



Profile vorzugsweise in einer Vertikalanlage beschichten.  
 Die Profile sind generell in beiden  
 Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.

Beschichtung: Die Objekttemperatur darf  
 180°C nicht überschreiten.

Eloxal: Die Spülvorgänge nach dem Beizen  
 und Dekapieren sind so oft durchzuführen,  
 bis das Spülwasser sauber ist.

L [m]	Verbund	I-Schale	A-Schale	Steg PA1	Steg PA2
6	368850	345160	365960	224079	224083
	Zulässige Abweichung Permissible tolerance	Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		mech. polished	- 128	Maßstab Scale 1 : 1	Gewicht Weight 1474.22 g/m
		uml. total	336		
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version	0100	Datum Date	Name	Benennung Title	
Name		07.11.2008	Schaper Fischer Nienhüser	Profil	
				Schüco AWS 60 BS	Blendrahmen 44/84.5
				Zeichn.-Nr. Drawing No. 368850 BP 0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for
		<b>SCHÜCO</b>			