

# ALWO®-ISO-Komplettprosse

Thermisch getrenntes Verlegesystem und Zubehör zur Verlegung von Stegplatten in 16 bis 32 mm sowie **Isolierglas** auf Metall- und Holzunterkonstruktionen

Lieferprogramm

**04-15/ISO**

gültig ab Dezember 2004



auf Ihre transparente Überdachung

32

**ALWO® jetzt auch in gängigen RAL-Farben erhältlich**

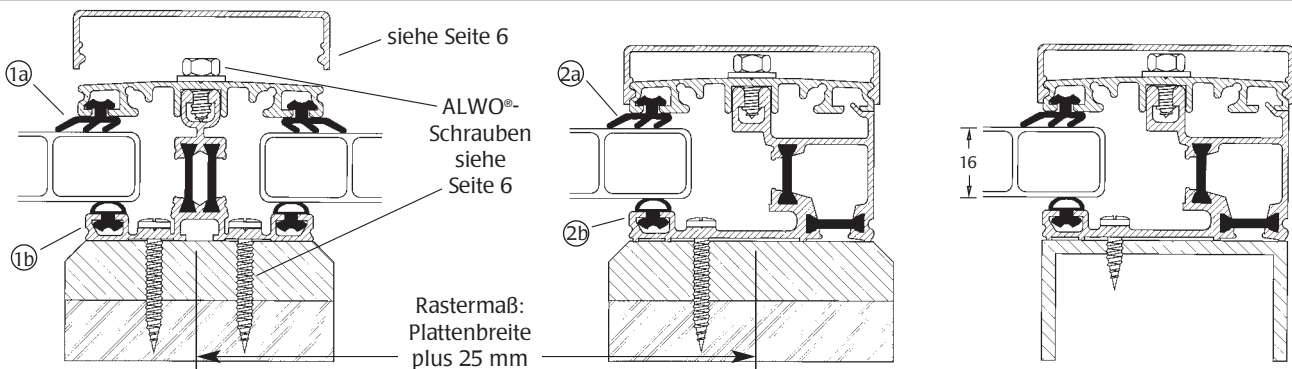
20

16

62,4

49,8

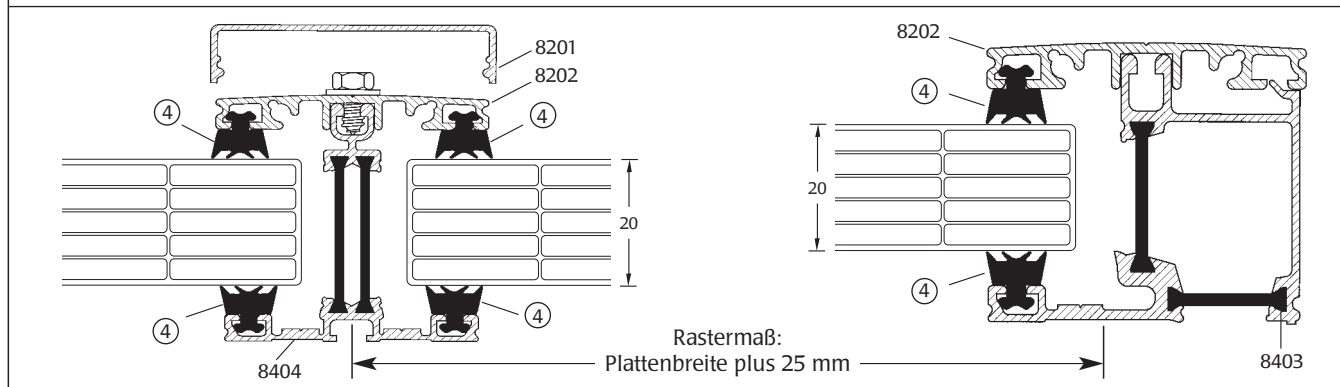
# ALWO®-ISO-Komplettsprosse 16 – Thermisch getrenntes Verlegesystem für SDP/S3P/S6P 16

