



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	465390	357830	445230	245349	245319
Gewicht Weight 1148.75 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface			
Zulässige Abweichung Permissible tolerance	mech. polished 76	Farbe Colour			
	uml. total 262	Werkstoff Material			
	beschichtet coated	Norm			
Original / Änderung Revision / Version 0201	Maßstab Scale 1 : 1	Benennung Title Einsatzblendrahmen 27/49			
Änderungsgrund Revision / Version	Datum Date 16.02.2018	Schüco AWS 90.SI+ Green Profil			
Zeichnung nach Inventor	gez. drawn Staebeler-Grund, M.				
überführt	gepr. checked Lucht, V.				
	ges. seen Gödecker, C.				
SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No. 465390_BP_0000	Ersatz für Replacement for		
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature			