



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.

L [m]	Verbund	I-Schale	A-Schale	Steg PA1	Steg PA2
6	430640	385420	385410	284015	284015
	Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished	-	0	
		uml. total	274		Maßstab Scale 1 : 1
		beschichtet coated	-		Gewicht Weight 1282.16 g/m
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	Original / Änderung Revision / Version	Datum Date	Name	Werkstoff Material
		0302	15.07.2010		
Name		15.07.2010		Benennung Title	
Maß 81.5 war 71.5		gez. drawn		Profil	
		gepr. checked		Beatrix	
		ges. seen		Rethmeier	
				Schiller	
				Schüco ADS 90 PL.SI Adapterprofil	
				Zelchn.-Nr. Drawing No. 430640 BP 0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	
SCHÜCO					