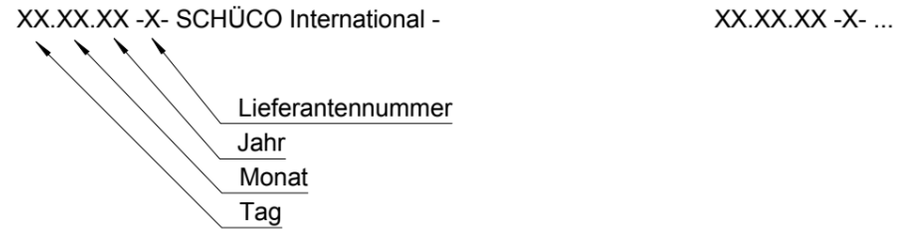


Vorgaben für Eloxal:

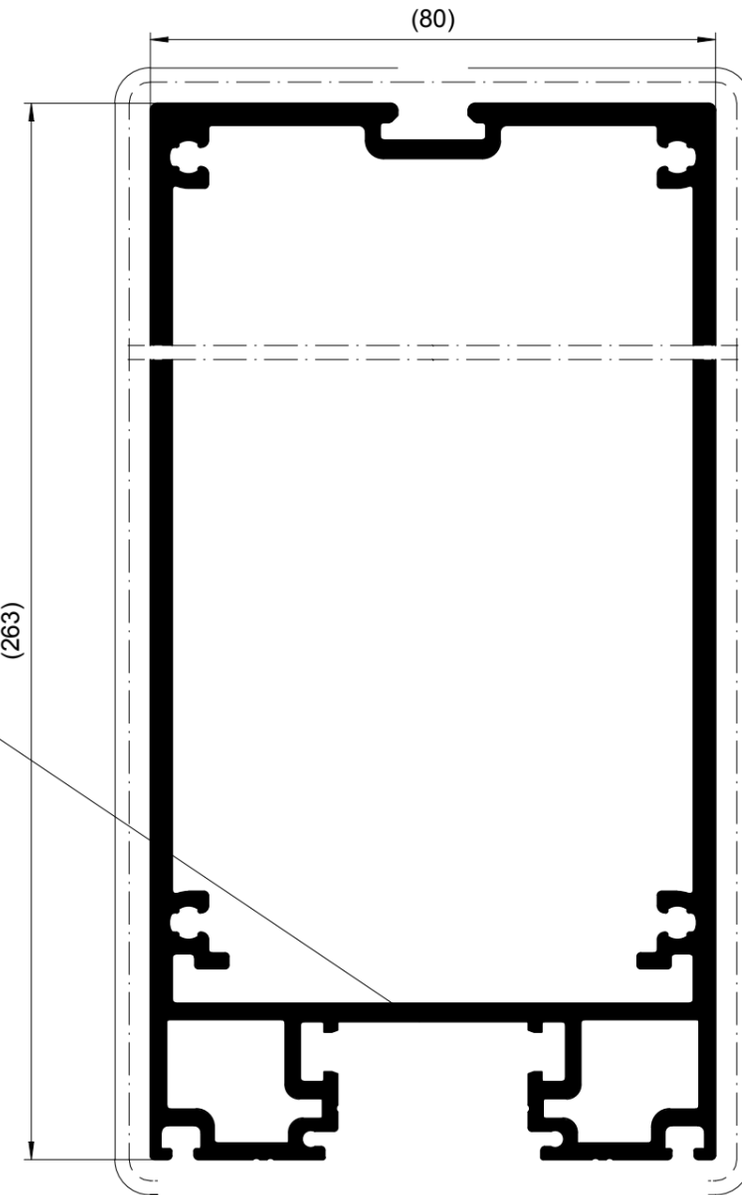
- 1.) - Oberflächenbehandlung: E6 nach DIN 17611
- Schichtdicke: Klasse 20 nach DIN 17611
- Nachverdichtungsgüte: $y_{20} = 20 \leq 30 \mu S$
- Elektrolytische Einfärbung: C0 (silber) - C35 (schwarz)



Bemerkung:
 Das Herstellungsdatum der Eloxaloberfläche ist zusätzlich zur Signierung auf die bemaßte Profilloberfläche zu drucken.
 Druckbeginn: 30-40mm vom Profilanfang
 Schrifthöhe: mindestens 3mm
 Farbe: schwarz

- 2.) Achtung: Bei Eloxal E6/C0 - C35 unbedingt SN 136 einhalten und kennzeichnen!

M 1:1



Kennzeichnung

bei Eloxal:

- 1) innerhalb der EU (ETA)
- 2) außerhalb der EU

EU = Europäische Union

L [m]	Profil	
5,450	524310	
5,450	524320	
5,450	543530	
5,450	543540	
Gewicht Weight	6439.21 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference
Zulässige Abweichung Permissible tolerance	mech. polished 596 uml. total 808	Oberfläche Surface Farbe Colour
Original / Änderung Revision / Version	0403	Werkstoff Material Norm
Änderungsgrund Revision / Version	Maßstab Scale	Benennung Title
Artikelnr.: 543530;543540	Datum Date	
hinzugefügt	gez. drawn checked ges. seen	Schellenberg, S. Schulte, P. Kortekamp, P.
SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No.
EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for

