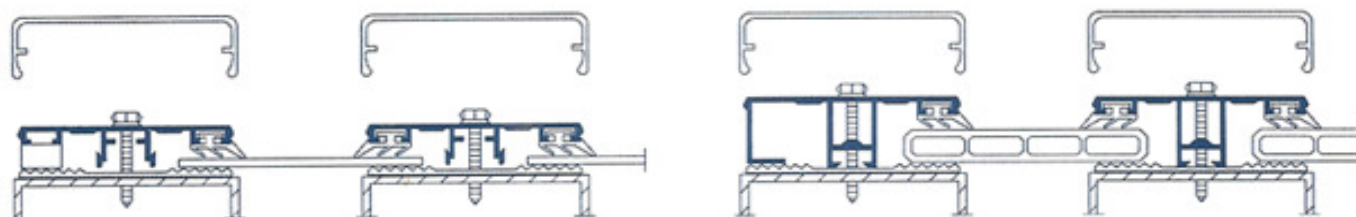







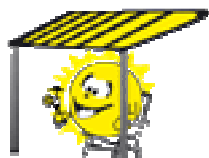


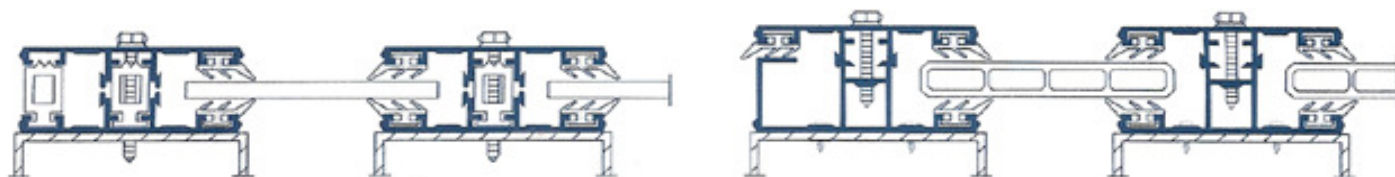
RADERMACHER KUNSTSTOFFE + PLATTEN

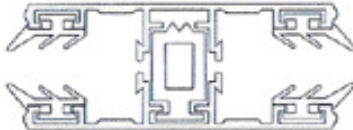
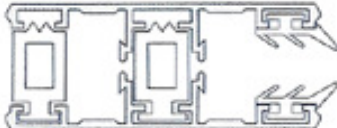
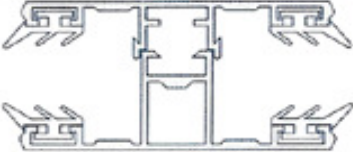

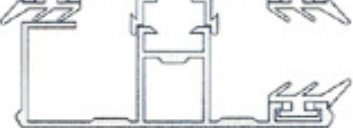
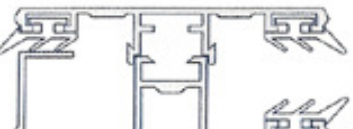




