

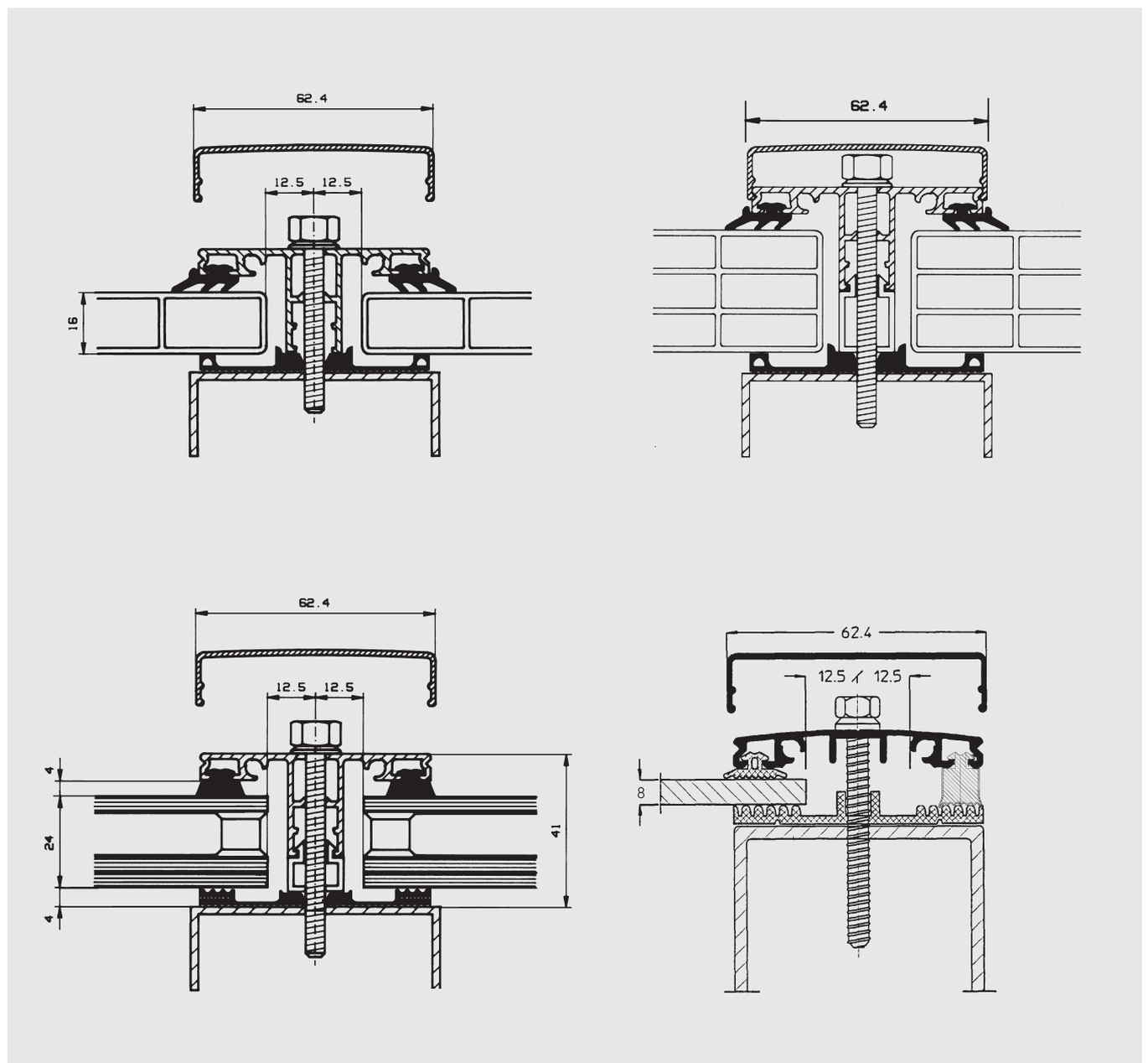
# ALWO®- Oberprofilssysteme

Alu-Profilssysteme und Zubehör  
zur Verlegung von Stegplatten und anderem  
Verglasungsmaterial auf **Metallkonstruktionen**

