



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	552200	460450	460510	460500	PA	278559	278559	224093	224093				
Gewicht Weight		2515.84 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface							
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished		82		Farbe Colour							
		uml. total		586									
Original / Änderung Revision / Version		0100		Werkstoff Material		Norm							
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale		1 : 1		Benennung Title							
		Datum Date		15.06.2021		Blendrahmen 26/48/160							
		gez. drawn		Krause, T.		Schüco ASE 60							
		gepr. checked		Zimmermann, H.						Profil			
		ges. seen		Lückingsmeier, C.									
		Zeichn.-Nr. Drawing No.		552200_BP_0000									
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for							