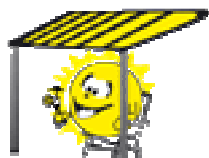
	Profilbezeichnung	Längen (m)	bestehend aus:	Preis EURO
	Universal-Oberprofil			
	Breite ca. 60 mm, passend zu allen WILKULUX- Profilsystemen Standard ungelocht optional gelocht (gegen Aufpreis bei allen WILKULUX-Systemprofilen lieferbar)	4, 5, 6, 7	ca. alle 300 mm vorgebohrt	
	Universal- Oberprofilssystem Typ 1			
	Breite ca. 60 mm zur Verlegung von PC-Hohlkammerplatten und ebenen Kunststoff- platten auf verzugsfreier Unterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil TPR -Flachprofilband Systempreis	
	Universal- Oberprofilssystem Typ 2			
	Breite ca. 60 mm zur Verlegung von VSG und Drahtglasscheiben auf verzugsfreier Unterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil TPR -Stegprofilband Systempreis	
	Stegmittelsystem 16			
	Breite ca. 60 mm zur Verlegung von Hohlkammerplatten 16 mm auf verzugsfreier Unterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Stegmittelfprofil 16 TPR -Flachprofilband Systempreis	
	Stegmittelsystem 8/10			
	Breite ca. 60 mm zur Verlegung von Hohlkammer- platten 8 und 10 mm auf verzugs- freier Unterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Stegmittelfprofil 8/10 TPR -Flachprofilband Systempreis	
	Stegrandsystem 16			
	Breite ca. 60 mm zur Randeinfassung von Hohlkammerplatten 16 mm auf verzugsfreier Unterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Stegrandprofil 16 TPR -Flachprofilband Systempreis	
	Stegrandsystem 8/10			
	Breite ca. 60 mm zur Randeinfassung von Hohl- kammerplatten 8 und 10 mm auf verzugsfreier Unterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Stegrandprofil 8/10 TPR -Flachprofilband Systempreis	



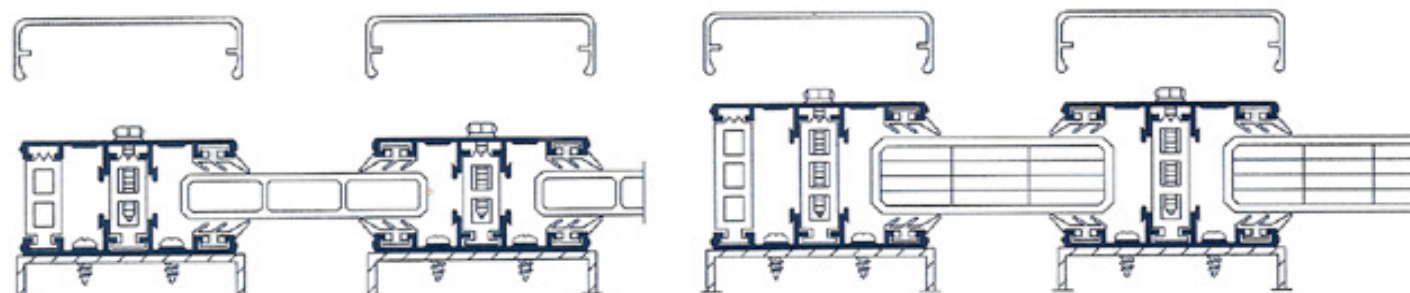
RADERMACHER KUNSTSTOFFE + PLATTEN

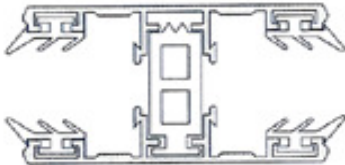
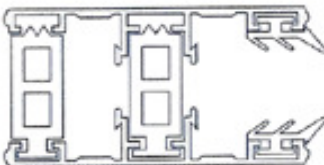
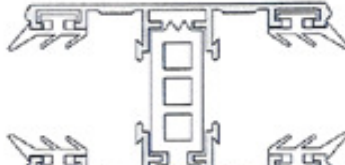
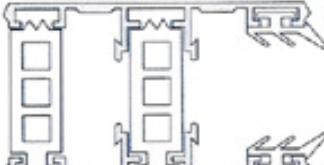
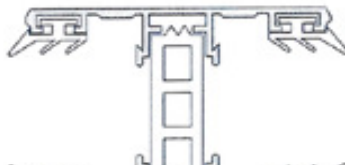
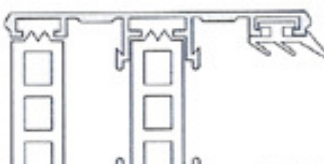


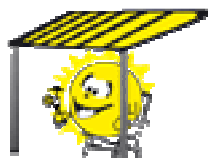
	Profilbezeichnung	Längen (m)	bestehend aus:	Preis EURO
	Kombisystem 6/8 Breite ca. 60 mm zur Verlegung von 6-8 mm VSG und Drahtglasscheiben auf Holz- oder Metall- unterkonstruktionen	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Distanzprofil 8 Universaloberprofil Systempreis	
	Kombirandsystem 6/8 Breite ca. 60 mm zur Randeinfassung von 6-8 mm VSG und Drahtglasscheiben auf Holz- oder Metall- unterkonstruktionen	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil 2 x Distanzprofil 8 Universaloberprofil Systempreis	
	Komplettsystem 16 Breite ca. 60 mm zur Verlegung von Hohlkammer- platten 16 mm auf Holz- oder Metallunterkonstruktionen	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Stegmittelfprofil 16 Systempreis	
	Komplettsystem 8/10 Breite ca. 60 mm zur Verlegung von Hohlkammer- platten 8 und 10 mm auf Holz- oder Metallunterkonstruktionen	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Stegmittelfprofil 8/10 Systempreis	
	Randkomplettsystem 16 Breite ca. 60 mm zur Randeinfassung von Hohl- kammerplatten 16 mm auf Holz- oder Metallunterkonstruktionen	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Stegrandprofil 16 Systempreis	
	Randkomplettsystem 8/10 Breite ca. 60 mm zur Randeinfassung von Hohlkammerplatten 8 und 10 mm auf Holz- oder Metallunter- konstruktionen	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Stegrandprofil 8/10 Systempreis	
	Wandanschlussprofil 100 mit langer, hellgrauer Lippendichtung sowie Aufkantung zum Versiegeln mit Silikon	4, 5, 6	preßblank weiß	
	Aluminium-Klemmdeckel zum Aufclipsen auf alle Wilkulux-Profilssysteme 60 mm preßblank weiß RAL 9016 braun 8077	4, 5, 6, 7 4, 5, 6, 7 4, 5, 6, 7		



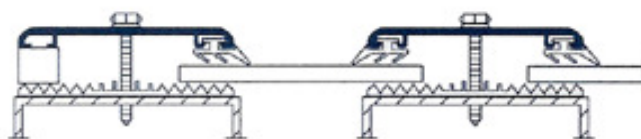
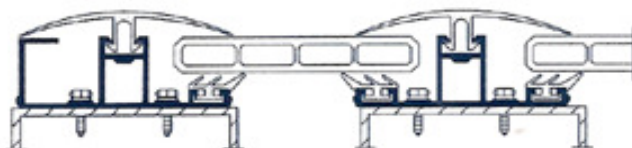
RADERMACHER KUNSTSTOFFE + PLATTEN

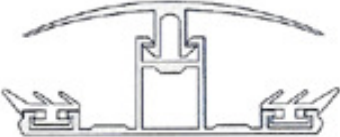
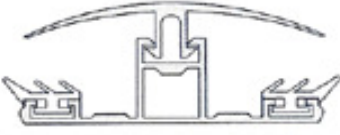
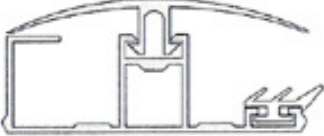
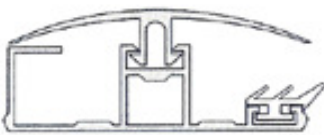





