



Beschichtung:

Die Profile sind generell in allen 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
3,50	362920	347680	347720	224089	224089
6,000	364850	345120	347180	224089	224089
Gewicht Weight	2.589,66 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	288	Farbe Colour	
		uml. total	520	beschichtet coated	Werkstoff Material
Original / Änderung Revision / Version	0504			Norm	
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	Statikpfosten 44/A75
statische Werte & Gewicht	Datum Date	17.11.2016		Schüco AWS 65	Profil
aktualisiert	gez. drawn	Staabeler-Grund, M.			
	gepr. checked	Walther, V.			
	ges. seen	Gödecker, C.			
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No.	364850_BP_0000
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	