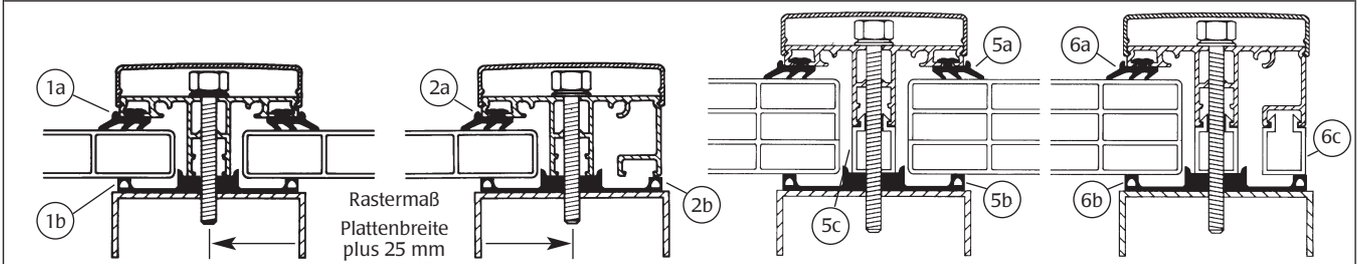
Lieferprogramm  
**04-15/OP**

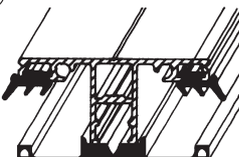
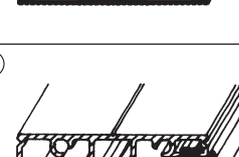
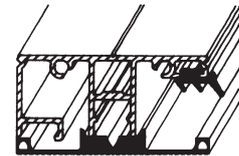
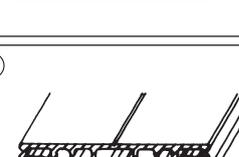
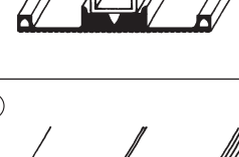
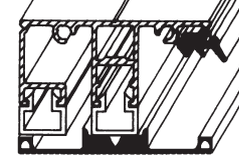
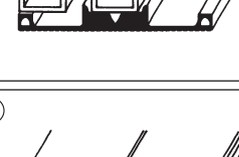
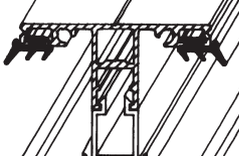
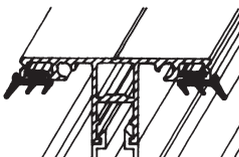
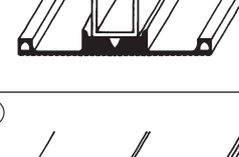
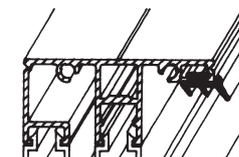
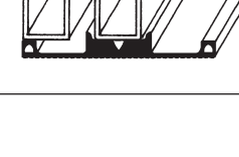


auf Ihre transparente Überdachung

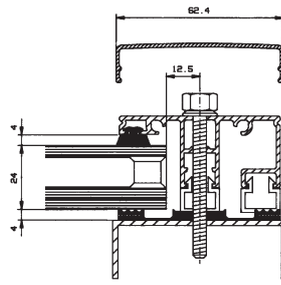
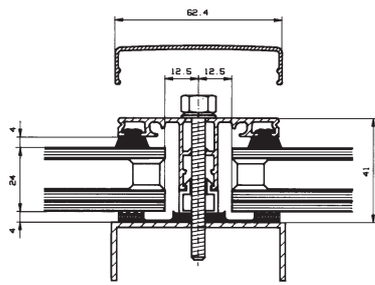