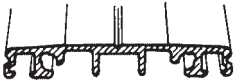
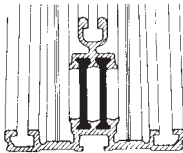
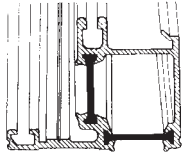

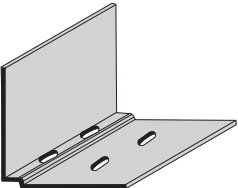


Artikel	Bezeichnung	Bestell-Nr.	
<p>①</p>	<p>① <b>ALWO®-ISO-Komplettsprosse 16</b> inkl. Dichtungsprofile</p> <hr/> <p>Standardlängen:</p> <p>a) Sprossenoberprofil (Art.-Nr. 8202/2) <b>gelocht*</b> Ausführung: pressblank</p> <p>b) Sprossenunterprofil 16 (Art.-Nr. 8400) Ausführung: pressblank Profilbreite: ca. 60 mm</p> <p>*Lochung ca. 7 mm, alle 30 cm / Sprosse komplett:</p>	<p>4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p> <hr/> <p>4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p>	<p>04 15 01 14 04 15 01 15 04 15 01 16 04 15 01 17</p> <hr/> <p>04 15 05 15 04 15 05 16 04 15 05 17 04 15 05 18</p>
<p>②</p>	<p>② <b>ALWO®-ISO-Randkomplettsprosse 16</b> inkl. Dichtungsprofile</p> <hr/> <p>a) Randsprossenoberprofil (Art.-Nr. 8202/1) <b>gelocht*</b> Ausführung: pressblank</p> <p>b) ISO-Sprossenunterprofil 16 (Art.-Nr. 8401) Ausführung: pressblank Profilbreite: ca. 60 mm</p> <p>*Lochung ca. 7 mm, alle 30 cm / Sprosse komplett:</p>	<p>4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p> <hr/> <p>4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p>	<p>04 15 01 19 04 15 01 20 04 15 01 21 04 15 01 22</p> <hr/> <p>04 15 05 20 04 15 05 21 04 15 05 22 04 15 05 23</p>
<p>③</p>	<p>③ <b>ALWO®-Profilabschluss aus Alu, vorgebohrt</b> 9024, pressblank für Komplettsprossen 16 9024, weiß RAL 9016 9024, braun RAL 8077</p> <hr/> <p>für Komplettsprossen 16 mit Klemmdeckel 9021, pressblank 9021, weiß RAL 9016 9021, braun RAL 8077 Bedarf: 1 St. / Sprosse</p>	<p>04 15 03 74 04 15 04 14 04 15 04 20</p> <hr/> <p>04 15 03 82 04 15 03 75 04 15 03 81</p>	

Die ISO-Sprosse 16 hat einen K-Wert von 2,78 W/m<sup>2</sup> · K nach DIN 4108-4

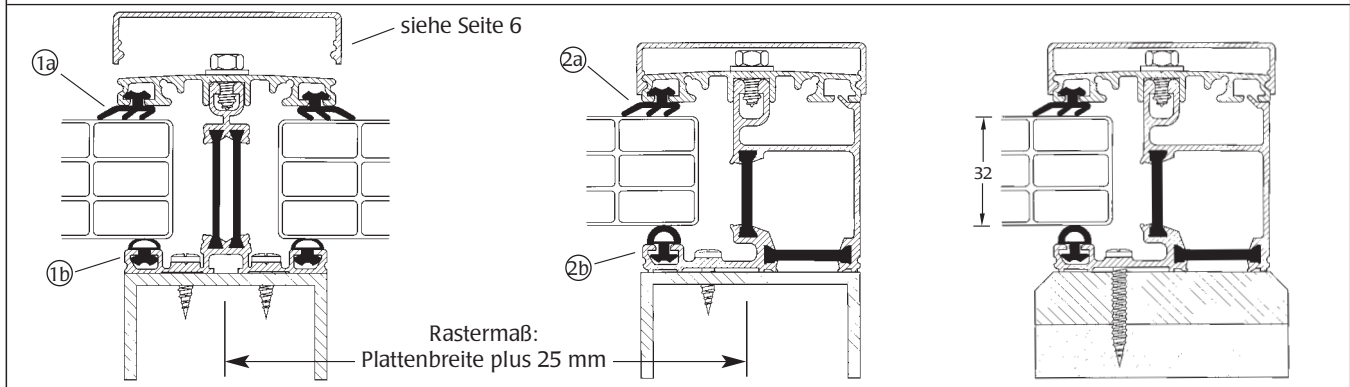
## ALWO®-ISO-Komplettspresse 20 – Thermisch getrenntes Verlegesystem für S6P 20



