

Be schichtung:

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			chale	A-Schale		Steg PA1	Steg PA2		
	5,5 362890		398		3050	398110		284539	284539		
	Gewicht Weight 1890.42 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface						
:	Permissable tolerance		mech. polished	138	Farbe						
2			uml. total	351	Colour						
					Werkstoff Material						
	Original / Änderung Revision / Version 0403			Norm							
ີ.	Änderungsgrund Change reason		Maßstab 1 : 1 Scale			Benennung Title	Türrefe atara CO/CO				
	Verbundsteg 284129 in		Datum Date	22.03.2018		Türpfosten 69/69					
5	284539 geändert.		gez. drawn	Rethmeier, A.							
	Beschichtungstexte neu		gepr. checked		Schiller, M.	Schüco ADS 65				Profil	
			ges. seen		Schiller, M.	ZeichnNr.					
!				_	NT.	Drawing No.		302030 Bi 0000			
			SC	H	الله الله	EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for				