



Beschichtung:

Profile vorzugsweise in einer Vertikalenlage beschichten
 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	481570	333190	483970	284615	284511
Gewicht Weight	1.629,57 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference	Oberfläche Surface		
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	110	Farbe Colour	
		uml. total	397	Werkstoff Material	
		beschichtet coated		Norm	
Original / Änderung Revision / Version	0100	Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
Änderungsgrund Revision / Version		Datum Date	02.06.2016	Oberlichtflg. Tip Tronic 66/44	
		gez. drawn	Pacillo, D.	Schüco ADS 90 SimplySmart Profil	
		gepr. checked	Rethmeier, A.		
		ges. seen	Schiller, M.		
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No.	481570_BP_0000
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	