Artikel	Bezeichnung	Bestell-Nr.
<p>①</p> 	<p>① <b>ALWO®-Sprossenoberprofil</b> (Art.-Nr. 8202) <b>ohne</b> Abdichtungsprofile Ausführung: pressblank      Standardlängen: Profilbreite: ca. 60 mm      4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p>	<p>04 15 01 26 04 15 01 27 04 15 01 28 04 15 01 18</p>
<p>②</p> 	<p>② <b>ALWO®-Isoglas-Unterprofil 20/28</b> (Art.-Nr. 8404) <b>ohne</b> Abdichtungsprofile Ausführung: pressblank      Standardlängen: Profilbreite: ca. 60 mm      4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p>	<p>04 15 05 28 04 15 05 29 04 15 05 30 04 15 05 31</p>
<p>③</p> 	<p>③ <b>ALWO®-Isoglas-Randunterprofil 20/28</b> (Art.-Nr. 8403) <b>ohne</b> Abdichtungsprofile Ausführung: pressblank      Standardlängen: Profilbreite: ca. 60 mm      4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m</p>	<p>04 15 05 32 04 15 05 33 04 15 05 34 04 15 05 35</p>
<p>④</p> 	<p>④ <b>ALWO®-Rippendichtung</b> co-extrudiert weiß entspricht DIN 7863 – für Isoglas-Systeme als      RO à 15 m Träger- bzw. Oberprofilabdichtung      RO à 30 m Art.-Nr. 132518= ca. 6 mm (gelb)</p>	<p>04 15 01 49 04 15 00 85</p>
<p>⑤</p> 	<p>⑤ <b>ALWO®-Profilabschluss aus Alu, vorgebohrt</b> für <b>ALWO®-Iso-Komplettspresse 20</b> a) 9062, pressblank 9062, weiß RAL 9016 9062, braun RAL 8077</p> <hr/> <p>für Komplettspresse mit Klemmdeckel b) 9063, pressblank 9063, weiß RAL 9016 9063, braun RAL 8077 Bedarf: 1 St. / Spresse</p>	<p>04 15 04 35 04 15 04 36 04 15 04 42</p> <hr/> <p>04 15 04 39 04 15 04 37 04 15 04 38</p>

Die ISO-Spresse 20 hat einen K-Wert von 2,4 W/m<sup>2</sup> · K nach DIN 4108-4

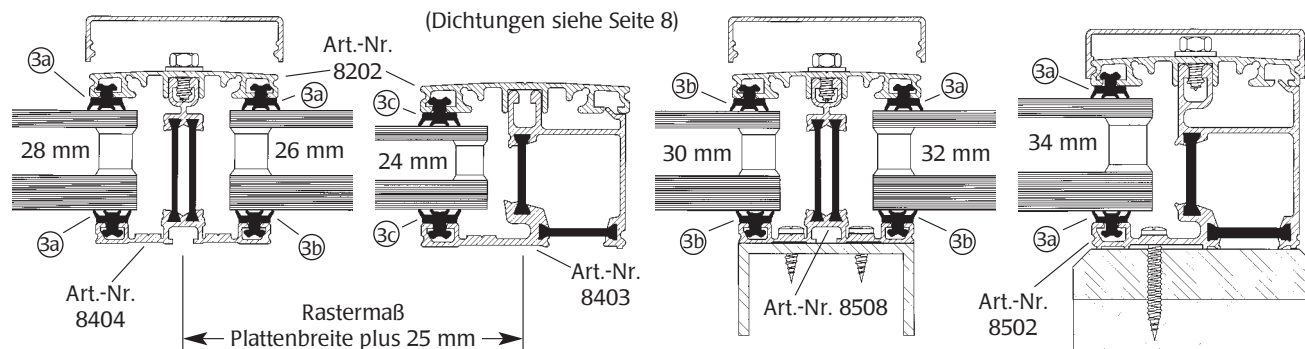
## ALWO®-ISO-Komplettssprosse 32 – Thermisch getrenntes Verlegesystem für S4P 32