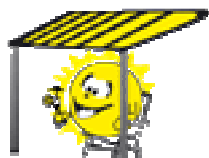
	Profilbezeichnung	Längen (m)	bestehend aus:	Preis EURO
	Thermomittelsystem 16 mm			
	Breite ca. 60 mm zur thermisch getrennten Verlegung von Hohlkam- merplatten 16 mm auf Holz- oder Metallunterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Thermoprofil 16 Universal-Oberprofil Systempreis	
	Thermorandsystem 16 mm			
	Breite ca. 60 mm zur thermisch getrennten Randeinfassung von Hohlkam- merplatten 16 mm auf Holz- oder Metallunterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil 2 x Thermoprofil 16 Universal-Oberprofil Systempreis	
	Thermomittelsystem 25 mm			
	Breite ca. 60 mm zur thermisch getrennten Verlegung von Hohlkam- merplatten 25 mm auf Holz- oder Metallunterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Thermoprofil 25 Universal-Oberprofil Systempreis	
	Thermorandsystem 25 mm			
	Breite ca. 60 mm zur thermisch getrennten Randeinfassung von Hohlkam- merplatten 25 mm auf Holz- oder Metallunterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil 2 x Thermoprofil 25 Universal-Oberprofil Systempreis	
	Thermomittelsystem 32 mm			
	Breite ca. 60 mm zur thermisch getrennten Verlegung von Hohlkam- merplatten 32 mm auf Holz- oder Metallunterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Thermoprofil 32 Universal-Oberprofil Systempreis	
	Thermorandsystem 32 mm			
	Breite ca. 60 mm zur thermisch getrennten Randeinfassung von Hohlkam- merplatten 32 mm auf Holz- oder Metallunterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil 2 x Thermoprofil 32 Universal-Oberprofil Systempreis	





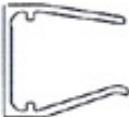








RADERMACHER KUNSTSTOFFE + PLATTEN

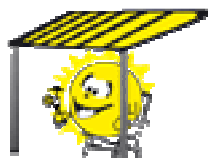


	Profilbezeichnung	Längen (m)	bestehend aus:	Preis EURO
	Sprossenmittelsystem 16			
	zur Verlegung von Hohlkammerplatten 16 mm auf Holz- oder Metallunter- konstruktion	4, 5, 6, 7	PVC-Sprossendeckleiste Stegmittelfprofil 16 Systempreis	
	Sprossenmittelsystem 8/10			
	zur Verlegung von Hohlkammerplatten 8 und 10 mm auf Holz- oder Metallunterkonstruktion	4, 5, 6, 7	PVC-Sprossendeckleiste Stegmittelfprofil 8/10 Systempreis	
	Sprossenrandsystem 16			
	zur Randeinfassung von Hohlkammerplatten 16 mm auf Holz- oder Metallunter- konstruktion	4, 5, 6, 7	PVC-Sprossendeckleiste Stegrandprofil 16 Systempreis	
	Sprossenrandsystem 8/10			
	zur Randeinfassung von Hohlkammerplatten 8 und 10 mm auf Holz- oder Metallunterkonstruktion	4, 5, 6, 7	PVC-Sprossendeckleiste Stegrandprofil 8/10 Systempreis	
	TPR -Flachprofilband 60			
	hellgrau, einseitig selbstklebend zur Lagerung und Verlegung von Hohlkammerplatten und ebenen Kunststoffplatten	Rollen á 25 lfm		
	TPR -Stegprofilband 60			
	hellgrau, einseitig selbstklebend zur Lagerung und Verlegung von ebenen Glasscheiben	Rollen á 25 lfm		
	Aluminium Oberprofil 60			
	Breite ca. 60 mm, zur Verlegung von ebenen Kunststoff- und VSG- Platten auf verzugsfreier Unter- konstruktion. Ideal geeignet für gebogene Verglasungen und dem befestigen der Platten auf Blind- sparren. Das Oberprofil 60 kann auch im Thermosystem anstatt der Universaloberprofile einge- setzt werden.	4, 5, 6, 7		







