

ALWO® - Oberprofilssysteme

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

Lieferprogramm
und Preisliste

04-15/OP

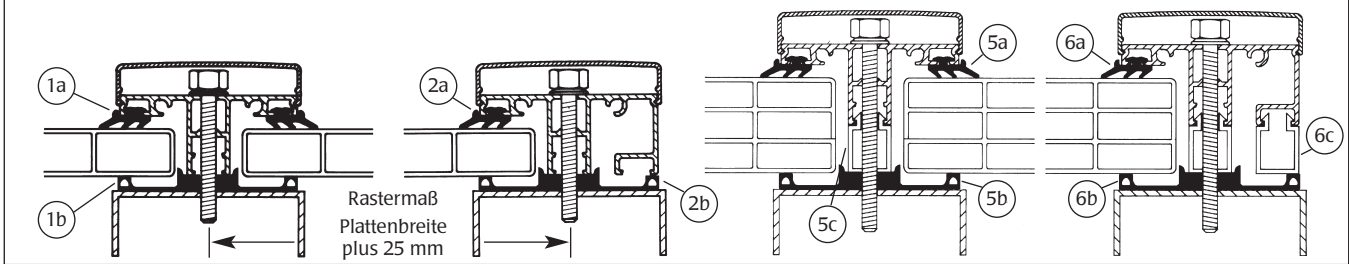
gültig ab Oktober 2007

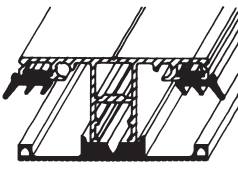

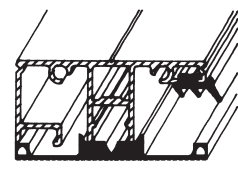



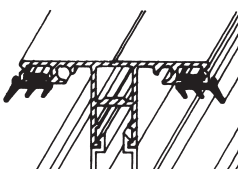


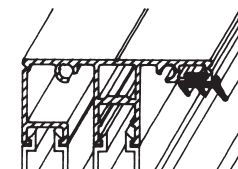


auf Ihre transparente Überdachung

ALWO® jetzt auch in gängigen RAL-Farben erhältlich

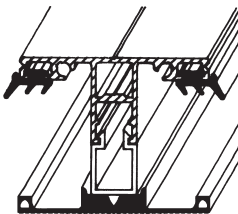
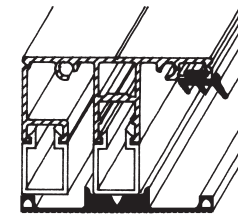
ALWO®-SDP-Oberprofilssystem zur Verlegung von Stegplatten auf Metallkonstruktionen



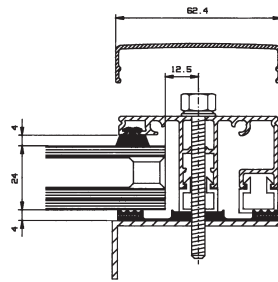
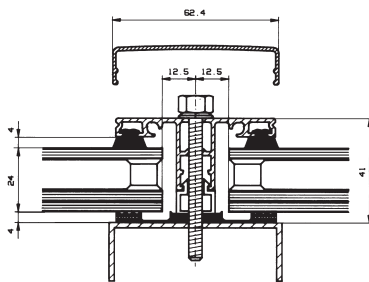
Artikel	Bezeichnung	Bestellnummer	EURO lfm. zzgl. MwSt.
① a)  b) 	① ALWO®-SP 16 – Oberprofil (Art.-Nr. 8213/2) inkl. Abdichtungsprofile a) Profilbreite: ca. 60 mm Ausführung: pressblank	Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 02 36 04 15 02 37 04 15 02 38 04 15 02 39 14,35
	b) Weichgummiprofilband (Art.-Nr. 0406) in Rollen à 15 u. 30 lfd. m komplett:	04 15 00 93 04 15 04 81	4,20 18,55
② a)  b) 	② ALWO®-SP 16 – Randoberprofil (Art.-Nr. 8214/1) inkl. Abdichtungsprofile a) Profilbreite: ca. 60 mm Ausführung: pressblank	Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 02 40 04 15 02 41 04 15 02 42 04 15 02 43 13,68
	b) Weichgummiprofilband (Art.-Nr. 0406) in Rollen à 15 u. 30 lfd. m komplett:	04 15 00 93 04 15 04 81	4,20 17,88