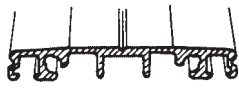
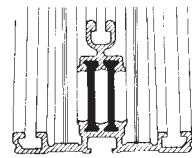
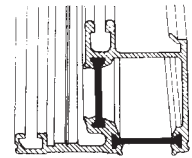
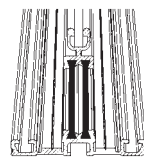
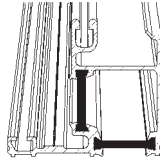
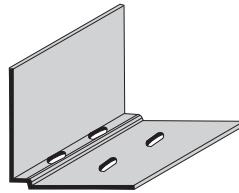


Artikel	Bezeichnung	Bestell-Nr.	
<p>①</p>	<p>① <b>ALWO®-ISO-Komplettssprosse 32</b> inkl. Dichtungsprofile</p> <hr/> <p>Standardlängen:</p> <p>a) Sprossenoberprofil (Art.-Nr. 8202/2) <b>gelocht*</b> Ausführung: pressblank</p> <p>b) Sprossenunterprofil 32 (Art.-Nr. 8408) Ausführung: pressblank Profilbreite: ca. 60 mm</p> <p>*Lochung ca. 7 mm, alle 30 cm / Sprosse komplett:</p>	<p>4,00 lfd. m 04 15 01 14</p> <p>5,00 lfd. m 04 15 01 15</p> <p>6,00 lfd. m 04 15 01 16</p> <p>7,00 lfd. m 04 15 01 17</p> <hr/> <p>4,00 lfd. m 04 15 05 65</p> <p>5,00 lfd. m 04 15 05 66</p> <p>6,00 lfd. m 04 15 05 67</p> <p>7,00 lfd. m 04 15 05 68</p>	
<p>②</p>	<p>② <b>ALWO®-ISO-Randkomplettssprosse 32</b> inkl. Dichtungsprofile</p> <hr/> <p>a) Randsprossenoberprofil (Art.-Nr. 8202/1) <b>gelocht*</b> Ausführung: pressblank</p> <p>b) ISO-Randsprossenunterprofil 32 (Art.-Nr. 8402) Ausführung: pressblank Profilbreite: ca. 60 mm</p> <p>*Lochung ca. 7 mm, alle 30 cm / Sprosse komplett:</p>	<p>4,00 lfd. m 04 15 01 19</p> <p>5,00 lfd. m 04 15 01 20</p> <p>6,00 lfd. m 04 15 01 21</p> <p>7,00 lfd. m 04 15 01 22</p> <hr/> <p>4,00 lfd. m 04 15 05 24</p> <p>5,00 lfd. m 04 15 05 25</p> <p>6,00 lfd. m 04 15 05 26</p> <p>7,00 lfd. m 04 15 05 27</p>	
<p>③</p>	<p>③ <b>ALWO®-Profilabschluss aus Alu, vorgebohrt</b> 9026, pressblank für Komplettssprossen 32 9026, weiß RAL 9016 9026, braun RAL 8077</p> <hr/> <p>für Komplettssprossen 32 mit Klemmdeckel 9027, pressblank 9027, weiß RAL 9016 9027, braun RAL 8077</p> <p>Bedarf: 1 St. / Sprosse</p>	<p>04 15 03 77</p> <p>04 15 03 94</p> <p>04 15 03 76</p> <hr/> <p>04 15 03 87</p> <p>04 15 03 78</p> <p>04 15 03 83</p>	

