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
			mech. polished	-	200	Maßstab Scale
		mech. total		432	1 : 1	
		beschichtet coated				
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	Original / Änderung Revision / Version		Datum Date	Werkstoff Material	
0302				12.01.2012	Benennung Title	
		Name		Profil		
Zeichnung nach Schüco-Norm		gez. drawn	Ventker		Schüco ADS 75 HD.HI	
überarbeitet		gepr. checked	Beatrix		Flügelrahmen 75	
		ges. seen	Schiller		Zelchn.-Nr. Drawing No.	
				395740 BP 0000		
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		
				Ersatz für Replacement for		