



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
6,000	522300	483820	483360	516810	PA	224079	278263	224079	278263
Gewicht Weight 2303.14 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface					
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished 101		Farbe Colour					
		uml. total 303		Werkstoff Material					
Original / Änderung Revision / Version 0302				Norm					
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Benennung Title Einsatzblendr. 38/63					
Mittelschale aktualisiert		Datum Date 18.04.2019		Schüco AD UP 90 Profil					
		gez. drawn Kroeker, H.		Zeichn.-Nr. Drawing No. 522300_BP_0000					
		gepr. checked Schiller, M.							
		ges. seen Schiller, M.							
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for			