# ALWO®-SDP-Oberprofilssystem zur Verlegung von Stegplatten auf Metallkonstruktionen



Artikel	Bezeichnung	
<p>①</p> <p>a) </p> <p>b) </p>	<p>① <b>ALWO®-SP 16 – Oberprofil</b> (Art.-Nr. 8213/2) inkl. Abdichtungsprofile Standardlängen: a) Profilbreite: ca. 60 mm 4,00 lfd. m Ausführung: pressblank 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m VE: 40 Längen b) Weichgummiprofilband (Art.-Nr. 0406) in Rollen à 30 lfd. m komplett: _____</p>	
<p>②</p> <p>a) </p> <p>b) </p>	<p>② <b>ALWO®-SP 16 – Randoberprofil</b> (Art.-Nr. 8214/1) inkl. Abdichtungsprofile Standardlängen: a) Profilbreite: ca. 60 mm 4,00 lfd. m Ausführung: pressblank 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m VE: 40 Längen b) Weichgummiprofilband (Art.-Nr. 0406) in Rollen à 30 lfd. m komplett: _____</p>	
<p>③</p> <p>a) </p> <p>c) </p> <p>b) </p>	<p>③ <b>ALWO®-SP 25 – Oberprofil</b> (Art.-Nr. 8213/2) inkl. Abdichtungsprofile Standardlängen: a) Profilbreite: ca. 60 mm 4,00 lfd. m Ausführung: pressblank 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m VE: 40 Längen b) Weichgummiprofilband (Art.-Nr. 0406) in Rollen à 30 lfd. m c) ALWO-ISO-Distanzprofil 9 mm (1 x) – Farbe: weiß (siehe Seite 4) komplett: _____</p>	
<p>④</p> <p>a) </p> <p>c) </p> <p>b) </p>	<p>④ <b>ALWO®-SP 25 – Randoberprofil</b> (Art.-Nr. 8214/1) inkl. Abdichtungsprofile Standardlängen: a) Profilbreite: ca. 60 mm 4,00 lfd. m Ausführung: pressblank 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m VE: 40 Längen b) Weichgummiprofilband (Art.-Nr. 0406) in Rollen à 30 lfd. m c) ALWO-ISO-Distanzprofil 9 mm (2 x) – Farbe: weiß (siehe Seite 4) komplett: _____</p>	
<p>⑤</p> <p>a) </p> <p>c) </p> <p>b) </p>	<p>⑤ <b>ALWO®-SP 32 – Oberprofil</b> (Art.-Nr. 8213/2) inkl. Abdichtungsprofile Standardlängen: a) Profilbreite: ca. 60 mm 4,00 lfd. m Ausführung: pressblank 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m VE: 40 Längen b) Weichgummiprofilband (Art.-Nr. 0406) in Rollen à 30 lfd. m c) ALWO-ISO-Distanzprofil 15 mm (1 x) – Farbe: grau (siehe Seite 4) komplett: _____</p>	
<p>⑥</p> <p>a) </p> <p>c) </p> <p>b) </p>	<p>⑥ <b>ALWO®-SP 32 – Randoberprofil</b> (Art.-Nr. 8214/1) inkl. Abdichtungsprofile Standardlängen: a) Profilbreite: ca. 60 mm 4,00 lfd. m Ausführung: pressblank 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m VE: 40 Längen b) Weichgummiprofilband (Art.-Nr. 0406) in Rollen à 30 lfd. m c) ALWO-ISO-Distanzprofil 15 mm (2 x) – Farbe: grau (siehe Seite 4) komplett: _____</p>	

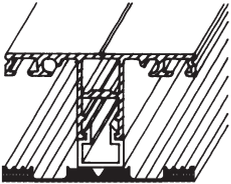
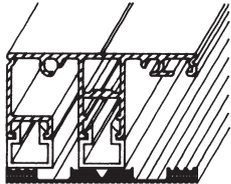
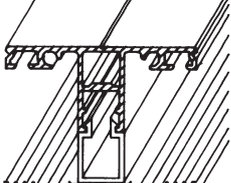
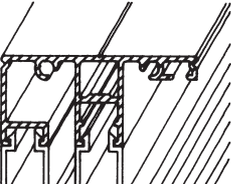
# ALWO®-Oberprofilssystem zur Verlegung von Isolierglas auf Metallkonstruktionen