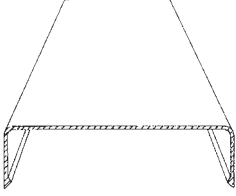
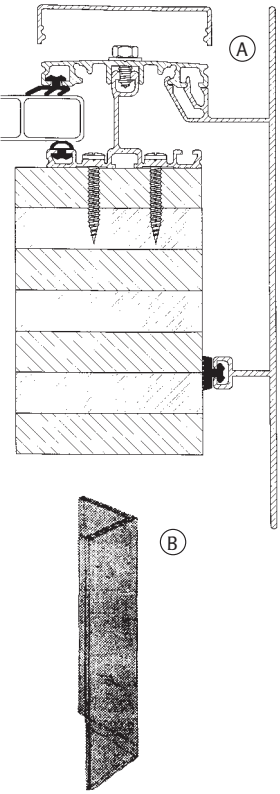

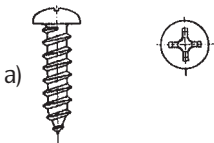
Die ISO-Sprosse 32 hat einen K-Wert von 2,1 W/m<sup>2</sup> · K nach DIN 4108-4

# ALWO®-ISO-Komplettspresse zur Verlegung von Isolierglas auf Holz und Metall

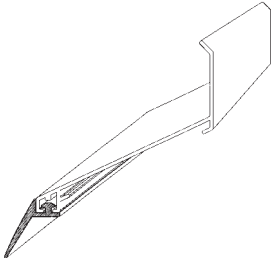
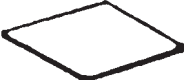
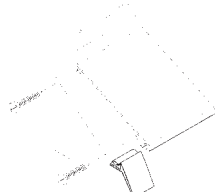
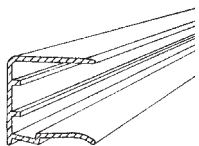

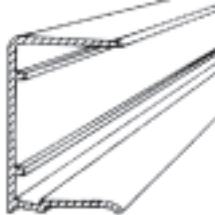


Artikel	Bezeichnung	Bestell-Nr.	
① 	① <b>ALWO®-Sprossenoberprofil</b> (Art.-Nr. 8202) <b>ohne</b> Abdichtungsprofile Ausführung: pressblank Profilbreite: ca. 60 mm Standardlängen: 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 01 26 04 15 01 27 04 15 01 28 04 15 01 18	
② 	② <b>ALWO®-Isoglas-Unterprofil 20/28</b> (Art.-Nr. 8404) <b>ohne</b> Abdichtungsprofile Ausführung: pressblank Profilbreite: ca. 60 mm 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 05 28 04 15 05 29 04 15 05 30 04 15 05 31	
③ 	③ <b>ALWO®-Isoglas-Randunterprofil 20/28</b> (Art.-Nr. 8403) <b>ohne</b> Abdichtungsprofile Ausführung: pressblank Profilbreite: ca. 60 mm 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 05 32 04 15 05 33 04 15 05 34 04 15 05 35	
④ 	④ <b>ALWO®-Isoglas-Unterprofil 30/34</b> (Art.-Nr. 8508) <b>ohne</b> Abdichtungsprofile Ausführung: pressblank Profilbreite: ca. 60 mm 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 05 77 04 15 05 78 04 15 05 79 04 15 05 80	
⑤ 	⑤ <b>ALWO®-Isoglas-Randunterprofil 30/34</b> (Art.-Nr. 8502) <b>ohne</b> Abdichtungsprofile Ausführung: pressblank Profilbreite: ca. 60 mm 4,00 lfd. m 5,00 lfd. m 6,00 lfd. m 7,00 lfd. m	04 15 05 81 04 15 05 82 04 15 05 83 04 15 05 84	
⑥ 	⑥ <b>ALWO®-Profilabschluss aus Alu, vorgebohrt</b> für <b>ALWO® ISO-Glas-Komplettspresse 20/28</b> a) 9062, pressblank 9062, weiß RAL 9016 9062, braun RAL 8077 für <b>Komplettspresse 20/28</b> mit Klemmdeckel b) 9063, pressblank 9063, weiß RAL 9016 9063, braun RAL 8077 für <b>ALWO®-Iso-Glas-Komplettspresse 30/34</b> siehe Seite 4 – Pos. ③ Bedarf: 1 St. / Sprosse	04 15 04 35 04 15 04 36 04 15 04 42 04 15 04 39 04 15 04 37 04 15 04 38	

## Spezialzubehör zur Verlegung von **Stegplatten** sowie **Isoglas**

Artikel	Bezeichnung	Bestell-Nr.			
<p>①</p> 	<p>① <b>ALWO®-Klemmdeckel</b> Profilbreite: ca. 60 mm</p> <p>a) Ausführung: weiß RAL 9016 (Art.-Nr. 8201 WE)</p> <p>b) Ausführung: braun RAL 8077 (Art.-Nr. 8201 BR)</p> <p>c) Ausführung: pressblank (Art.-Nr. 8201 BL)</p>	<p>4,00 lfd. m 04 15 01 05</p> <p>5,00 lfd. m 04 15 01 06</p> <p>6,00 lfd. m 04 15 01 07</p> <p>7,00 lfd. m 04 15 01 08</p> <p>4,00 lfd. m 04 15 01 09</p> <p>5,00 lfd. m 04 15 01 10</p> <p>6,00 lfd. m 04 15 01 11</p> <p>7,00 lfd. m 04 15 01 12</p> <p>4,00 lfd. m 04 15 01 01</p> <p>5,00 lfd. m 04 15 01 02</p> <p>6,00 lfd. m 04 15 01 03</p> <p>7,00 lfd. m 04 15 01 04</p>			
	<p>②</p> 	<p>② <b>ALWO®-Seitenblende 188</b> für den optimalen seitlichen Abschluss inkl. Anpressdichtung</p> <p>A</p> <p>a) Ausführung: pressblank Standardlängen:</p> <p>b) Ausführung: weiß RAL 9016 Standardlängen:</p> <p>c) Ausführung: braun RAL 8077 Standardlängen:</p> <p>* Liefermöglichkeit prüfen</p>	<p>4,00 lfd. m * 04 15 01 78</p> <p>5,00 lfd. m * 04 15 01 79</p> <p>6,00 lfd. m 04 15 01 80</p> <p>7,00 lfd. m * 04 15 01 81</p> <p>4,00 lfd. m * 04 15 01 82</p> <p>5,00 lfd. m * 04 15 01 83</p> <p>6,00 lfd. m 04 15 01 84</p> <p>7,00 lfd. m * 04 15 01 85</p> <p>4,00 lfd. m * 04 15 01 86</p> <p>5,00 lfd. m * 04 15 01 87</p> <p>6,00 lfd. m 04 15 01 88</p> <p>7,00 lfd. m * 04 15 01 89</p>		
		<p><b>Abschlusswinkel für Seitenblende</b></p> <p>Ausführung: pressblank weiß RAL 9016 braun RAL 8077</p>		<p>04 15 04 11</p> <p>04 15 04 12</p> <p>04 15 04 13</p>	
		<p><b>Hinweis:</b> Bei der Verwendung der ALWO®-Seitenblende 188 ist das jeweilige ALWO®-System immer bündig mit der Außenkante der Unterkonstruktion zu verlegen. Bitte berücksichtigen Sie dies auch bei der Festlegung des Rastermaßes. Es entfällt das jeweilige Randunterprofil; stattdessen bitte weitere Mittelunterprofile verwenden.</p>			
		<p>③</p> 	<p>③ <b>ALWO®-Speziialschraube</b> aus Edelstahl, rostfrei mit 16 mm Dichtscheibe aus Edelstahl, rostfrei</p> <p><b>Typ A</b> Größe: 6,5 x ca. 13 mm Stück/Paket: 100 Bedarf: 4 St. / lfm.</p>	04 15 03 36	
		<p>④</p> 	<p>④ <b>ALWO®-Speziialschrauben aus Edelstahl</b>, rostfrei mit Kreuzschlitz nach DIN 7981 zur Befestigung von ALWO-Profilen auf Unterkonstruktionen (Holz/Metall)</p> <p>a) <b>Typ A</b> Größe: 4,5 x 35 mm (Holz) Stück/Paket: 100</p> <p>b) <b>Typ B</b> Größe: 4,2 x 16 mm (Metall) Stück/Paket: 100</p> <p>Bedarf: 6 St. / lfm.</p>	<p>04 15 03 85</p> <p>04 15 03 86</p>	