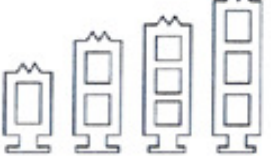



RADERMACHER KUNSTSTOFFE + PLATTEN

	Artikelbezeichnung	Längen	Spezifikation	Preis EURO
	Alu-Tropfkantenprofil 10 zum Verschluss beider Stirnseiten bei Hohlkammerplatten 10 mm	2100 mm	Plattenstärke 10 mm	
	Alu-Tropfkantenprofil 16 zum Verschluss der unteren Stirnseiten bei Hohlkammer- platten 16 mm	980 mm 1200 mm 2100 mm	preßblank weiß	
	Alu-Abschlussprofil 16 zum Verschluss der oberen Stirnseiten bei Hohlkammer- platten 16 mm	980 mm 1200 mm 2100 mm	preßblank weiß	
	Alu-Abschlussprofil 25 zum Verschluss beider Stirnseiten bei Hohlkammerplatten 25 mm	980 mm 1250 mm	Plattenstärke 25 mm	
	Alu-Abschlussprofil 32 zum Verschluss beider Stirnseiten bei Hohlkammerplatten 32 mm	1200 mm	Plattenstärke 32 mm	
	Polycarbonat U-Profil zum stirnseitigen Verschluss von Hohlkammerplatten 4 - 16 mm	2100 mm	Plattenstärke 16 mm Plattenstärke 8/10 mm Plattenstärke 4/6 mm	
	Polycarbonat H-Profil für Hohlkammerplatten 4 - 16 mm	4000 mm 6000 mm	Plattenstärke 16 mm Plattenstärke 8/10 mm Plattenstärke 4/6 mm	
	Edelstahlschraube Typ A mit Unterlegscheibe 25 mm zur Verschraubung auf Holz	6,5 x 32 6,5 x 45 6,5 x 64 6,5 x 75	VPE 100 St. VPE 100 St. VPE 100 St. VPE 100 St.	
	Edelstahlschraube Typ B mit Unterlegscheibe 25 mm zur Verschraubung auf Metall	6,3 x 25 6,3 x 32 6,3 x 45 6,3 x 64	VPE 100 St. VPE 100 St. VPE 100 St. VPE 100 St.	
	Edelstahl-Bohrschraube mit Unterlegscheibe 16 mm, 3/4" Zoll, zur Verschraubung des ge- lochten Universal-Oberprofils mit dem Unterprofil	5,5 x 35	VPE 100 St.	
	Edelstahlschraube mit Kreuzschlitz zur Befestigung der Unterprofile auf Metall- oder Holzunterkonstruktion	4,8 x 16 4,8 x 38	VPE 100 St. VPE 100 St.	



RADERMACHER KUNSTSTOFFE + PLATTEN

	Artikelbezeichnung	Maße	Spezifikation	Preis EURO
	Aluminium-Haltewinkel mit Sollbruchstelle, geeignet für alle Systeme und alle Höhen. Verhindert das Abrutschen der Verglasung pressblank weiß RAL 9016 braun 8077	65 / 54 / 64 mm		
	EPDM-Querpfettendichtung zur Abdichtung des Daches zwischen Querpfette und Stegplatte	960 mm 1180 mm 1210 mm 3000 mm		
	TPR-Rippendichtung zum Einziehen in das Wilkulux Profilsystem bei Druckverlegung von Glasscheiben hellgrau	Rollen á 100 lfm		
	TPR-Lippendichtung zum Einziehen in das Wilkulux Profilsystem, hellgrau	Rollen á 200 lfm		
	Aluminium-Klebeband schwer entflammbar, Acryl und PC verträglich, mit erhöhter Reißfestigkeit zum Abkleben der oberen Stirnseiten bei Hohlkammerplatten	Rollen á 50 lfm 38 mm 50 mm	Karton á 32 Rollen Karton á 24 Rollen	
	Antidust-Klebeband zum Verschluss der unteren Stirnseiten bei Hohlkammerplatten als Schutz vor Verschmutzungen in den Kammern	Rollen á 33 lfm 38 mm 50 mm		
	Distanz-/Thermoprofile zur Verschraubung in Thermosystemen bzw. Kombisystemen 6/8	4, 5, 6, 7 m	8 mm 10 mm 16 mm 25 mm 28 mm 32 mm	
	Silikon transparent geeignet zum Abdichten von Anschlussfugen, Acryl und PC verträglich	Kartusche á 310 ml	Karton á 12 Kartuschen	

Unverbindliche Preisempfehlung zzgl. MwSt.