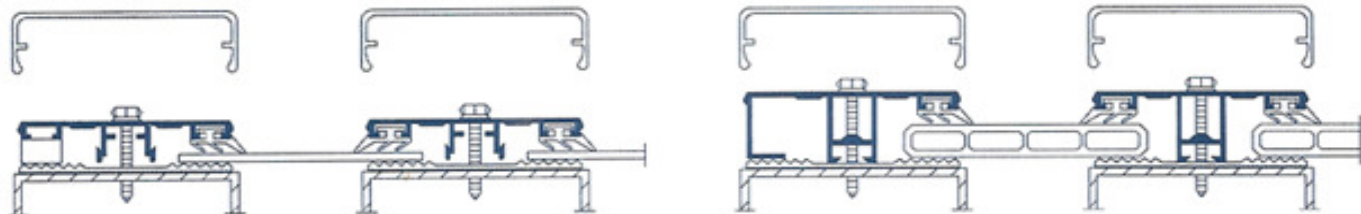
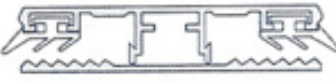
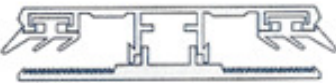
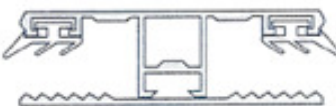
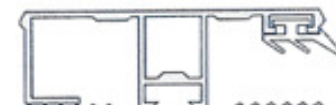
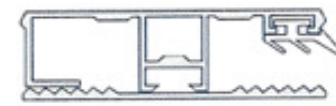
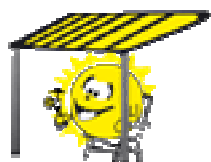


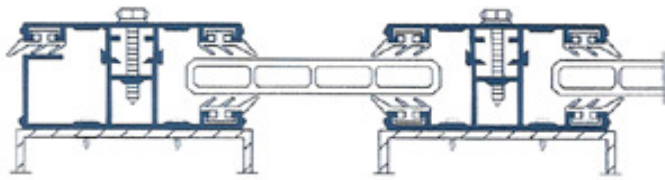
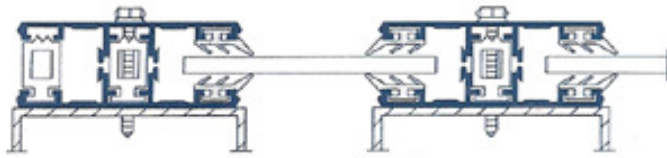
RADERMACHER KUNSTSTOFFE + PLATTEN

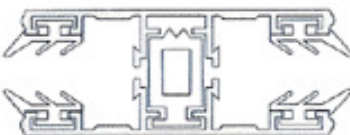
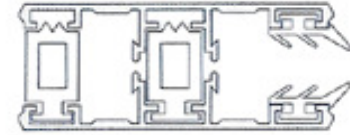
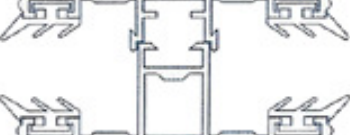
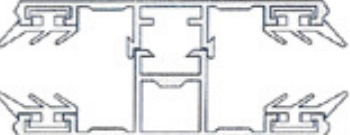
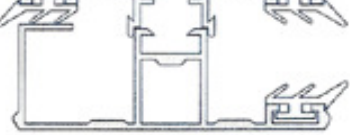
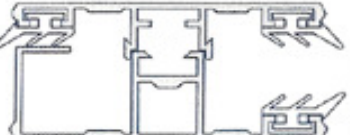


Profilbezeichnung	Längen (m)	bestehend aus:	Preis EURO
Universal-Oberprofil 			
Breite ca. 60 mm, passend zu allen WILKULUX- Profilsystemen Standard ungelocht optional gelocht (gegen Aufpreis bei allen WILKULUX-Systemprofilen lieferbar)	4, 5, 6, 7	ca. alle 300 mm vorgebohrt	
Universal- Oberprofilsystem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

