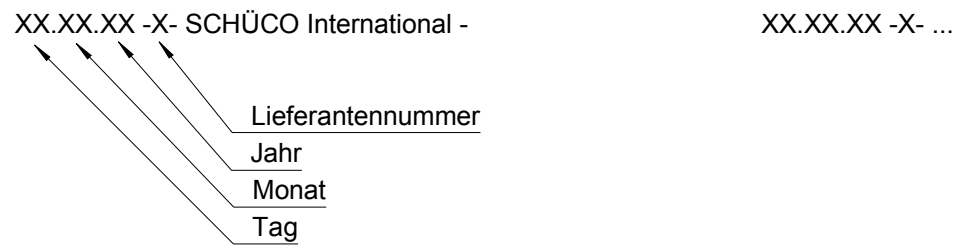


Vorgaben für Eloxal:

- 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)

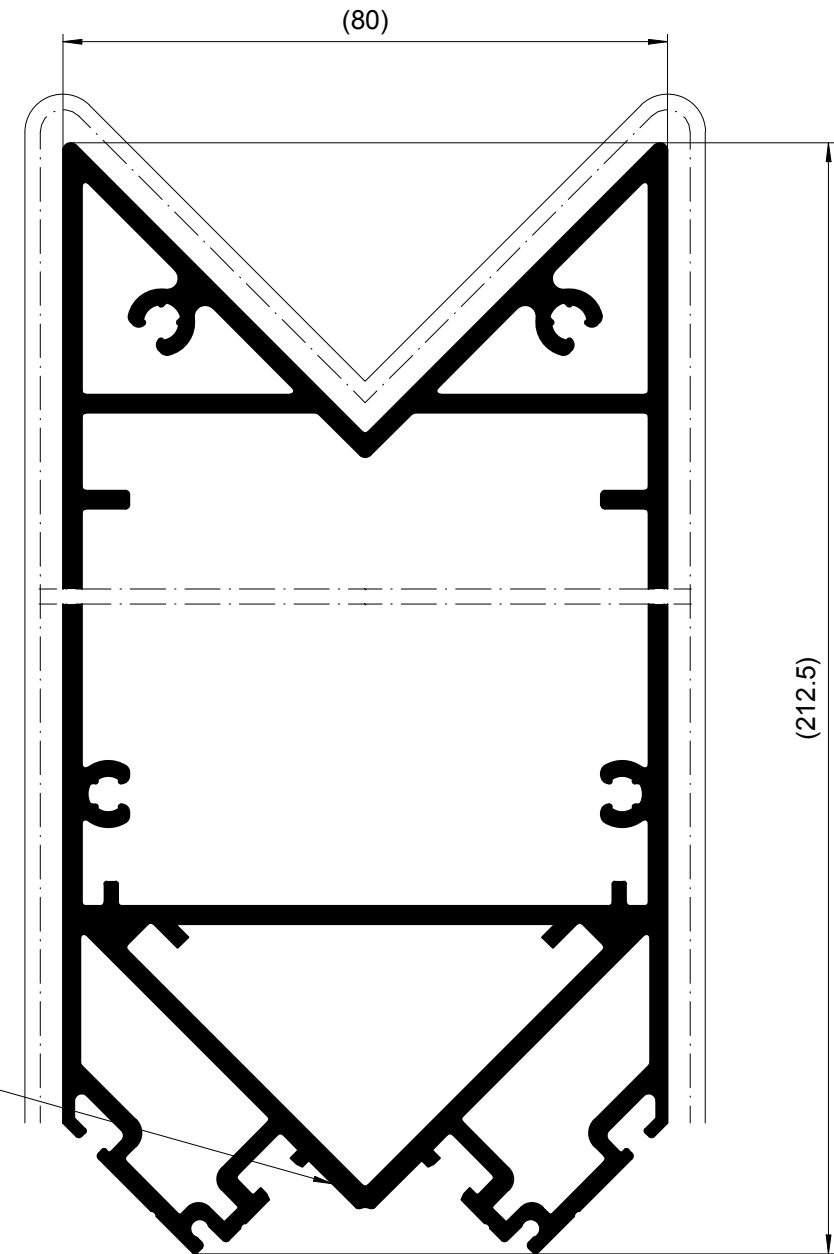


Bemerkung:

Das Herstellungsdatum der Eloxaloberfläche ist zusätzlich zur Signierung auf die bemaßte Profilloberfläche zu drucken.
 Druckbeginn: 30-40mm vom Profilanfang
 Schriftgröße: 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	
4,5		524330	
4,5		524340	
4,5		543550	
4,5		543560	
Gewicht Weight	6165.52 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished uml. total	501 689
			Farbe Colour
			Werkstoff Material
Original / Änderung Revision / Version	0302	Maßstab Scale	1 : 1
Änderungsgrund Revision / Version	Artikelnr.: 543550;543560	Datum Date	06.04.2021
	hinzugefügt	gez. drawn	Schellenberg, S.
		gepr. checked	Schulte, P.
		ges. seen	Kortekamp, P.
		Zeichn.-Nr. Drawing No.	524330_BP_0000
		Benennung Title	Corner mullion A 139 Eckpfosten A 139
			Schüco AF UDC 80 SG Alu-Profile
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for
		SCHÜCO	