



**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	502760	501220	501230	284013	284013
Gewicht Weight	2248.94 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	150	Farbe Colour	
		uml. total	311		
Original / Änderung Revision / Version	0100	Werkstoff Material			
Änderungsgrund Revision / Version		Norm			
Maßstab Scale		Benennung Title			
Datum Date	22.08.2018	Eckpfosten 90°/75			
gez. drawn	Staebler-Grund, M.	Schüco AWS 75 PD.SI			
gepr. checked	Binnerger, S.	Profil			
ges. seen	Gödecker, C.	Zeichn.-Nr. Drawing No.			
		502760_BP_0000			
<b>SCHÜCO</b>		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	