



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
4,500	522950	546330	546350	546340	PA	278163	245189	278163	278165
Gewicht Weight 2355.80 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface					
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished 120		Farbe Colour					
		uml. total 322		Werkstoff Material					
Original / Änderung Revision / Version 0100				Norm					
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1			Benennung Title Blendrahmen 44/76				
		Datum Date 11.05.2021							
		gez. drawn Rodomski, J.			Schüco AD UP 75 Profil				
		gepr. checked Rethmeier, A.							
		ges. seen Schiller, M.							
		SCHÜCO			Zeichn.-Nr. Drawing No. 522950_BP_0000				
					EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature			Ersatz für Replacement for	