



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.

Verbundwerkstoff		Verb.-kosten			
PT		388180			
PA		388190			
L [m]	Verbund	I-Schale	A-Schale	Steg PA1	Steg PA2
6	366710	304140	361260	244217	244215
		Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU
			mech. polished - 85		Info-Plan:
			uml. total 230		Maßstab Scale 1 : 1
			beschichtet coated - - -		Gewicht Weight 1353.2 g/m
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	Original / Änderung Revision / Version 0201		Datum Date	Name
				05.06.2009	
SAP Gewicht aktualisiert		gez. drawn		Symens	
		gepr. checked		Leistner	
		ges. seen		Nienhüser	
				Schüco AWS 75 BS.HI Flügelsporse 50	
				Zeichn.-Nr. Drawing No. 366710 BP 0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	