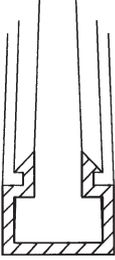
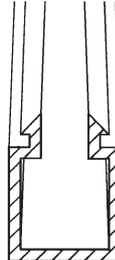
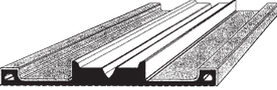
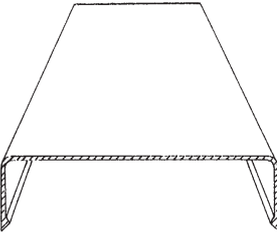
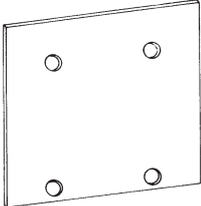
## Hinweis:

a) Die für die jeweilige Glasstärke erforderlichen Rippendichtungen finden Sie auf Seite 5.

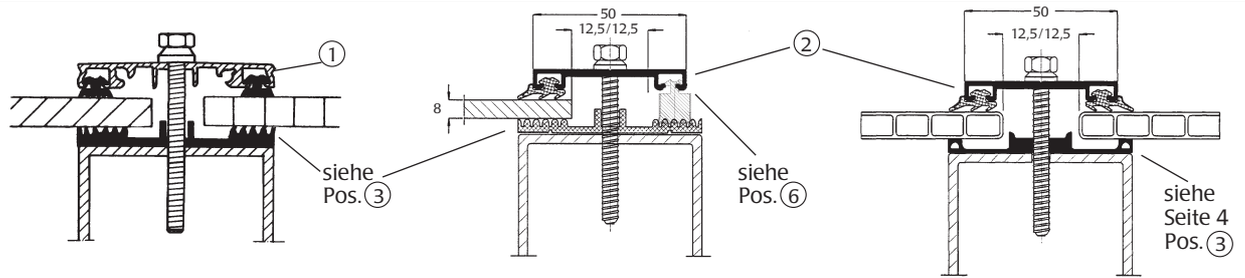
b) Bei der Verlegung sind die allgemeinen Verglasungsrichtlinien zu beachten.

Artikel	Bezeichnung	
<p>①</p>  <p>a)</p> <p>c)</p> <p>b)</p>	<p>① <b>ALWO®-Isoglas-Oberprofil 20/26</b> (Art.-Nr. 8213) <b>ohne</b> Abdichtungsprofile</p> <p>Standardlängen:</p> <p>a) Profilbreite: ca. 60 mm Ausführung: pressblank 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p> <p>VE: 40 Längen</p> <p>b) Weichgummiprofilband (162 W) in Rollen à 30 lfd. m</p> <p>c) ALWO-ISO-Distanzleiste 9 mm (1 x) – Farbe: weiß (siehe Seite 4)</p> <p>komplett: _____</p>	
<p>②</p>  <p>a)</p> <p>c)</p> <p>b)</p>	<p>② <b>ALWO®-Isoglas-Randoberprofil 20/26</b> (Art.-Nr. 8214) <b>ohne</b> Abdichtungsprofile</p> <p>Standardlängen:</p> <p>a) Profilbreite: ca. 60 mm Ausführung: pressblank 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p> <p>VE: 40 Längen</p> <p>b) Weichgummiprofilband (162 W) in Rollen à 30 lfd. m</p> <p>c) ALWO-ISO-Distanzleiste 9 mm (2 x) – Farbe: weiß (siehe Seite 4)</p> <p>komplett: _____</p>	
<p>③</p>  <p>a)</p> <p>c)</p> <p>b)</p>	<p>③ <b>ALWO®-Isoglas-Oberprofil 28/32</b> (Art.-Nr. 8213) <b>ohne</b> Abdichtungsprofile</p> <p>Standardlängen:</p> <p>a) Profilbreite: ca. 60 mm Ausführung: pressblank 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p> <p>VE: 40 Längen</p> <p>b) Weichgummiprofilband (162 W) in Rollen à 30 lfd. m</p> <p>c) ALWO-ISO-Distanzleiste 15 mm (1 x) – Farbe: grau (siehe Seite 4)</p> <p>komplett: _____</p>	
<p>④</p>  <p>a)</p> <p>c)</p> <p>b)</p>	<p>④ <b>ALWO®-Isoglas-Randoberprofil 28/32</b> (Art.-Nr. 8214) <b>ohne</b> Abdichtungsprofile</p> <p>Standardlängen:</p> <p>a) Profilbreite: ca. 60 mm Ausführung: pressblank 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p> <p>VE: 40 Längen</p> <p>b) Weichgummiprofilband (162 W) in Rollen à 30 lfd. m</p> <p>c) ALWO-ISO-Distanzleiste 15 mm (2 x) – Farbe: grau (siehe Seite 4)</p> <p>komplett: _____</p>	

