



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.

Lagerlänge [m]	Verbundprofil	Innenschale	Aussenschale	Isoliersteg PA1	Isoliersteg PA2
6.00	363720	357080	357010	284087	244215
	Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished	-	85	
		uml. total	370	Maßstab Scale	1 : 1
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated	- - -	Werkstoff Material	Gewicht Weight
Original / Änderung Revision / Version	0302	Datum Date	Name	Benennung Title	
Name		12.11.2009	Schaper	Profil	
uml. Wert korrigiert	gez. drawn		Fischer	Schüco AWS 70 RL.HI	
	gepr. checked		Nienhüser	Flügelprofil 48/33	
	ges. seen			Zeichn.-Nr. Drawing No.	
				363720 BP 0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	
SCHÜCO					