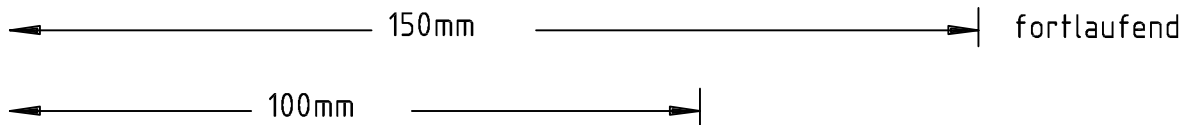


- Oberflächenbehandlung: E6 nach DIN 17611
- Schichtdicke: Klasse 20 nach DIN 17611
- Nachverdickungsgüte: $20 \leq 30 \mu\text{S}$
- Elektrolytische Einfärbung: Eloxalfarbe C0 bis C35
- Beizabtrag max. 0.1 mm



XX.XX.XX -X- SCHÜCO International -

XX.XX.XX -X-...

Lieferantenummer

Jahr

Monat

Tag

Bemerkung:

Das Herstellungsdatum der Eloxaloberfläche ist zusätzlich zur Signierung auf die bemaste Profiloberfläche zu drucken.

Druckbeginn :30-40mm vom Profilanfang

Schriftgröße : mindestens 3mm

Farbe : schwarz

		Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
			mech. polished	- 34	Maßstab Scale 1 : 1	Gewicht Weight 750.54 g/m
			uml. total	265		
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance		beschichtet coated - - -		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version 0100			Datum Date 13.01.2011	Name	Benennung Title Rahmen o. VHB Tape Schüco ERC 50	
Name		gez. drawn	Hübner			
		gepr. checked	Meyer			
		ges. seen	Meyer			
			SCHÜCO		Zelchn.-Nr. Drawing No. 440060 BP 0000	
					EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	