## ALWO®-SDP-Oberprofilssystem zur Verlegung von **Stegplatten/Isolierglas**

Artikel	Bezeichnung															
① 	<p>① <b>ALWO®-ISO-Distanzprofil Höhe: 9 mm</b> in Verbindung mit ALWO-Oberprofilssystem 8213/8214 geeignet zur Verlegung von Isoglas in folgenden Stärken: 26 mm bei Verwendung von Rippendichtung 2 mm 24 mm bei Verwendung von Rippendichtung 4 mm 22 mm bei Verwendung von Rippendichtung 6 mm 20 mm bei Verwendung von Rippendichtung 8 mm VE: je 20 Stück à 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p>															
② 	<p>② <b>ALWO®-ISO-Distanzprofil Höhe: 15 mm</b> in Verbindung mit ALWO-Oberprofilssystem 8213/8214 geeignet zur Verlegung von Isoglas in folgenden Stärken: 32 mm bei Verwendung von Rippendichtung 2 mm 30 mm bei Verwendung von Rippendichtung 4 mm 28 mm bei Verwendung von Rippendichtung 6 mm VE: je 20 Stück à 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p>															
③ 	<p>③ <b>Weichgummi-Profilband SP</b> zur Lagerung und Abdichtung von Stegplatten (co-extrudiert) entspricht DIN 7863 a) Profilbreite: <b>50 mm</b> (Art.-Nr. 0405 w) b) Profilbreite: <b>60 mm</b> (Art.-Nr. 0406 w) c) Profilbreite: <b>80 mm</b> – auf Anfrage – (Art.-Nr. 0408 w) Profildicke: ca. 4 mm Profillänge: in Rollen à 30 lfd. m (2 Rollen im Karton)</p>															
④ 	<p>④ <b>Weichgummi-Profilband 162 W/N</b> (co-extrudiert) – entspricht DIN 7863 Zur Lagerung von Isoglas in Verbindung mit Oberprofile 8213 / 8214 a) Profilbreite: <b>ca. 60 mm</b> b) Profilbreite: <b>ca. 80 mm</b> – auf Anfrage – Profildicke: ca. 3,5 mm Profillänge: in Rollen à 30 lfd. m (2 Rollen im Karton)</p>															
⑤ 	<p>⑤ <b>ALWO®-Klemmdeckel</b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">A) Profilbreite: <b>ca. 60 mm</b></td> <td style="width: 50%;">Standardlängen:</td> </tr> <tr> <td>a) Ausführung: weiß RAL 9016 (Art.-Nr. 8201 WE)</td> <td>4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</td> </tr> <tr> <td>b) Ausführung: braun RAL 8077 (Art.-Nr. 8201 BR)</td> <td>4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</td> </tr> <tr> <td>(Liefermöglichkeit prüfen)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>c) Ausführung: pressblank (Art.-Nr.: 8201 BL)</td> <td>4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</td> </tr> <tr> <td>Paketinhalt: 40 Längen</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B) Profilbreite: <b>ca. 80 mm</b> in allen Varianten auf Anfrage</td> <td></td> </tr> </table>	A) Profilbreite: <b>ca. 60 mm</b>	Standardlängen:	a) Ausführung: weiß RAL 9016 (Art.-Nr. 8201 WE)	4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	b) Ausführung: braun RAL 8077 (Art.-Nr. 8201 BR)	4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	(Liefermöglichkeit prüfen)		c) Ausführung: pressblank (Art.-Nr.: 8201 BL)	4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	Paketinhalt: 40 Längen		B) Profilbreite: <b>ca. 80 mm</b> in allen Varianten auf Anfrage		
A) Profilbreite: <b>ca. 60 mm</b>	Standardlängen:															
a) Ausführung: weiß RAL 9016 (Art.-Nr. 8201 WE)	4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m															
b) Ausführung: braun RAL 8077 (Art.-Nr. 8201 BR)	4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m															
(Liefermöglichkeit prüfen)																
c) Ausführung: pressblank (Art.-Nr.: 8201 BL)	4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m															
Paketinhalt: 40 Längen																
B) Profilbreite: <b>ca. 80 mm</b> in allen Varianten auf Anfrage																
⑥ 	<p>⑥ <b>ALWO®-Profilschluss</b> aus Aluminium, vorgebohrt für Oberprofile mit bzw. ohne Klemmdeckel</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">a) <b>SDP 16 – Oberprofil</b></td> <td style="width: 50%;">a) 9060, pressblank b) 9060 W, weiß RAL 9016 c) 9060 B, braun RAL 8077</td> </tr> <tr> <td>b) <b>S4P – Oberprofil</b> sowie für <b>Isolierverglasung</b></td> <td>d) 9061, pressblank e) 9061 W, weiß RAL 9016 f) 9061 B, braun RAL 8077</td> </tr> <tr> <td>Paketinhalt: 50 Stück</td> <td></td> </tr> </table>	a) <b>SDP 16 – Oberprofil</b>	a) 9060, pressblank b) 9060 W, weiß RAL 9016 c) 9060 B, braun RAL 8077	b) <b>S4P – Oberprofil</b> sowie für <b>Isolierverglasung</b>	d) 9061, pressblank e) 9061 W, weiß RAL 9016 f) 9061 B, braun RAL 8077	Paketinhalt: 50 Stück										
a) <b>SDP 16 – Oberprofil</b>	a) 9060, pressblank b) 9060 W, weiß RAL 9016 c) 9060 B, braun RAL 8077															
b) <b>S4P – Oberprofil</b> sowie für <b>Isolierverglasung</b>	d) 9061, pressblank e) 9061 W, weiß RAL 9016 f) 9061 B, braun RAL 8077															
Paketinhalt: 50 Stück																

