



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	494800	132640	460450	284151	284151
Gewicht Weight	2745.45 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	92	Farbe Colour	
		uml. total	630		
Original / Änderung Revision / Version	0201	Werkstoff Material		Norm	
Änderungsgrund Revision / Version	Gewicht aktualisiert	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
		Datum Date	14.11.2017	Blendrahmen 45/48/152 0-Niveau-Schwelle	
		gez. drawn	Maier, T.	Schüco ASE 60	
		gepr. checked	Tiemann, W.	Profil	
		ges. seen	Olk, F.	Zeichn.-Nr. Drawing No.	
		SCHÜCO		494800_BP_0000	
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	