

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.

ŀ	L [m] Verbund		ط الـ		schale	A-Schale		Steg PA1	Stea PA	Steg PA2	
					5120			224085	224089	-	
١	6,000 363930					347280		224085	224089		
l	Gewicht Weight 1.357,28 g/m		Oberflächenabwicklung Circumference		Oberfläche Surface						
1	Zulässige Abweichung Permissable tolerance		mech. polished	113	Farbe						
2			uml. total	317	Colour						
			beschichtet coated		Werkstoff Material						
;	Original / Änderung Revision / Version 0302				Norm						
?	Änderungsgrund Revision / Version		Maßstab Scale 1:1			Benennung Title					
	statische Werte & Gewicht		Datum 09.11.2016			Blendrahmen 44/69					
	aktualisiert		gez. Staebeler-Grund, M.								
			gepr. Walther, V.		Schüco AWS 65				Profil		
			ges. seen	(Gödecker, C.	ZeichnNr.	363930 BP 0000		0000		
			SCHÜCO			Drawing No.					
: [_	SCI	-1 l		EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	Ersatz für Replacement for				
•										Inventor	