

## 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-S	chale	A-Schale	9	Steg PA1	Steg F	PA2	
6,000	430260		345	5120	345230		244381	24438	7	
Gewicht Weight 1.457,40 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface						
Zulässige Abweichung Permissable tolerance		mech. polished	138							
		uml. total	371 Colour							
		beschichtet		Werkstoff Material						
Original / Änderung Revision / Version 0302				Norm						
Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1:1			Benennung Title	Fitte				
Gewicht aktualisiert		Datum 16.02.2016			Riegel/Pfosten 44/94					
Uml. total aktualisiert		gez. Reckendrees, U.								
		gepr. Diestelmeier, S.			Schüco ASS 70.HI				Profil	
		SCHÜCO			ZeichnNr. 430260 BP 0000					
					Drawing No.	<del></del>	<u> </u>			
		SCH	<b>- </b>		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for				
		•			•	•			Inventor	