



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	522970	482060	482060	284151	284151		
Gewicht Weight	2366.77 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface				
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	218	Farbe Colour			
		uml. total	482	Werkstoff Material			
Original / Änderung Revision / Version	0100		Norm				
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title			
		Datum Date	22.09.2021	Blendrahmen 109/109			
		gez. drawn	Toews, T.	Schüco AD AL 75			
		gepr. checked	Pein, S.			Profil	
		ges. seen	Siekmann, C.				
				Zeichn.-Nr. Drawing No.	522970_BP_0000		
SCHÜCO			EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for			