# ALWO®-Verbindungs- und -Befestigungselemente für PC-SDP und ebene Platten



Artikel	Bezeichnung	
	<p>① <b>ALWO®-Klemmsset</b> aus Aluminium (Art.-Nr. 8202/4) mit Flachrippendichtung vorrangig zur <b>Verlegung von flachen Platten</b> ab 4 mm Dicke und <b>MAKROLON®-SP 6-10 mm</b></p> <p>Ausführung: pressblank <span style="float: right;">Standardlängen:</span></p> <p>a) Profilbreite: <b>ca. 60 mm</b> <span style="float: right;">4,00 lfd. m</span></p> <p><span style="float: right;">5,00 lfd. m</span></p> <p><span style="float: right;">6,00 lfd. m</span></p> <p><span style="float: right;">7,00 lfd. m</span></p> <p>Paketinhalt: 40 Längen</p> <p>b) Profilbreite: <b>ca. 80 mm</b> in allen Längen auf Anfrage</p>	
	<p>② <b>ALWO®-Oberprofil aus Aluminium</b> z. Verlegung auf <b>Stahlunterkonstruktionen</b> inkl. Abdichtungsprofilen</p> <p>Profilbreite: <b>ca. 50 mm</b> (Art.-Nr. 8000/2)</p> <p>Standardlänge: ca. 6,00 lfd. m <span style="float: right;">VE: 40 Längen</span></p> <p>Andere Längen (objektbezogen) auf Anfrage</p>	
	<p>③ <b>ALWO®-Klemmsset-Weichgummi-Dichtband</b> (co-extrudiert) – entspricht DIN 7863 (Art.-Nr. 8952)</p> <p>Zur Lagerung von <b>Isoglas</b> und <b>flachen Platten</b> ab 4 mm Dicke</p> <p>Dicke in Verbindung mit Art.-Nr. 8202/4</p> <p>Profilbreite: <b>ca. 60 mm</b></p> <p>Profildicke: ca. 4 mm</p> <p>Profillänge: in Rollen à 30 lfd. m (2 Rollen im Karton)</p>	
<p>Typ A      Typ BZ</p>	<p>④ <b>ALWO®-Spezialschrauben aus Edelstahl</b>, rostfrei jeweils m. <b>16 mm</b> Dichtscheibe aus <b>Edelstahl</b>, rostfrei</p> <p><b>Typ A</b> zur Befestigung auf <b>Holzunterkonstruktionen</b></p> <p>Größe: 6,5 x 50 mm      6,5 x 64 mm      Stück: 100</p> <p>          6,5 x 76 mm      6,5 x 90 mm</p> <p><b>Typ BZ</b> zur Befestigung auf <b>Stahlunterkonstruktionen</b></p> <p>5,0 mm Bohrlochdurchmesser bei Trägerstärke 2-3 mm</p> <p>Größe: 6,3 x 50 mm      Stück: 100</p> <p>          6,3 x 64 mm</p> <p>          6,3 x 76 mm</p>	
