

Hinweis zur Aufhängung beim Eloxieren siehe 382210 BP 0000.

Beschichtung:

Profile vorzugsweise in einer Vertikalanlage beschichten.

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

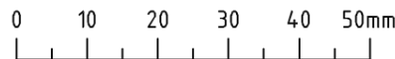
Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.

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	374980	357210	357220	284035	284039
	Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished - 290		Maßstab Scale 1 : 1	Gewicht Weight 3248.69 g/m
		uml. total 523			
	Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated	Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version 0403		Datum Date 16.10.2009	Name	Benennung Title	
Name		Schaper		Profil	
Symbol aktualisiert		Ackermann		Schüco AWS 75.SI Riegel/Pfosten 120/170	
Hinweistext zur Aufhängung hinzu		Nienhüser		Zeichn.-Nr. Drawing No. 374980 BP 0000	
Maß 74.8 war 75		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	
				Ersatz für Replacement for	