

Beschichtung:

Profile vorzugsweise in einer Vertikalanlage beschichten.

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

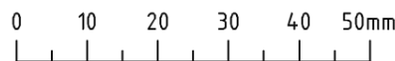
Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.

Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

Eloxal:

Eloxierte Verbundprofile sind nur als Kunden- oder Schüco-Verbund realisierbar.

Die Halbschalen sind vor dem Verbinden zu eloxieren.



L [m]	Verbund	I-Schale	A-Schale	Steg PA1	Steg PA2
6	466700	389920	445000	245305	245319
	Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished	-	124	Maßstab Scale
		uml. total		429	1 : 1
				beschichtet coated	Gewicht Weight
					1782.01 g/m
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	Original / Änderung Revision / Version	Datum Date	Name	Werkstoff Material
		0100	12.02.2013		
		Name			Benennung Title
			gez. drawn	Mindermann	Profil
			gepr. checked	Leistner	
			ges. seen	Nienhüser	
					AWS 90.SI+ Green
					Blendrahmen 65/56
					Zeichn.-Nr. Drawing No.
					466700 BP 0000
					EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature
					Ersatz für Replacement for

SCHÜCO