Artikel	Bezeichnung	Bestellnummer	EURO lfm. zzgl. MwSt.
③ a)  c)  b) 	③ ALWO®-SP 25 – Oberprofil (Art.-Nr. 8213/2) inkl. Abdichtungsprofile a) Profilbreite: ca. 60 mm Ausführung: pressblank	Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 02 36 04 15 02 37 04 15 02 38 04 15 02 39 14,35
	VE: 40 Längen b) Weichgummiprofilband (Art.-Nr. 0406) in Rollen à 15 u. 30 lfd. m	04 15 04 81 04 15 00 93	4,20
	c) ALWO-ISO-Distanzprofil 9 mm (1 x) – Farbe: weiß (siehe Seite 8) komplett:	1,20 19,75	
④ a)  c)  b) 	④ ALWO®-SP 25 – Randoberprofil (Art.-Nr. 8214/1) inkl. Abdichtungsprofile a) Profilbreite: ca. 60 mm Ausführung: pressblank	Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 02 40 04 15 02 41 04 05 02 42 04 15 02 43 13,68
	VE: 40 Längen b) Weichgummiprofilband (Art.-Nr. 0406) in Rollen à 15 u. 30 lfd. m	04 15 04 81 04 15 00 93	4,20
	c) ALWO-ISO-Distanzprofil 9 mm (2 x) – Farbe: weiß (siehe Seite 8) komplett:	2,40 20,28	

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

Artikel	Bezeichnung	Bestellnummer	EURO lfm. zzgl. MwSt.
⑤ 	⑤ ALWO®-SP 32 – Oberprofil (Art.-Nr. 8213/2) inkl. Abdichtungsprofile a) Profilbreite: ca. 60 mm Ausführung: pressblank	Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 02 36 04 15 02 37 04 15 02 38 04 15 02 39 14,35
	b) Weichgummiprofilband (Art.-Nr. 0406) in Rollen à 15 u. 30 lfd. m (siehe Seite 5)		04 15 04 81 04 15 00 93 4,20
	c) ALWO-ISO-Distanzprofil 15 mm (1 x) – Farbe: grau (siehe Seite 8) komplett:		1,25 19,80
⑥ 	⑥ ALWO®-SP 32 – Randoberprofil (Art.-Nr. 8214/1) inkl. Abdichtungsprofile a) Profilbreite: ca. 60 mm Ausführung: pressblank	Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 02 40 04 15 02 41 04 05 02 42 04 15 02 43 13,68
	b) Weichgummiprofilband (Art.-Nr. 0406) in Rollen à 15 u. 30 lfd. m (siehe Seite 5)		04 15 04 81 04 15 00 93 4,20
	c) ALWO-ISO-Distanzprofil 15 mm (2 x) – Farbe: grau (siehe Seite 8) komplett:		2,50 20,38

ALWO®-Oberprofilssystem zur Verlegung von **Isolierglas** auf Metallkonstruktionen



Hinweis:

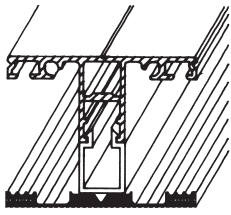
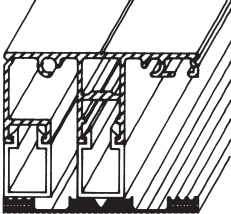
a) Die für die jeweilige Glasstärke erforderlichen Rippendichtungen finden Sie auf Seite 7.

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

Artikel	Bezeichnung	Bestellnummer	EURO lfm. zzgl. MwSt.
① 	① ALWO®-Isoglas-Oberprofil 20/26 (Art.-Nr. 8213) ohne Abdichtungsprofile a) Profilbreite: ca. 60 mm Ausführung: pressblank	Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 05 57 04 15 05 58 04 15 05 59 04 15 05 60 11,34
	b) Weichgummiprofilband (162 W) in Rollen à 15 u. 30 lfd. m		04 15 04 83 04 15 00 95 4,30
	c) ALWO-ISO-Distanzleiste 9 mm (1 x) – Farbe: weiß (siehe Seite 8) komplett:		1,20 16,84
② 	② ALWO®-Isoglas-Randoberprofil 20/26 (Art.-Nr. 8214) ohne Abdichtungsprofile a) Profilbreite: ca. 60 mm Ausführung: pressblank	Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 05 61 04 15 05 62 04 15 05 63 04 15 05 64 12,23
	b) Weichgummiprofilband (162 W) in Rollen à 15 u. 30 lfd. m		04 15 04 83 04 15 00 95 4,30
	c) ALWO-ISO-Distanzleiste 9 mm (2 x) – Farbe: weiß (siehe Seite 8) komplett:		2,40 18,93

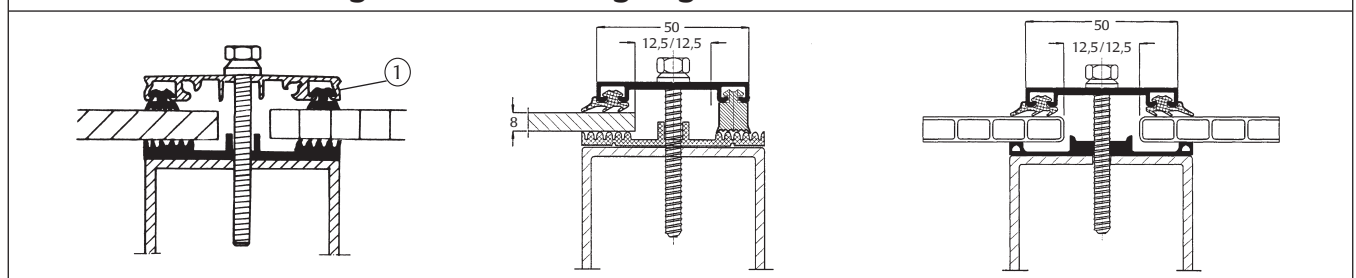
Bitte beachten Sie bei der Verlegung von Isolierglas grundsätzlich die entsprechenden Hinweise für Verglasungen in geneigten Konstruktionen (z.B. Interpane).

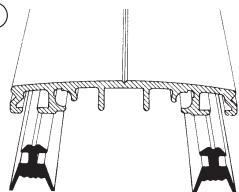
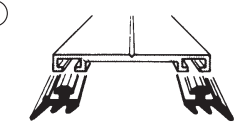
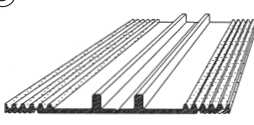
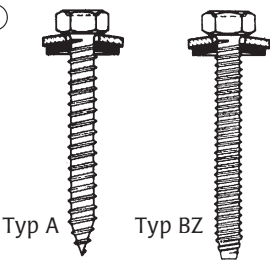
ALWO®-Oberprofilssystem zur Verlegung von Isolierglas auf Metallkonstruktionen

Artikel	Bezeichnung	Bestellnummer	EURO lfm. zzgl. MwSt.
③ a)  c) b)	③ ALWO®-Isoglas-Oberprofil 28/32 (Art.-Nr. 8213) ohne 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	04 15 05 57 04 15 05 58 04 15 05 59 04 15 05 60	11,34
	b) Weichgummiprofilband (162 W) in Rollen à 15 u. 30 lfd. m	04 15 04 83 04 15 00 95	4,30
	c) ALWO-ISO-Distanzleiste 15 mm (1 x) – Farbe: grau (siehe Seite 8)		1,25
	komplett:		16,89
④ a)  c) b)	④ ALWO®-Isoglas-Randoberprofil 28/32 (Art.-Nr. 8214) ohne 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	04 15 05 61 04 15 05 62 04 15 05 63 04 15 05 64	12,23
	b) Weichgummiprofilband (162 W) in Rollen à 15 u. 30 lfd. m	04 15 04 83 04 15 00 95	4,30
	c) ALWO-ISO-Distanzleiste 15 mm (2 x) – Farbe: grau (siehe Seite 8)		2,50
	komplett:		19,03

Bitte beachten Sie bei der Verlegung von Isolierglas grundsätzlich die entsprechenden Hinweise für Verglasungen in geeigneten Konstruktionen (z.B. Interpane).

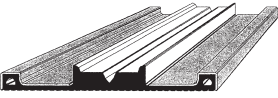

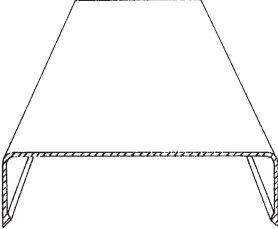
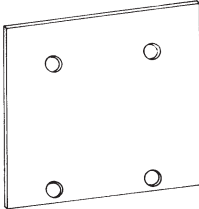
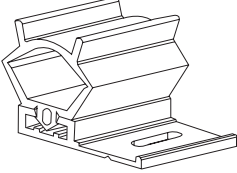
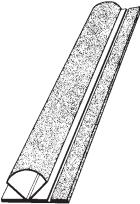
ALWO®-Verbindungs- und -Befestigungselemente für PC-SDP und ebene Platten



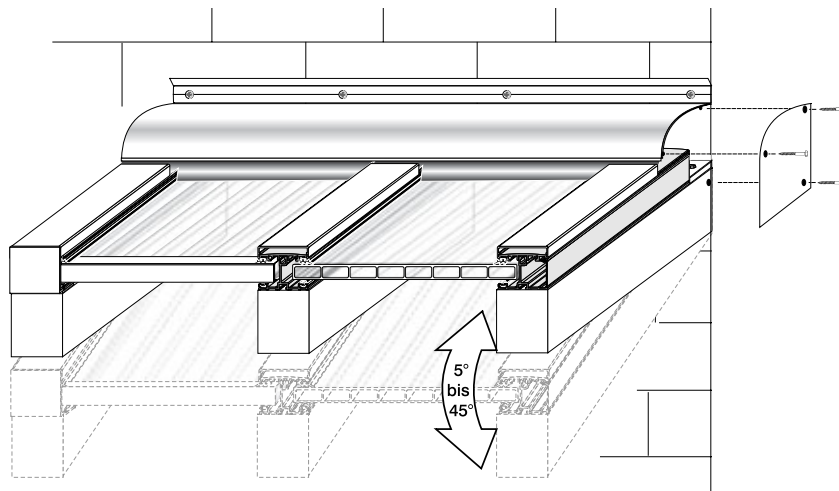
Artikel	Bezeichnung	Bestellnummer	EURO lfm. zzgl. MwSt.
① 	① ALWO®-Klemmset aus Aluminium (Art.-Nr. 8202/4) mit Flachrippendichtung vorrangig zur Verlegung von flachen Platten ab 4 mm Dicke und MAKROLON®-SP 6-10 mm Ausführung: pressblank Standardlängen: Profilbreite: ca. 60 mm 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 00 96 04 15 00 97 04 15 00 98 04 15 00 99	10,56
② 	② ALWO®-Oberprofil aus Aluminium z. Verlegung auf Stahlunterkonstruktionen inkl. Abdichtungsprofilen Profilbreite: ca. 50 mm (Art.-Nr. 8000/2) Standardlänge: ca. 6,00 lfd. m Andere Längen (objektbezogen) auf Anfrage	04 15 00 73	8,62
③ 	③ ALWO®-Klemmset-Weichgummi-Dichtband * (co-extrudiert) – entspricht DIN 7863 (Art.-Nr. 8952) Zur Lagerung von Isoglas und flachen Platten ab 4 mm Dicke Dicke in Verbindung mit Art.-Nr. 8202/4 Profilbreite: ca. 60 mm Profildicke: ca. 4 mm Profillänge: in Rollen à 30 lfd. m	04 15 01 38	4,30
④ 	④ ALWO®-Spezialschrauben aus Edelstahl , rostfrei jeweils mit 16 mm Dichtscheibe aus Edelstahl , rostfrei Typ A zur Befestigung auf Holzunterkonstruktionen Größe: 6,5 x 50 mm 6,5 x 64 mm Stück: 100 6,5 x 76 mm 6,5 x 90 mm Typ BZ zur Befestigung auf Stahlunterkonstruktionen 5,0 mm Bohrlochdurchmesser bei Trägerstärke 2-3 mm Größe: 6,3 x 50 mm Stück: 100 6,3 x 64 mm 6,3 x 76 mm	04 15 02 92 04 15 02 93 04 15 02 94 04 15 02 95 04 15 02 98 04 15 02 99 04 15 03 00	EURO 100 Stck. zzgl. MwSt. 47,85 60,80 66,85 79,40 47,85 60,80 66,85

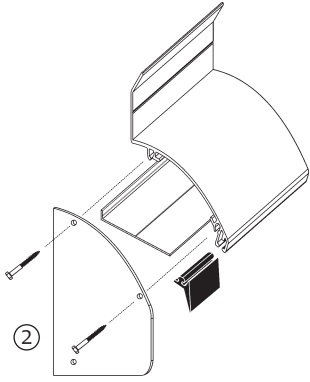
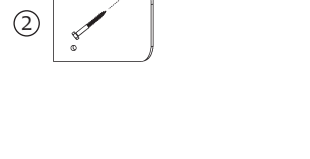

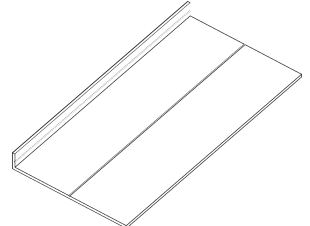
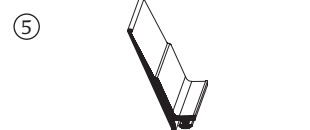
* Zur einfachen Verschraubung empfehlen wir SB 196 Spezialsteckschlüssel 3/8" für Alwo-Schrauben.

ALWO®-Zubehör für Oberprofilssysteme

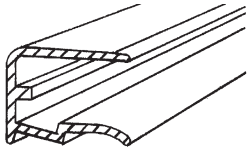
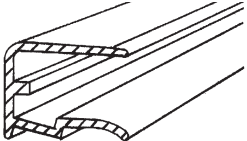
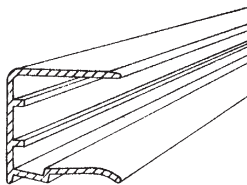
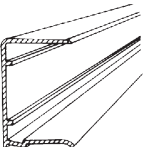
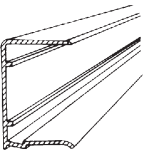
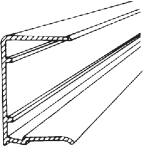
Artikel	Bezeichnung	Bestellnummer	EURO lfm. zzgl. MwSt.
	① Weichgummi-Profilband SP zur Lagerung und Abdichtung von Stegplatten (co-extrudiert) entspricht DIN 7863; 15 und 30 m Rolle a) Profilbreite: 50 mm (Art.-Nr. 0405 w)	04 15 04 80 04 15 01 23	3,75
	b) Profilbreite: 60 mm (Art.-Nr. 0406 w)	04 15 04 81 04 15 00 93	4,20
	c) Profilbreite: 80 mm – auf Anfrage – (Art.-Nr. 0408 w) Profildicke: ca. 4 mm 30 m Rolle	04 15 00 92	5,15
	② Weichgummi-Profilband 162 W/N (co-extrudiert) – entspricht DIN 7863; 15 und 30 m Rolle Zur Lagerung von Isoglas in Verbindung mit Oberprofile 8213 / 8214 a) Profilbreite: ca. 60 mm	04 15 04 83 04 15 00 95	4,30
	b) Profilbreite: ca. 80 mm – auf Anfrage – Profildicke: ca. 3,5 mm	04 15 04 84 04 15 00 90	5,30
	③ ALWO®-Klemmdeckel A) Profilbreite: ca. 60 mm 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 04 15 01 05 04 15 01 06 04 15 01 07 04 15 01 08	9,12
	b) Ausführung: braun RAL 8077 (Art.-Nr. 8201 BR) (Liefermöglichkeit prüfen)	4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m 04 15 01 09 04 15 01 10 04 15 01 11 04 15 01 12	9,12
	c) Ausführung: pressblank (Art.-Nr.: 8201 BL)	4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m 04 15 01 01 04 15 01 02 04 15 01 03 04 15 01 04	4,67
	B) Profilbreite: ca. 80 mm in allen Varianten auf Anfrage		
	④ ALWO®-Profilabschluss aus Aluminium, vorgebohrt für Oberprofile mit bzw. ohne Klemmdeckel a) SDP 16 – Oberprofil a) 9060, pressblank b) 9060 W, weiß RAL 9016 c) 9060 B, braun RAL 8077	04 15 04 24 04 15 04 25 04 15 04 26	EURO Stück zzgl. MwSt. 2,34 3,34 3,34
	b) S4P – Oberprofil d) 9061, pressblank sowie für e) 9061 W, weiß RAL 9016 Isolierverglasung f) 9061 B, braun RAL 8077	04 15 04 27 04 15 04 28 04 15 04 29	2,39 3,39 3,39
	⑤ ALWO®-Querpfettendichtung – Hart PVC Basisprofil mit Siliconprofil (weiß) (für Komplettsysteme) verträglich mit Profillänge: 960 mm 1180 mm 1200 mm 3000 mm Paketinhalt: 100 Stück	04 15 03 31 04 15 03 32 04 15 03 34 04 15 03 33	8,95 9,95 10,05 25,85
	⑥ ALWO®-EPDM-Querpfettendichtung für alle ALWO®-Systeme, co-extrudiert weiß (Außenseite) mit Butylklebung (Unterseite) als Montagehilfe verträglich mit Höhe: ca. 22,0 mm max. Profillänge: 960 mm ca. 5,0 mm min. 1180 mm Verpackungsinhalt: 20 Stück/Karton 1210 mm Verpackungsinhalt: 10 Stück/Karton 3000 mm	04 15 03 44 04 15 03 45 04 15 03 47 04 15 03 46	5,05 5,90 6,25 14,60

ALWO®-Wandanschluss 5866

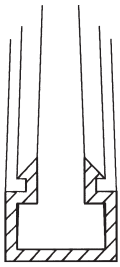
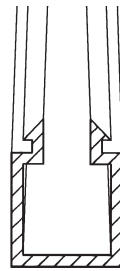
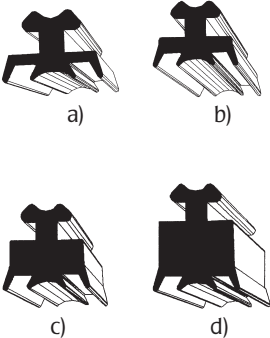
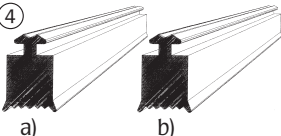

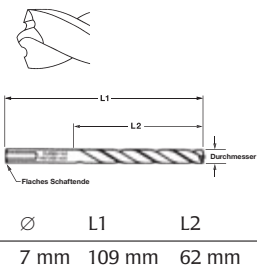


Artikel	Bezeichnung	Bestell-Nr.	EURO lfd. m zuzügl. MwSt.
① 	① ALWO®-Wandanschlussprofil 5866 inkl. Dichtungsprofil 30 mm coex. weiß (Außenseite), für Neigungen von 5° bis 45° a) Ausführung: pressblank Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m	04 15 10 50 04 15 10 51 04 15 10 52	14,65
	b) Ausführung: weiß, RAL 9016 Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m	04 15 10 53 04 15 10 54 04 15 10 55	19,45
② 	② ALWO®-Seitenteile 5866 Wandanschluss-Set – 2 Stück je Set, inkl. Schrauben Ausführung: pressblank weiß, RAL 9016	04 15 10 57 04 15 10 58	EURO /Stk zuzügl. MwSt. 3,05 5,65
	③ 	③ ALWO®-Verbinder für Wandanschluss 5866 Ausführung: pressblank (ca. 70x108x2mm)	04 15 10 56
④ 	④ ALWO®-Abdeckprofil 5867 für Wandanschluss 5866 Breite ca. 72 mm, Schenkelhöhe ca. 10 mm a) Ausführung: pressblank Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m	04 15 10 94 04 15 10 95 04 15 10 96	4,15
	b) Ausführung: weiß, RAL 9016 Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m	04 15 10 97 04 15 10 98 04 15 10 99	6,25
⑤ 	⑤ ALWO®-EPDM Dichtlippe für Wandanschluss ab 15° Neigung Profil 671, co-extrudiert, Rollen à 30 m	04 15 01 44	7,70

ALWO®-Abschlussprofile (Bedarf: 2 St./Platte) zur Verlegung von **Stegplatten**

⑥		⑥ ALWO®-Kombi-Abschlussprofil 6 (mit Tropfrand) für Stegdoppelplatten pressblank gezogen Stirnseitenverschlussleiste für Plattenbreite 2100 mm	04 15 03 51	6,00	
⑦		⑦ ALWO®-Kombi-Abschlussprofil 8 (mit Tropfrand) für Stegdoppelplatten Stirnseitenverschlussleiste für a) pressblank gezogen	1200 mm 2100 mm	04 15 03 48 04 15 03 50	3,45 6,12
		b) weiß	1200 mm	04 15 03 16	6,00
		c) eloxiert – E6 / EV1	1200 mm	04 15 03 17	6,00
⑧		⑧ ALWO®-Kombi-Abschlussprofil 10 (mit Tropfrand) für Stegdoppelplatten pressblank gezogen Stirnseitenverschlussleiste für 2100 mm	04 15 03 49	6,34	
⑨		⑨ ALWO®-Kombi-Abschlussprofil 16 (mit Tropfrand) a) pressblank gezogen	für Plattenbreite: 980 mm 1200 mm 2100 mm	04 15 03 40 04 15 03 41 04 15 03 52	3,34 4,00 6,95
		b) weiß	für Plattenbreite: 980 mm 1200 mm 2100 mm	04 15 04 31 04 15 04 32 04 15 03 53	6,78 8,40 14,62
		c) braun RAL 8077 auf Anfrage in allen Breiten zum Preis der weißen Profile lieferbar	für Plattenbreite: 980 mm 1200 mm 2100 mm	04 15 04 33 04 15 04 34 04 15 03 54	6,78 8,40 14,62
⑩		⑩ ALWO®-Kombi-Abschlussprofil 20 (mit Tropfrand) a) pressblank	für Plattenbreite: 980 mm 1200 mm	04 15 04 44 04 15 04 45	4,11 4,95
		b) weiß RAL 9016*	für Plattenbreite: 980 mm 1200 mm	04 15 04 43 04 15 04 46	8,45 10,29
		b) braun RAL 8077*	für Plattenbreite: 980 mm 1200 mm	04 15 04 47 04 15 04 48	8,45 10,29
		* Liefermöglichkeit prüfen			
⑪		⑪ ALWO®-Kombi-Abschlussleiste 25 (mit Tropfrand) a) pressblank gezogen für Stegplatten 25 mm Stirnseitenverschlussleiste für Plattenbreite: 980 mm	04 15 03 57	4,50	
		b) weiß	für Plattenbreite: 980 mm	04 15 03 58	7,67
		c) braun	für Plattenbreite: 980 mm	04 15 03 59	7,67
⑫		⑫ ALWO®-Kombi-Abschlussleiste 32 (mit Tropfrand) pressblank gezogen für Stegplatten 32 mm Stirnseitenverschlussleiste für Plattenbreite: 1230 mm Paketinhalt: 20 Stück weiß und braun auf Anfrage	04 15 03 42 04 15 03 55 04 15 03 56	5,67 11,29 11,29	

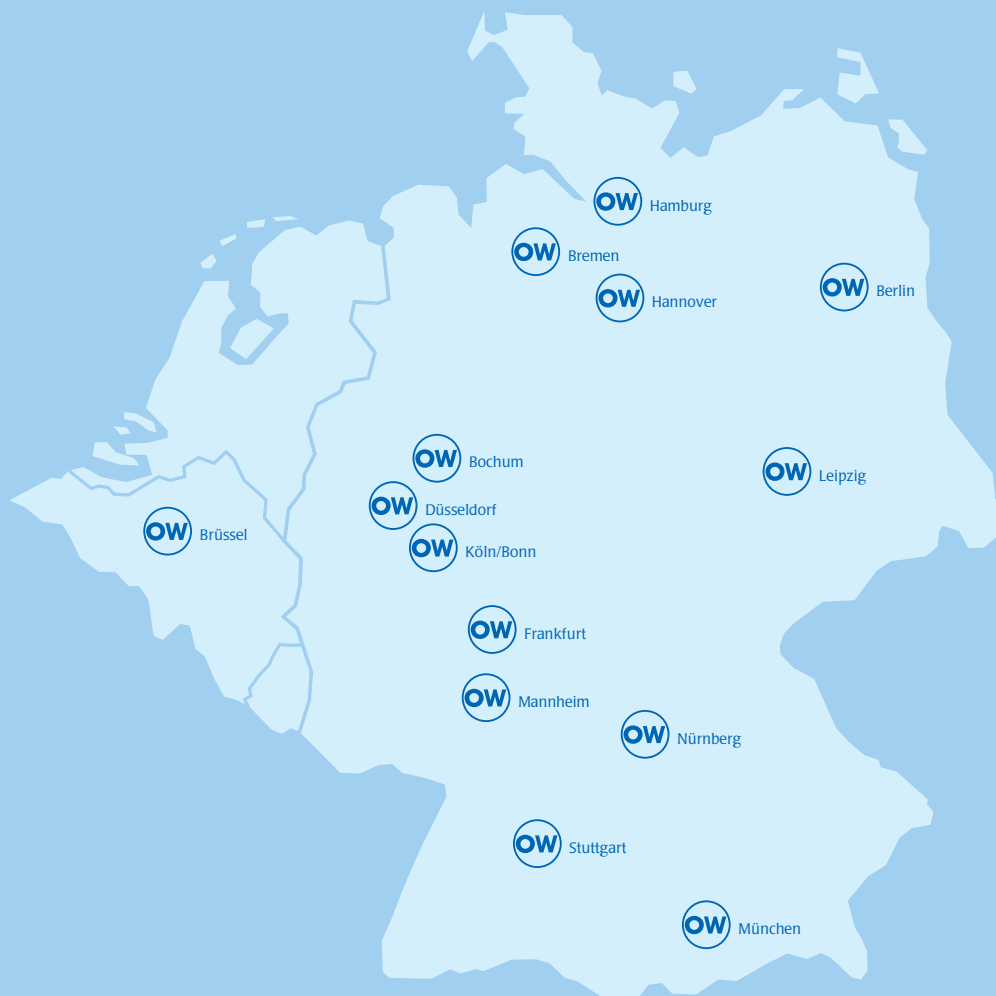
ALWO®-SDP-Oberprofilssystem zur Verlegung von Stegplatten / Isolierglas

Artikel	Bezeichnung	Bestellnummer	EURO lfm. zzgl. MwSt.
① 	<p>① ALWO®-ISO-Distanzprofil Höhe: 9 mm 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</p> <p style="text-align: center;">4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p>	04 15 05 38 04 15 05 39 04 15 05 40 04 15 05 41	1,20
② 	<p>② ALWO®-ISO-Distanzprofil Höhe: 15 mm 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</p> <p style="text-align: center;">4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p>	04 15 05 43 04 15 05 44 04 15 05 45 04 15 05 42	1,25
Artikel	Bezeichnung	Bestellnummer	EURO lfm. zzgl. MwSt.
③ 	<p>③ ALWO®-Klemmsset aus Aluminium (Art.-Nr. 8202/4) mit ALWO®-Rippendichtung, co-extrudiert entspricht DIN 7863 – für Isoglas-Systeme</p> <p>a) (Art.-Nr. 132 515) = ca. 2,0 mm – grüne Kennz. für Isoglas 26 mm mit Distanzprofil 9 mm Ro. à 15 m für Isoglas 32 mm mit Distanzprofil 15 mm Ro. à 30 m</p> <p>b) (Art.-Nr. 132 516) = ca. 4,0 mm – rote Kennz. für Isoglas 24 mm mit Distanzprofil 9 mm Ro. à 15 m für Isoglas 30 mm mit Distanzprofil 15 mm Ro. à 30 m</p> <p>c) (Art.-Nr. 132 518) = ca. 6,0 mm – gelbe Kennz. für Isoglas 22 mm mit Distanzprofil 9 mm Ro. à 15 m für Isoglas 28 mm mit Distanzprofil 15 mm Ro. à 30 m</p> <p>d) (Art.-Nr. 132 520) = ca. 8,0 mm – blaue Kennz. für Isoglas 20 mm mit Distanzprofil 9 mm Ro. à 15 m für Isoglas 26 mm mit Distanzprofil 15 mm Ro. à 30 m</p>	04 15 01 46 04 15 00 83 04 15 01 48 04 15 00 84 04 15 01 49 04 15 00 85 04 15 01 50 04 15 00 86	1,20 1,50 2,00 2,35
④ 	<p>④ ALWO®-Rippendichtung, co-extrudiert</p> <p>a) (Art.-Nr. 132522) = ca. 10 mm – für Platten in 8 mm Dicke (Randbereich) Ro. à 15 m für Platten in 10 mm Dicke (Randbereich) Ro. à 30 m</p> <p>b) (Art.-Nr. 132523) = ca. 12 mm – für Platten in 10 mm Dicke (Randbereich) Ro. à 15 m für Platten in 12 mm Dicke (Randbereich) Ro. à 30 m</p>	04 15 01 51 04 15 00 89 04 15 01 52 04 15 00 91	2,50 3,00
⑤ 	<p>⑤ ALWO®-16-Weichgummi-Lippendichtung, co-extrudiert (z.B. für Art. 8213) – gemäß DIN 7863 60 m auf der Rolle</p>	04 15 01 36	1,30
	<p>TURBOMAX™ HSS Spiralbohrer zum Vorlochen von ALWO®-Oberprofilen</p> <ul style="list-style-type: none"> ● für Stahl, Holz, Aluminium und Kunststoff ● Selbstzentrierende JET POINT™-Spitze für schnelles, sauberes Anbohren ohne Ankörnen ● Speziell geschliffene Seitenschneiden für saubere Spanabfuhr ● Weniger Kraftaufwand und schnelleres Arbeiten bei geringer Wärmeentwicklung und höherer Standzeit durch neuartiges Bohrer-Design ● Schaft mit 3-Phasenschliff <p style="text-align: right;">VE: 10 Stück</p>	04 00 00 34	EURO Stück zuzügl. MwSt. 4,70

OTTO WOLFF

Kunststoffvertrieb GmbH

14 Standorte mit Komplett-Service



60437 Frankfurt am Main

Skyline-Business-Park
Am Martinszehnten
Heinrich-Lanz-Allee 4
Tel. (0 69) 5 07 75 69-0
Fax (0 69) 5 07 75 69-11

12109 Berlin

Ullsteinstraße 68
Tel. (0 30) 70 09 00-0
Fax (0 30) 70 09 00-70

44791 Bochum

Karl-Lange-Str. 59
Tel. (02 34) 5 06 99-0
Fax (02 34) 5 06 99-99

28239 Bremen

Tillmannstraße 5
Tel. (04 21) 6 94 57-0
Fax (04 21) 6 94 57-39

40231 Düsseldorf

Königsberger Straße 60
Tel. (02 11) 9 86 74-0
Fax (02 11) 9 86 74-26

20539 Hamburg-Rothenburgsort

Billstraße 134
Tel. (0 40) 71 37 50-0
Fax (0 40) 71 37 50-22

Köln/Bonn

50389 Wesseling
Gewerbegebiet
Eichholz
Herseler Straße 20
Tel. (0 22 36) 89 12-0
Fax (0 22 36) 89 12-10

Hannover

30827 Garbsen
Dieselstraße 41
Tel. (0 51 31) 49 11 22
Fax (0 51 31) 49 11 20-21

Leipzig/Halle

06796 Brehna
Otto-Wolff-Straße 1
Tel. (03 49 54) 4 02-0
Fax (03 49 54) 4 02-50

68219 Mannheim

Rotterdamer Straße 12
Tel. (06 21) 8 90 06-0
Fax (06 21) 8 90 06-28/29

81673 München

Truderinger Straße 41
Tel. (0 89) 4 31 87-0
Fax (0 89) 4 31 87-213

90451 Nürnberg

Rheinstraße 14
Tel. (09 11) 6 42 09-0
Fax (09 11) 6 42 09-23

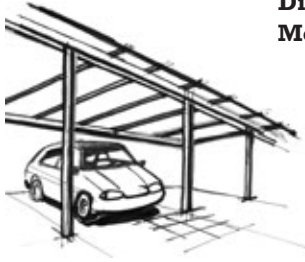
Stuttgart

73760 Ostfildern-Kemnat
Zeppelinstraße 10
Tel. (07 11) 55 01-0
Fax (07 11) 55 01-103

Brüssel

B-2800 Mechelen
Park Ragheno, Dellingstraat 57
Tel. 0032 (0) 15 45 32 22
Fax 0032 (0) 15 41 17 87

OTTO WOLFF Kunststoffvertrieb · Hans-Günther-Sohl-Straße 1, 40235 Düsseldorf · Postfach 10 55 64, 40046 Düsseldorf
Tel. (02 11) 9 67-12 · Fax (02 11) 9 67-72 17 · www.ottowolff.com



Diese ALWO®-Oberprofilssysteme sind für die fachgerechte Verlegung von Platten auf Metallkonstruktionen geeignet.

Einsatzbereiche:

Pergola, Carport, offene Terrassenüberdachung, Balkonabdeckung

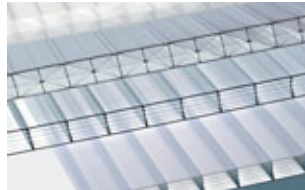
Folgendes Plattenmaterial aus dem OTTO WOLFF Stegplatten-Programm kann damit verlegt werden:

Die Robuste



Plexiglas® SDP 16
farblos, no drop

**MAKROLON®
S3X und S6P16**



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

 <p style="text-align: right;">www.ottowolff.com</p>	<p>Lieferung und Beratung durch:</p>
<p>Lieferbedingungen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Die Preise der vorliegenden Preisliste gelten ab Werk oder Lager, zuzügl. jeweils gültiger MwSt. Verpackung: Zu Selbstkosten berechnet. Kalkulationsgrundlage bei Belieferung mit OW-eigenem Fuhrpark ist ein Nettobestellwert von 250,- EURO bezogen auf das OW-Gesamtprogramm. Bei Unterschreitung dieser Freigrenze wird ein Mindermengen-Zuschlag von 20,- EURO in Rechnung gestellt. Es gelten unsere allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. 	
<p>Unsere Angaben entsprechen unserem bisherigen Erfahrungsstand; sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Prüfen Sie selbst, ob sich unser Produkt für Ihre Zwecke eignet. Da die Verarbeitung nicht im Bereich unserer Kontrolle liegt, ist für daraus entstehende Schäden eine Haftung unsererseits ausgeschlossen.</p>	