



Achtung! Es handelt sich um ein schublosen Verbund. Beim Beschichten in der Vertikalanlage sollte die Aufhängung nicht auf der A-Schale erfolgen. Vor der Aufhängung bitte überprüfen, ob die Abschubsicherung ausreichend fest ausgeführt ist.

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]	Profil	I-Schale	A-Schale	M-Schale		Steg 1	Steg 2	Steg 3	Steg 4						
6,150	522610	526190	526050	526040	PA	245473	245477	245479	245479						
Gewicht Weight 2995.17 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface											
Zulässige Abweichung Permissible tolerance		mech. polished 171		Farbe Colour											
		uml. total 413													
Original / Änderung Revision / Version 0302				Werkstoff Material											
				Norm											
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1 : 1		Benennung Title											
I-Schale aktualisiert		Datum Date 02.12.2019		Türflügel 54/117											
		gez. drawn Poll, M.		Schüco AD UP OEM Goldbeck											
		gepr. checked Rethmeier, A.								Profil					
		ges. seen Schiller, M.													
				Zeichn.-Nr. Drawing No. 522610_BP_0000											
		SCHÜCO		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature		Ersatz für Replacement for									