



**Eloxal:**  
 Eloxierete Verbundprofile sind nur als Kunden- oder Schüco-Verbund realisierbar.  
 Die Halbschalen sind vor dem Verbinden zu eloxieren.

**Beschichtung:**  
 Profile vorzugsweise in einer Vertikalanlage beschichten.  
 Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustäffeln.  
 Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.  
 Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

L [m]	Profil	I-Schale	A-Schale	M-Schale	Steg 1	Steg 2	Steg 3	Steg 4
6,000	487950	460570	460560	460520	PA	278367		278367
Gewicht Weight		3610.09 g/m		Oberfläche Surface				
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished		108		Farbe Colour		
		umf. total		792		Werkstoff Material		
		beschichtet coated				Norm		
Original / Änderung Revision / Version		0201		Maßstab Scale		1 : 1		
Änderungsgrund Revision / Version		Kontur aktualisiert.		Datum Date		06.07.2017		
				gez. drawn		Maier, T.		
				gepr. checked		Zimmermann, H.		
				gep. seen		Olk, F.		
				Benennung Title		Blendrahmen 48/48/292		
				Zeichn.-Nr. Drawing No.		Schüco ASE 80.HI		
				Profil		487950_BP_0000		
				EDV erstellt Without signature		Ersatz für Replacement for		
				Schüco		inventor		