

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.

2												
9	L [m]	[m] Verbund		I-Schale		A-Schale		Steg PA1		Steg PA2		
=	6	374320			361830		345	680	244215		284197	
vorbenalten			Zulässige Abwelchung Permissable tolerance			enabwicklung umference 1 °	23 VP PU			Info-Plan;		
Ine					polished uml. total			Maßstab Scale 1:1		Gewicht Weight	1820.41 g/m	
	Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance			beschichtet coated			Werkstoff				
Anderungen	Original / Anderung Revision / Version				Datum Date	Name		Material				
≘	Name				13.07.2009			Benennung Title Profil				
וב	SAP Gev	SAP Gewicht+Text aktualisiert			Schaper			FIUIII				
2				gepr. checked		Fisch						
				ges. seen	Fischer		er	Schuco AWS 70		l Blendrahmen 79/44		
ecilliscile				-	schűco			ZeichnNr. Drawing No.	374320 BP 0000			
ב ט ע				5	CHU			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valld without signature	Ersatz für Replacer for			