

## Zubehör VinyPlus Fassadenpaneele

PR3663 oberes Abschlussprofil

VI1015 U-Profil (2x)  
bei Innenecken

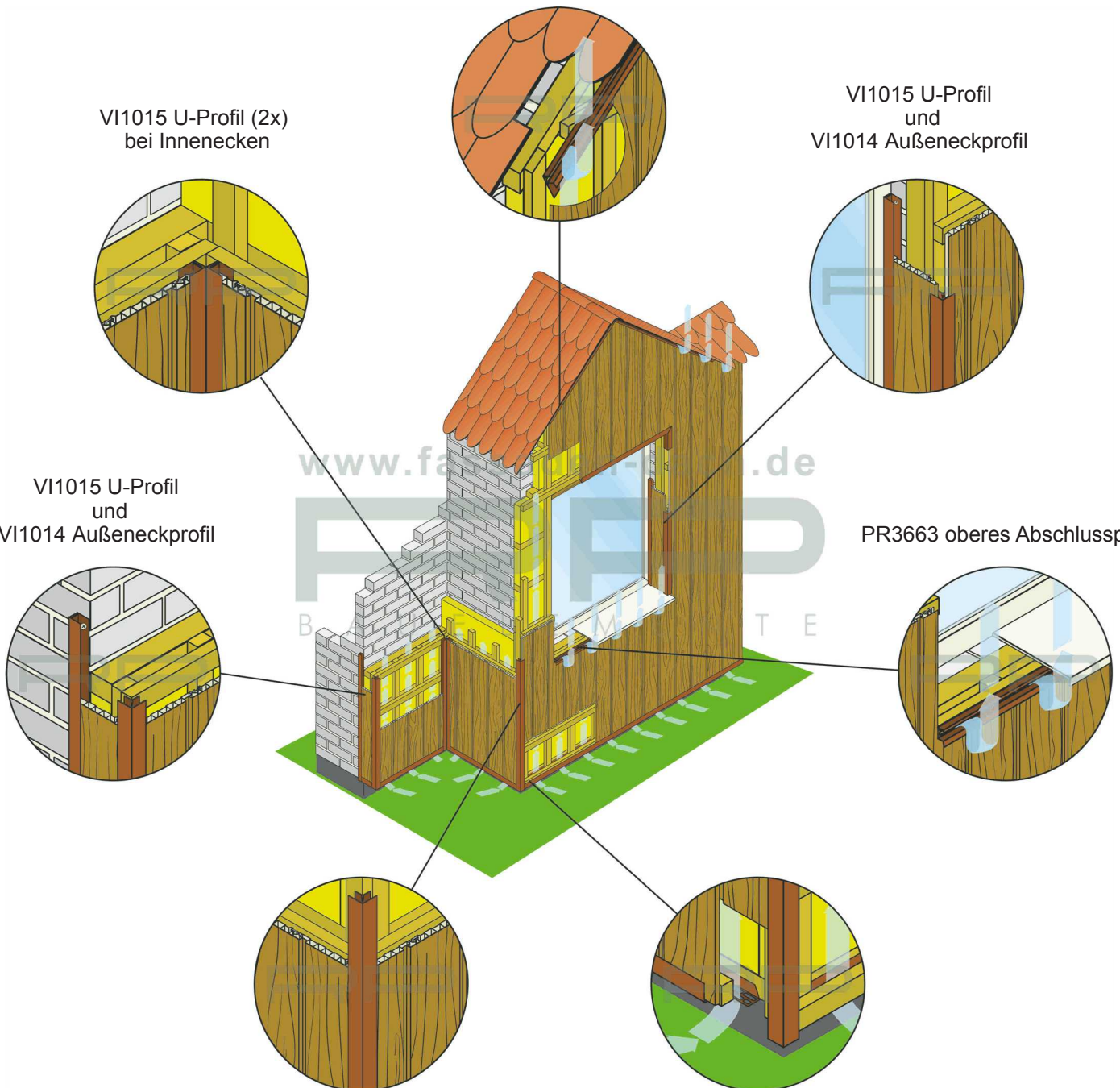
VI1015 U-Profil  
und  
VI1014 Außeneckprofil

VI1015 U-Profil  
und  
VI1014 Außeneckprofil

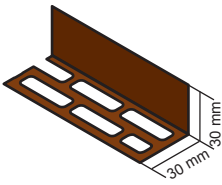
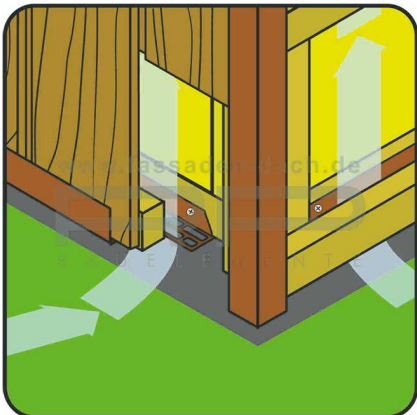
PR3663 oberes Abschlussprofil

