



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]	Profil	I-Schale	A-Schale	M-Schale		Steg 1	Steg 2	Steg 3	Steg 4
6,000	552210	460460	460510	460500	PA	278559	278559	224093	224093
Gewicht Weight		2628.87 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface			
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished		96		Farbe Colour			
		uml. total		585					
Original / Änderung Revision / Version		0100		Werkstoff Material		Norm			
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale		1 : 1		Benennung Title			
		Datum Date		15.06.2021		Blendrahmen 26/48/172			
		gez. drawn		Krause, T.		Schüco ASE 60			
		gepr. checked		Zimmermann, H.					
		ges. seen		Lückingsmeier, C.					
		Zeichn.-Nr. Drawing No.		552210_BP_0000		Profil			
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for			

