



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
6,000	364030	345290	345250	224089	224089
Gewicht Weight	1.992,00 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	198	Farbe Colour	
		uml. total	431	beschichtet coated	Werkstoff Material
Original / Änderung Revision / Version	0302			Norm	
Änderungsgrund Revision / Version	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title		
statische Werte & Gewicht	Datum Date	10.11.2016	Riegel/Pfosten74/124		
aktualisiert	gez. drawn	Staebler-Grund, M.	Schüco AWS 65		
	gepr. checked	Walther, V.			
	ges. seen	Gödecker, C.			
	SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No.	364030_BP_0000	
			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for	