VI1014 Außeneckprofil

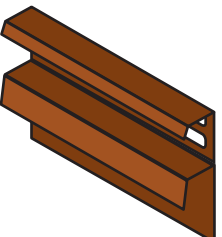


PR3612 Lüftungswinkel




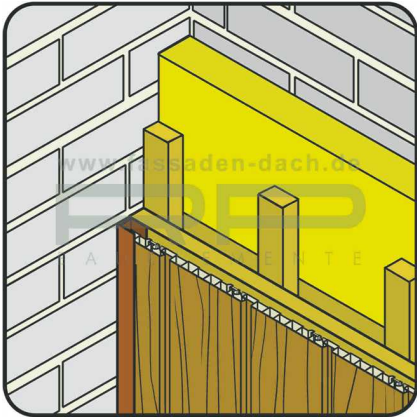

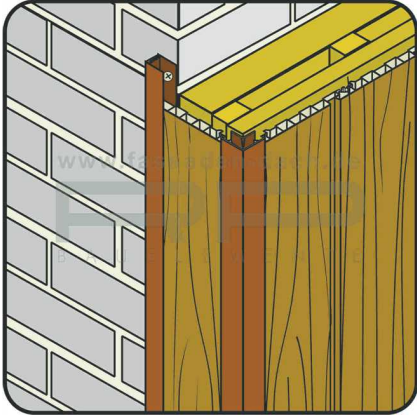
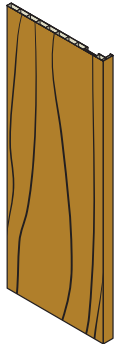
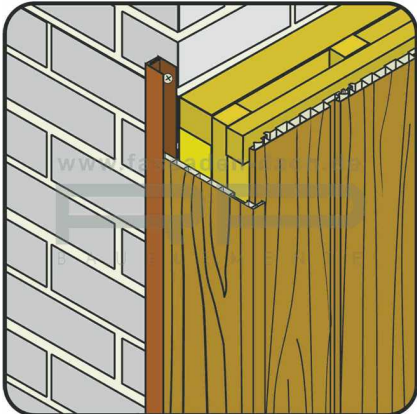
# 1. unterer Abschluss

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

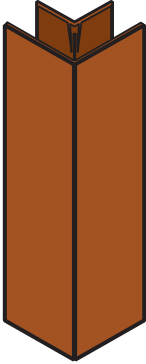
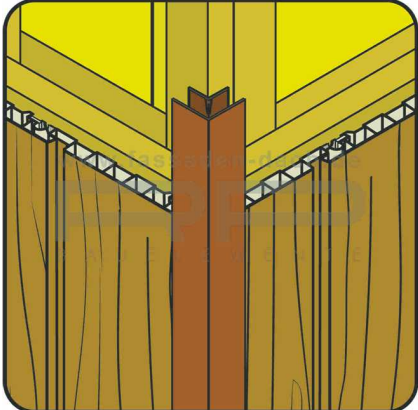
# 2. oberer Abschluss

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
PR3663	<b>Oberes Abschlussprofil mit Hinterlüftung</b> 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><b>U-Profil (2teilig)</b> Das U-Profil kann als Abschluss zu einer nicht verkleideten Fläche verwendet werden.</p>	 <p>Stück á 6 m</p>	
VI1014	<p><b>Außeneckprofil (2teilig)</b> 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>	
VI1047 (295 mm Tiefe)  VI1048 (200 mm Tiefe)	<p><b>Dachrand- und Leibungspaneel</b> 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>	

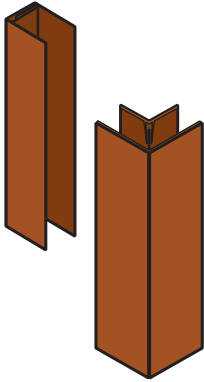

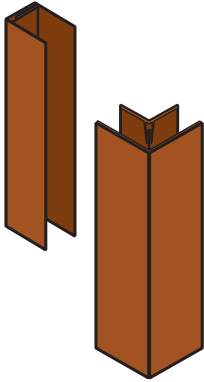

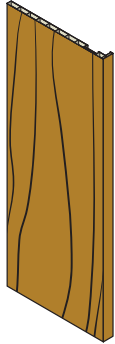

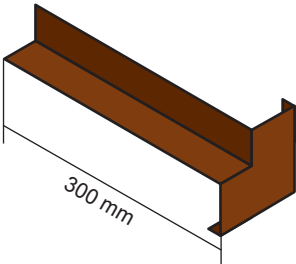

## 4. Haus-Außenecke

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

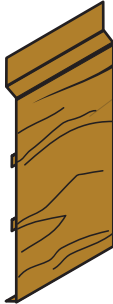
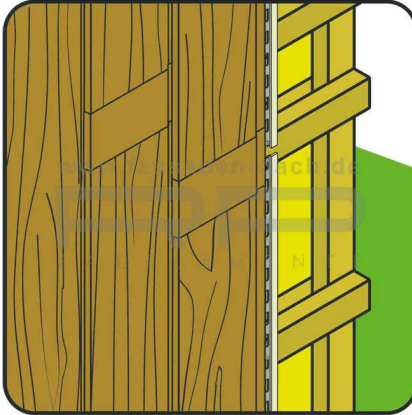

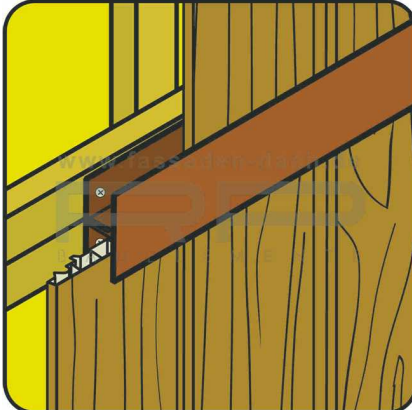
## 5. Haus-Innenecke

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

# 7. Verbindungsprofile

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
VI1013	<b>Stoßverbinder</b> Der Stoßverbinder dient zum Verbinden der Fassadenpaneele bei Längen über 6 m.		
VI1071	<b>H-Profil (2teilig)</b> 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](mailto:kontakt@fassaden-dach.de)

[www.fassaden-dach.de](http://www.fassaden-dach.de)