



Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.

Beschichtung: die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.

Eloxal: Die Spülvorgänge nach dem Beizen und Dekapieren sind so oft durchzuführen, bis das Spülwasser sauber ist.

Lagerlänge	Profil-Verbund	I-Schale	A-Schale	Verbundleiste		
				GL	NU	ST
5.5m	-	-	-	-	-	-
6m	372010	182720	365390	244217	-	-
6.5m	-	-	-	-	-	-

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP PU	Info-Plan:
		meh. polished	- 148	Maßstab Scale 1 : 1	Gewicht Weight g/m
		umf. total	343		
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	beschichtet coated		Werkstoff Material	
Original / Änderung Revision / Version 0100		Datum Date	Name	Benennung Title	
Name		27.08.2004	THRUWA	Alu-Profil	
		gez. drawn	Thrun	Schiebe n.a. 182720/365390	
		gepr. checked	Thrun		
		ges. seen	Nienhüser		
		SCHÜCO		Zeichn.-Nr. Drawing No. 372010 BP 0000	
				EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature	

Für die Herstellung und Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäß BGB Parag. 823, 826, 1004, voll in Anspruch genommen. -Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben -ganz oder teilweise- werden gemäß 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96ff. und 106ff. Urhebergesetz sowie u.U. nach Parag.1,3,4,18 und 19 zivil- und strafrechtlich verfolgt. Bezüglich Rechtsansprüche ad. Benutzung gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.