<p>a)      b)</p> <p>c)      d)</p>	<p>⑤ <b>ALWO®-Rippendichtung</b>, co-extrudiert entspricht DIN 7863 – für <b>Isoglas-Systeme</b></p> <p>a) (Art.-Nr. 132 515) = ca. 2,0 mm – grüne Kennz. für Isoglas 26 mm mit Distanzprofil 9 mm für Isoglas 32 mm mit Distanzprofil 15 mm</p> <p>b) (Art.-Nr. 132 516) = ca. 4,0 mm – rote Kennz. für Isoglas 24 mm mit Distanzprofil 9 mm für Isoglas 30 mm mit Distanzprofil 15 mm</p> <p>c) (Art.-Nr. 132 518) = ca. 6,0 mm – gelbe Kennz. für Isoglas 22 mm mit Distanzprofil 9 mm für Isoglas 28 mm mit Distanzprofil 15 mm</p> <p>d) (Art.-Nr. 132 520) = ca. 8,0 mm – blaue Kennz. für Isoglas 20 mm mit Distanzprofil 9 mm</p> <p>VE: 2 x 60 m im Karton</p>	
<p>a)      b)</p>	<p>⑥ <b>ALWO®-Rippendichtung</b>, co-extrudiert</p> <p>a) (Art.-Nr. 132522) = ca. 10 mm – für Platten in 8 mm Dicke (Randbereich)</p> <p>b) (Art.-Nr. 132523) = ca. 12 mm – für Platten in 10 mm Dicke (Randbereich)</p> <p>VE: 2 x 60 m im Karton</p>	
	<p>⑦ <b>ALWO®-16-Weichgummi-Lippendichtung</b>, co-extrudiert (z.B. für Art. 8213) – gemäß DIN 7863</p> <p>Verpackungseinheit: 2 x 60 m im Karton</p>	



Dieses ALWO®-Komplettsystem 16 ist für die fachgerechte Verlegung von Platten auf Metall- und Holzunterkonstruktionen geeignet.

Einsatzbereiche:

**Pergola, Carport, offene Terrassenüberdachung,  
Balkonabdeckung**

Folgendes Plattenmaterial aus dem OTTO WOLFF Stegplatten-Programm kann damit verlegt werden:

### Die Robuste



Plexiglas® SDP 16  
farblos, no drop

### MAKROLON® S6P



16 mm longlife  
farblos

### Die Edle



Plexiglas® SDP 16-64  
ALLTOP, farblos

### PLEXIGLAS HEATSTOP®



SDP 16  
no drop

## Für Ihre transparente Dachverglasung von Terrasse, Carport oder Pergola

**ALWO®**



**ALWO®**

Diese 10 Jahre-Garantie erhalten Sie bei fach- und systemgerechter Verlegung von **PLEXIGLAS®** und **MAKROLON®** Stegplatten mit **ALWO®** Verlegeprofilen. Beachten Sie unsere Garantieaussagen.