



**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	118700	345120	121460	284589	284591
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished	- 108	Maßstab Scale 1 : 1	Gewicht Weight 1598.43 g/m
		uml. total	302		
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated - - -		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version 0100		Datum Date	Name	Benennung Title	
Name		06.11.2013		Profil	
		gez. drawn	Geringer	ADS OEM Atris 105 Verbreiterung 54/54	
		gepr. checked	Rethmeier		
		ges. seen	Schiller		
		<b>SCHÜCO</b>		Zechn.-Nr. Drawing No. 118700 BP 0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	