

## 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]	n] Verbund			I-Schale		A-Schale	9	Steg PA1	Steg F	PA2
6,000	382670			346660		357690		284013	28401	17
Gewicht Weight 937,59 g/n	Oberflächenab Circumference	owicklung		Oberfläche Surface			•	·		
		mech. polished 50 uml. total 218		50	Farbe					
					Colour					
		beschichtet coated		_	Werkstoff Material					
Original / Änderung Revision / Version 0302					Norm					
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1:1				Benennung Title Wechselprofil 50				
Statische Werte & Gewicht		Datum Date 03.11.2016								
aktualisiert		gez. Staebeler-Grund, M.								
	gepr. Wedemeyer, J.				Schüco AWS 75.SI+				Profil	
		ges. seen		G	Gödecker, C.	Zeichn-Nr. Drawing No. 382670 BP 0000				
		SCHÜCO				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for			
										Inventor