

Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.

Beschichtung: die Objekttemperatur darf 180°C

nicht überschreiten.

Eloxal: Die Spülvorgänge nach dem Beizen

und Dekapieren sind so oft durchzuführen,

bis das Spülwasser sauber ist.

Lagerlänge		Profil-			I– Schale		A- Schale		Verbundleiste					
			Verbun	d						GL		NU	ST	
5.5m 6m			-		-							ı	-	
6m		319650		333680		0		333710	2448		-	244851		
	6.5m		_		-			-	-		-	-		
6.5		Zuläs: Permi:	sige Abweichung ssable tolerance		me	Oberflächenabwicklung Circumference mech.			VP PU		Info-Plan	:		
Paßmaße		\dashv				ished			Maßstab Scale 1:1		Gewicht Weight		g/m	
Close tol. Std. tolerance				beschichtet coated				Werkstoff						
Original / Ånderun Revision / Version		Datum Name Date			Material									
Name Zuranski					21.10.2004 prakkeau			au	Benennung Title Drofil					
Neue Ge	gez. drawn	Helwer				Profil								
						Leistner								
chec ges. seen									New Windo	dow Flügelprofil 65/21				
Neue Ge	\\7								ZeichnNr. Drawing No. 319650 BP 0000					
SCHÜ									EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz for Replace for				

Fuer die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdruecklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemaess BGB Parag. 823,826,1004 voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfaeltigungen