

Zubehör VinyPlus Fassadenpaneele

PR3663 oberes Abschlussprofil

VI1015 U-Profil (2x)
bei Innenecken

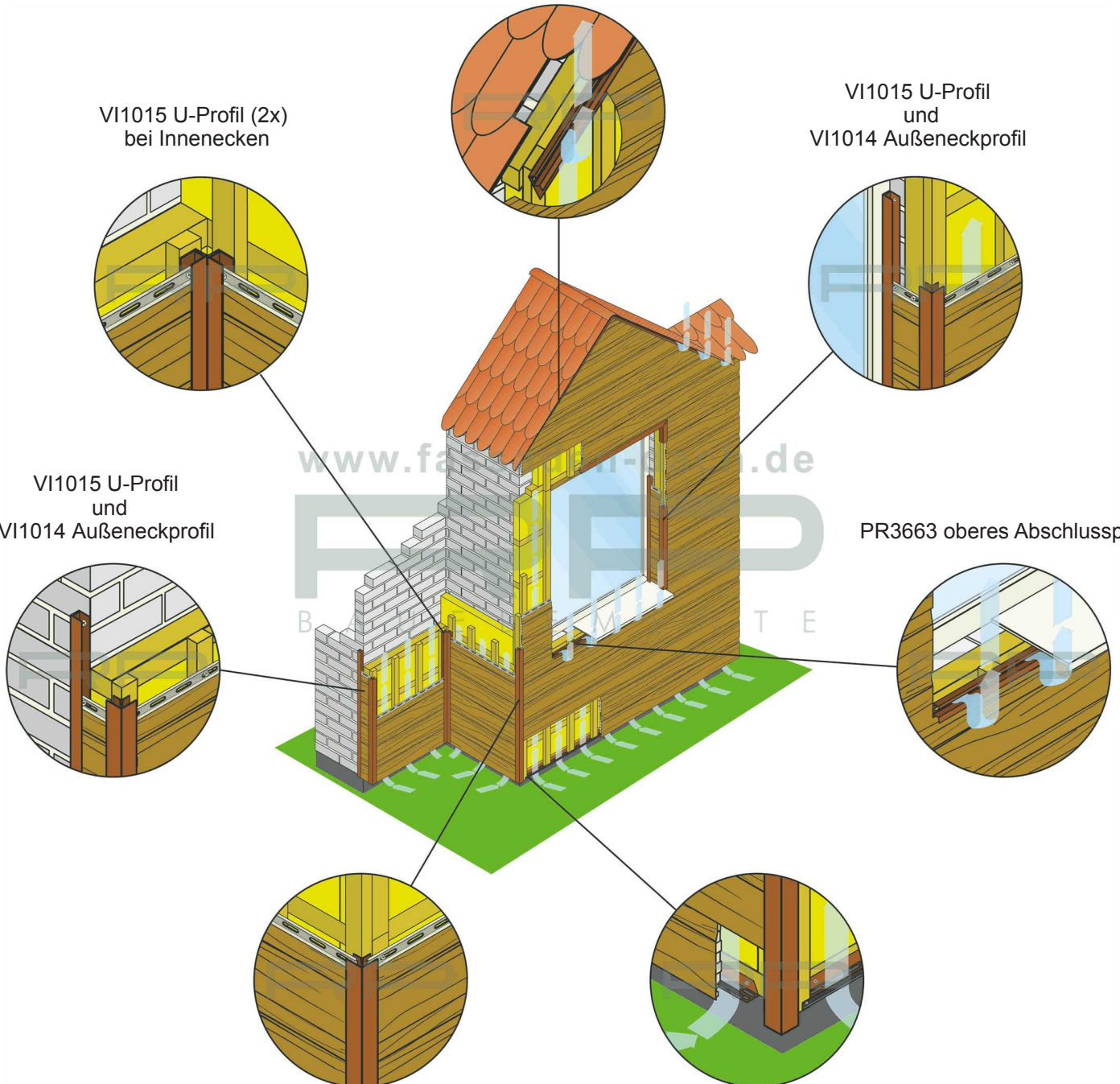
VI1015 U-Profil
und
VI1014 Außeneckprofil

VI1015 U-Profil
und
VI1014 Außeneckprofil

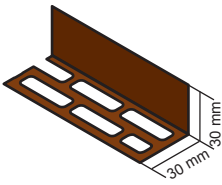

PR3663 oberes Abschlussprofil

VI1014 Außeneckprofil

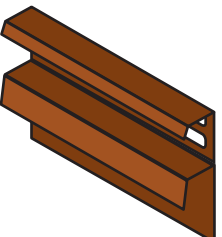
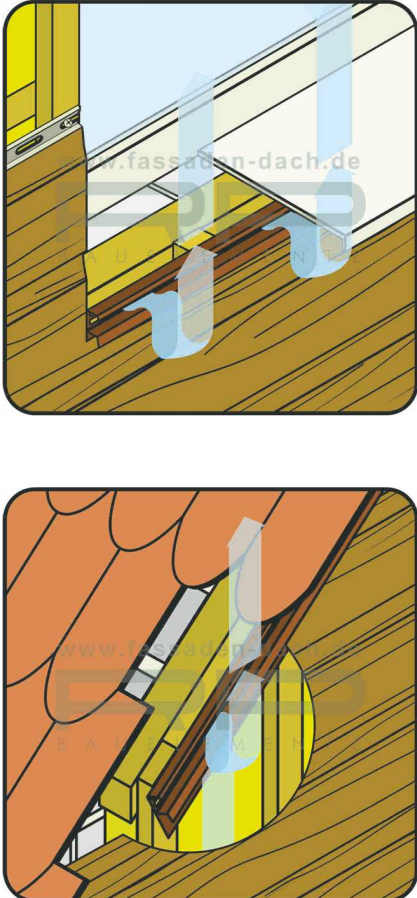
PR3612 Lüftungswinkel




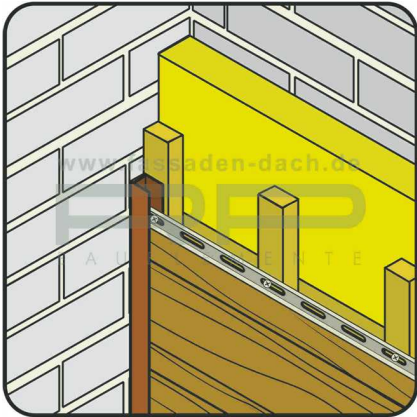

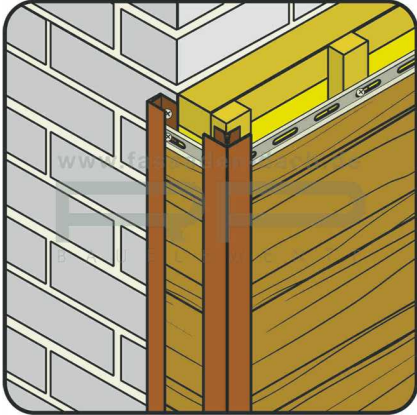
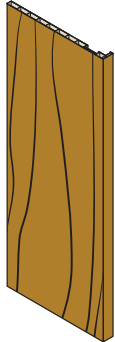
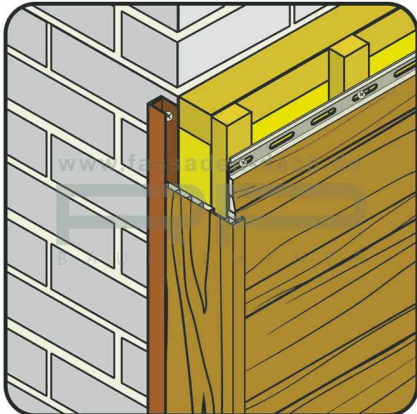
1. unterer Abschluss

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
PR3612	Lüftungswinkel Der untere Lüftungswinkel (Ungezieferschutz) dient der Hinterlüftung und hält Kleintiere ab.	 Stück á 5 m	

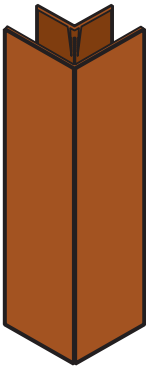
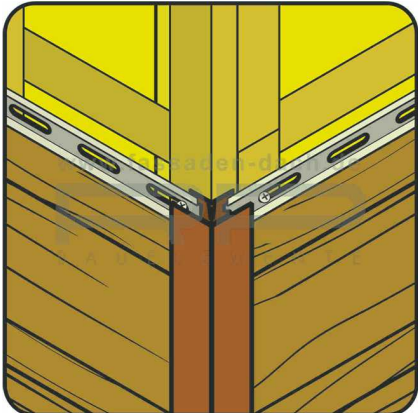
2. oberer Abschluss

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
PR3663	Oberes Abschlussprofil mit Hinterlüftung Das obere Abschlussprofil dient als Schnittkantenüberdeckung der oberen Fassadenplatten, sowie als Entlüftungsprofil unterhalb des Dachkastens (auch bei Giebelschrägen) oder unterhalb der Fensterbank.	 Stück á 5 m	

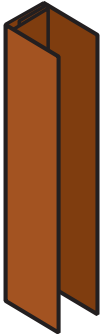
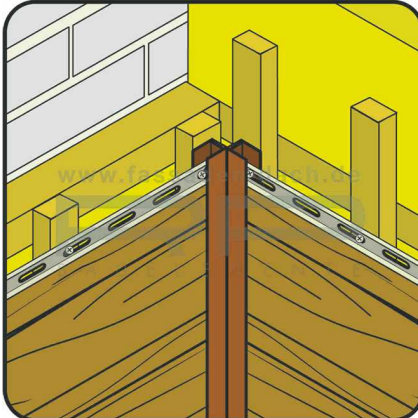
3. seitlicher Abschluss

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
VI1015	<p>U-Profil (2teilig) Das U-Profil kann als Abschluss zu einer nicht verkleideten Fläche verwendet werden.</p>	 <p>Stück á 6 m</p>	
VI1014	<p>Außeneckprofil (2teilig) Das Außeneckprofil kann in Kombination mit einem U-Profil als seitliches Fassadenabschlussprofil zu einer nicht mit Fassadenplatten verkleideten Fläche verwendet werden.</p>	 <p>Stück á 6 m</p>	
<p>VI1047 (295 mm Tiefe)</p> <p>VI1048 (200 mm Tiefe)</p>	<p>Dachrand- und Leibungspaneel Das Leibungspaneel kann in Kombination mit einem U-Profil als seitliches Fassadenabschlussprofil zu einer nicht mit Fassadenplatten verkleideten Fläche verwendet werden.</p>	 <p>Stück á 6 m</p>	

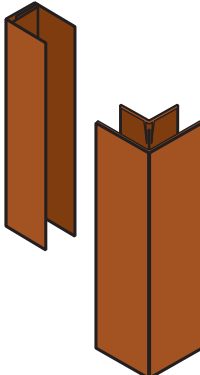

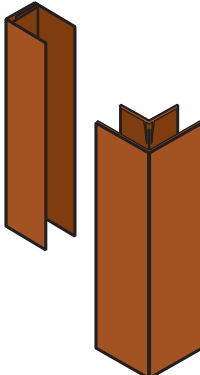

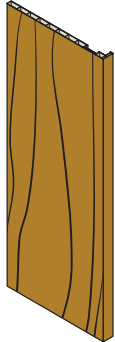

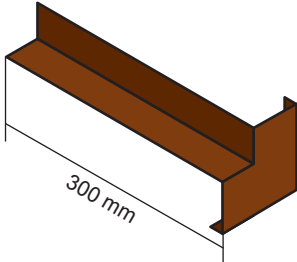

4. Haus-Außenecke

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
VI1014	Außeneckprofil (2teilig) Das Außeneckprofil kann als Eckprofil am Haus verwendet werden.	 Stück á 6 m	

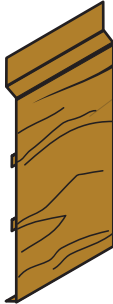
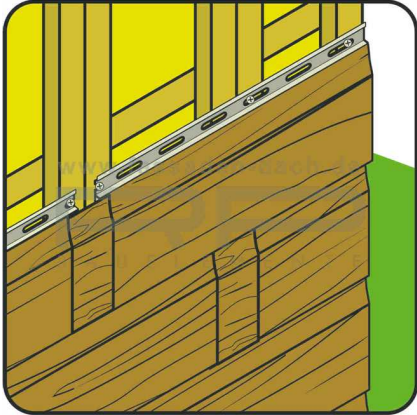


5. Haus-Innenecke

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
VI1015	U-Profil Das U-Profil kann bei doppelter Verwendung als Inneneckprofil verwendet werden.	 Stück á 6 m	

6. Fenster- und Türleibung

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
VI1015	<p>U-Profil Das U-Profil kann als hinteres Fenster- und Türeinfassprofil verwendet werden.</p>		
VI1014	<p>Außeneckprofil Das Außeneckprofil wird als vorderes Fenster- und Türeinfassprofil verwendet.</p>	 <p>Stück á 6 m</p>	
<p>VI1047 (295 mm Tiefe)</p> <p>VI1048 (200 mm Tiefe)</p>	<p>Dachrand- und Leibungspaneel Das Leibungspaneel wird als vorderes Fenster- und Türeinfassprofil verwendet.</p>	 <p>Stück á 6 m</p>	
VI1076	<p>Innenecke Die Innenecke wird zum Verbinden von zwei Leibungspaneelen im Fensterleibungsbereich verwendet.</p>	 <p>300 mm</p>	

7. Verbindungsprofile

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
VI1012	Stoßverbinder Der Stoßverbinder dient zum Verbinden der Fassadenpaneele bei Längen über 6 m.		
VI1071	H-Profil (2teilig) Das H-Profil dient zum Verbinden der Fassadenpaneele bei Längen über 6 m.	 Stück á 6 m	

Sollten Sie noch Fragen haben, rufen Sie uns einfach an. Wir stehen Ihnen gerne zur Verfügung.

RP Bauelemente · Fon 033200-870700 · Fax 033200-870039 · Mail kontakt@fassaden-dach.de

www.fassaden-dach.de