



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
3,500	362970	347760	347780	224085	224089
6,000	364950	345470	346470	224085	224089

Gewicht Weight	2010.04 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	148
		uml. total	478
		beschichtet coated	Werkstoff Material
Original / Änderung Revision / Version	0605		Norm
Änderungsgrund Revision / Version	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title
Gewicht aktualisiert	Datum Date	24.10.2018	
	gez. drawn	Grund, M.	Schüco AWS 65
	gepr. checked	Lucht, V.	
	ges. seen	Gödecker, C.	
		Zeichn.-Nr. Drawing No.	364950_BP_0000
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for
SCHÜCO			