



Beschichtung:

Die Profile sind generell in allen Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.
 Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.
 Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

Eloxal:

Die Profile sind generell in allen Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.
 Die Spülvorgänge nach dem Beizen und Dekapieren sind so oft durchzuführen, bis das Spülwasser sauber ist.

L [m]	Profil	I-Schale	A-Schale	M-Schale		Steg 1	Steg 2	Steg 3	Steg 4	
6,150	522600	526280	526270	526030	PA	245471	245473	245471	245475	
Gewicht Weight 2717.64 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface						
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished		140		Farbe Colour				
		uml. total		352						
Original / Änderung Revision / Version 0100				Werkstoff Material						
				Norm						
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Benennung Title						
		Datum Date 30.09.2019		Blendrahmen 86/54						
		gez. drawn Mindermann, P.		Schüco AD UP OEM Goldbeck						Profil
		gepr. checked Rethmeier, A.								
		ges. seen Schiller, M.								
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No. 522600_BP_0000						
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for				