



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 beiden 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	358480	346380	357340	244383	244383		
Gewicht Weight 2023.41 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface				
Zulässige Abweichung Permissible tolerance	mech. polished	150	Farbe Colour				
	uml. total	333	Werkstoff Material				
Original / Änderung Revision / Version 0302			Norm				
Änderungsgrund Revision / Version	Maßstab Scale 1 : 1	Benennung Title Eckpfosten 90°/75					
statische Werte & Gewicht	Datum Date 10.04.2017	Schüco AWS 70.HI					
aktualisiert	gez. drawn Staebler-Grund, M.					Profil	
	gepr. checked Walther, V.						
	ges. seen Gödecker, C.						
SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No. 358480_BP_0000					
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for				