## Spezialzubehör zur Verlegung von **Stegplatten** sowie **Isoglas**

Artikel	Bezeichnung	Bestell-Nr.	
<p>①</p>  <p>Geeignetes Abdichtungs-Silikon siehe Seite 8, Pos. ④</p>	<p>① <b>ALWO®-Wandanschlussprofil 35173</b> inkl. Dichtungsprofil co-extrudiert weiß (Außenseite)</p> <p>a) Ausführung: pressblank Standardlänge: ca. 4,00 lfd. m ca. 5,00 lfd. m ca. 6,00 lfd. m</p> <p>b) Ausführung: weiß RAL 9016 Standardlänge: ca. 4,00 lfd. m ca. 5,00 lfd. m ca. 6,00 lfd. m</p> <p>c) Ausführung: braun, RAL 8077 Standardlänge: ca. 4,00 lfd. m ca. 5,00 lfd. m ca. 6,00 lfd. m</p>	<p>04 15 02 81 04 15 02 82 04 15 02 83</p> <p>04 15 02 85 04 15 02 86 04 15 02 87</p> <p>04 15 02 89 04 15 02 90 04 15 02 91</p>	
<p>②</p> 	<p>② <b>Verbindungsprofil</b> für ALWO®-Wandanschluss (74 x 108 x 2,5 mm) Paketinhalt: 50 Stück</p>	04 15 03 08	
<p>③</p> 	<p>③ <b>ALWO®-Wandanschlussprofil – Seitenteil</b> für den optischen, seitlichen Abschluss</p> <p>a) Pressblank b) Weiß RAL 9016 c) Braun RAL 8077 Verpackungseinheit: 2 Seitenteile plus Schrauben</p>	<p>04 15 04 49 04 15 04 50 04 15 04 51</p>	
<p>④</p> 	<p>④ <b>ALWO®-Kombi-Abschlussprofil 16</b> (mit Tropfrand) Bedarf: 2 St. / Platte</p> <p>a) pressblank für Plattenbreite: 980 mm 1200 mm 2100 mm</p> <p>b) weiß RAL 9016 für Plattenbreite: 980 mm 1200 mm 2100 mm</p> <p>c) braun RAL 8077 für Plattenbreite: 980 mm 1200 mm 2100 mm</p>	<p>04 15 03 40 04 15 03 41 04 15 03 52</p> <p>04 15 04 31 04 15 04 32 04 15 03 53</p> <p>04 15 04 33 04 15 04 34 04 15 03 54</p>	
<p>⑤</p> 	<p>⑤ <b>ALWO®-Kombi-Abschlussprofil 20</b> (mit Tropfrand) Bedarf: 2 St. / Platte</p> <p>a) pressblank für Plattenbreite: 980 mm 1200 mm</p> <p>b) weiß RAL 9016* für Plattenbreite: 980 mm 1200 mm</p> <p>c) braun RAL 8077* für Plattenbreite: 980 mm 1200 mm</p> <p>*Liefermöglichkeit prüfen</p>	<p>04 15 04 44 04 15 04 45</p> <p>04 15 04 43 04 15 04 46</p> <p>04 15 04 47 04 15 04 48</p>	
<p>⑥</p> 	<p>⑥ <b>ALWO®-Kombi-Abschlussprofil 32</b> (mit Tropfrand) Bedarf: 2 St. / Platte</p> <p>a) pressblank für Plattenbreite: 1230 mm</p> <p>b) weiß RAL 9016* für Plattenbreite: 1230 mm</p> <p>c) braun RAL 8077* für Plattenbreite: 1230 mm</p> <p>*Liefermöglichkeit prüfen</p>	<p>04 15 03 42</p> <p>04 15 03 55</p> <p>04 15 03 56</p>	

