



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 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] Profil I-S		I-Sc	chale	A-Schale		M-Sch	nale		Steg 1	Steg 2	2	Steg 3	Steg 4		
6,	6,500 481040 483		483	3110	483130		48312	0	PA	278123	27812	21	278127	278125		
Ge ^e We	wicht light 283	30.35 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface										
Zul Per	ässige Abweichun missable tolerance	g	-	mech. polished	174 Farbe											
				uml. total	455	Colour										
				beschichtet Werkstoff Material												
Ori Re	ginal / Änderung vision / Version	0504				Norm										
Änderungsgrund Revision / Version				Maßstab Scale 1:1				Title Türflügel 55/119								
Text Achtung! hinzu				Datum Date 24.01.2019												
				gez. Ennekens, A.												
				gepr. Rethmeier, A.				Schüco ADS 75 SimplySmart P								
				ges. seen		Schil	ler, M.	ZeichnNr.		4810	ገፈበ	RP	0000			
]	Drawing No.		<u></u> _	<u>===</u>					
				SCHÜCO			EDV erstellt Ohne Unter generated by valid withou	schrift gültig	Ersatz für Replacement for				_			