



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
1,490	522390	345200	516740	284517	284647
6,000	522380	345200	516740	284517	284647
Gewicht Weight	3268.29 g/m	Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface	
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished	282	Farbe Colour	
		uml. total	481		
Original / Änderung Revision / Version	0100	Werkstoff Material		Norm	
Anderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale	1 : 1	Benennung Title	
		Datum Date	13.03.2019	Seitenteil 125/157	
		gez. drawn	Schoett, L.	Schüco AD UP 90 Profil	
		gepr. checked	Rethmeier, A.		
		ges. seen	Schiller, M.		
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No.	522380_BP_0000
		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for	