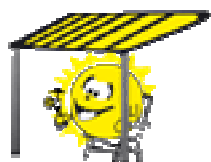


RADERMACHER KUNSTSTOFFE + PLATTEN

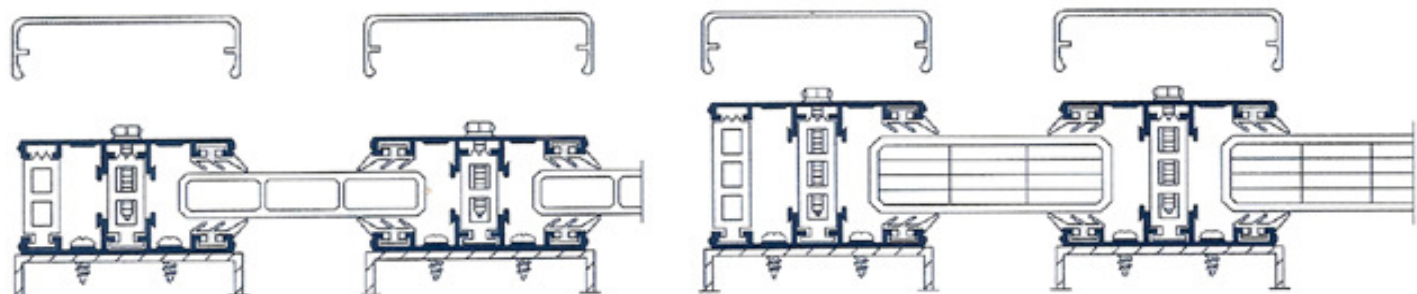


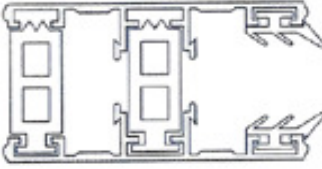
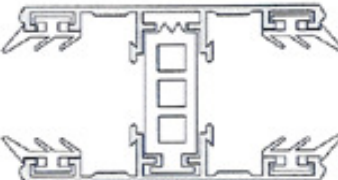
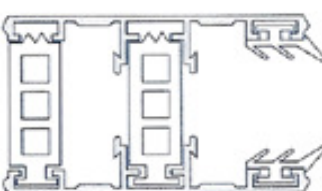
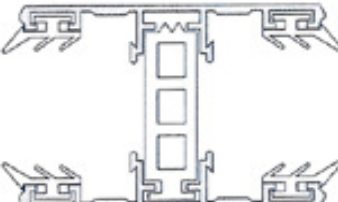
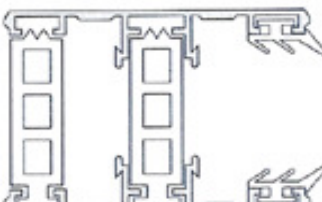
Profilbezeichnung	Längen (m)	bestehend aus:	Preis EURO
Kombisystem 6/8 	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Distanzprofil 8 Universaloberprofil Systempreis	
Kombirandsystem 6/8 	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil 2 x Distanzprofil 8 Universaloberprofil Systempreis	
Komplettsystem 16 	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Stegmittelprofil 16 Systempreis	
Komplettsystem 8/10 	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Stegmittelprofil 8/10 Systempreis	
Randkomplettsystem 16 	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Stegrandprofil 16 Systempreis	
Randkomplettsystem 8/10 	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Stegrandprofil 8/10 Systempreis	
Wandanschlussprofil 100 	4, 5, 6	preßblank weiß	
Aluminium-Klemmdeckel 	4, 5, 6, 7 4, 5, 6, 7 4, 5, 6, 7	zum Aufclipsen auf alle Wilkulux-Profilssysteme 60 mm pressblank weiß RAL 9016 braun 8077	

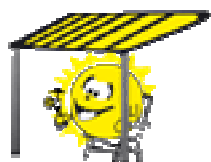
Unverbindliche Preisempfehlung zzgl. MwSt.



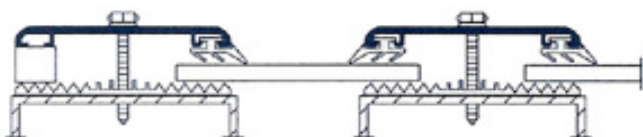
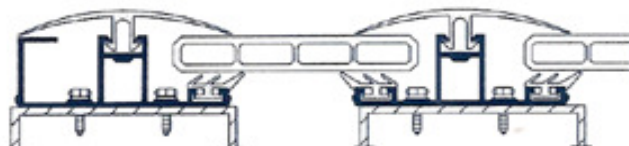
RADERMACHER KUNSTSTOFFE + PLATTEN



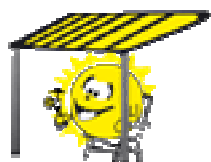
Profilbezeichnung	Längen (m)	bestehend aus:	Preis EURO
Thermomittelsystem 16 mm			
	Breite ca. 60 mm zur thermisch getrennten Verlegung von Hohlkam- merplatten 16 mm auf Holz- oder Metallunterkonstruktion	4, 5, 6, 7	Universal-Oberprofil Thermoprofil 16 Universal-Oberprofil Systempreis
Thermorandsystem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

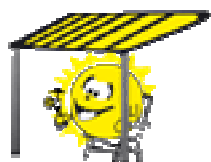


Profilbezeichnung	Längen (m)	bestehend aus:	Preis EURO
Sprossenmittelsystem 16 	4, 5, 6, 7	PVC-Sprossendeckleiste Stegmittelprofil 16 Systempreis	
Sprossenmittelsystem 8/10 	4, 5, 6, 7	PVC-Sprossendeckleiste Stegmittelprofil 8/10 Systempreis	
Sprossenrandsystem 16 	4, 5, 6, 7	PVC-Sprossendeckleiste Stegrandprofil 16 Systempreis	
Sprossenrandsystem 8/10 	4, 5, 6, 7	PVC-Sprossendeckleiste Stegrandprofil 8/10 Systempreis	
TPR -Flachprofilband 60 	Rollen á 25 lfm		
hellgrau, einseitig selbstklebend zur Lagerung und Verlegung von Hohlkammerplatten und ebenen Kunststoffplatten			
TPR -Stegprofilband 60 	Rollen á 25 lfm		
hellgrau, einseitig selbstklebend zur Lagerung und Verlegung von ebenen Glasscheiben			
Aluminium Oberprofil 60 	4, 5, 6, 7		
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.			

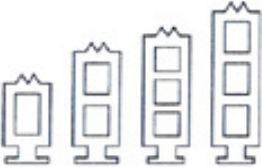


RADERMACHER KUNSTSTOFFE + PLATTEN

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



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.