



Beschichtung:

Die Profile sind generell in beiden 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]	Verbund	I-Schale	A-Schale	Steg PA1	Steg PA2
6,000	367530	361140	361100	224089	224089
Gewicht Weight	2145.02 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	216	Farbe Colour	
		uml. total	421	Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version	0302		Norm		
Änderungsgrund Revision / Version	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	Statikpfosten 26/I70	
statische Werte & Gewicht	Datum Date	21.06.2017	Schüco AWS 65 WF Profil		
aktualisiert	gez. drawn	Staebler-Grund, M.			
	gepr. checked	Lucht, V.			
	ges. seen	Gödecker, C.			
			Zeichn.-Nr. Drawing No.	367530_BP_0000	
SCHÜCO			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for	