



Beschichtung:

Profile vorzugsweise in einer Vertikalanlage beschichten.

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	Verbundprofil	Innenschale	Aussenschale	Isoliersteg PA1	Isoliersteg PA2
6.50	395770	397930	304700	244459	244459
		Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference	VP PU	Info-Plan:
			mech. polished uml. total	Maßstab Scale	Gewicht Weight
			194 432	1 : 1	2592.85 g/m
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance		beschichtet coated	Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version	0302	Datum Date	Name	Benennung Title	
Name		08.07.2010		Profil	
Zeichnung komplett überarbeitet	gez. drawn		Beatrix	Schüco ADS 75 HD.HI Flügelrahmen 69	
	gepr. checked		Glauner	Zelchn.-Nr. Drawing No.	
	ges. seen		Schiller	395770 BP 0000	
			SCHÜCO		
			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for