



**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
6,000	441610	346070	346100	284517	284585
Gewicht Weight	1672.50 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	149	Farbe Colour	
		uml. total	282	Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version	0302		Norm		
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	Benennung Title		
Beschichtungs- u. Eloxal-		Datum Date	Kopplungspfosten 15/A50		
Text korrigiert		gez. drawn	Schaper, S.		
		gepr. checked	Symens, F.		
		ges. seen	Gödecker, C.		
			Zeichn.-Nr. Drawing No.		
			441610_BP_0000		
			Schüco AWS 90.SI+ Profil		
			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		
			Ersatz für Replacement for		
			Inventor		