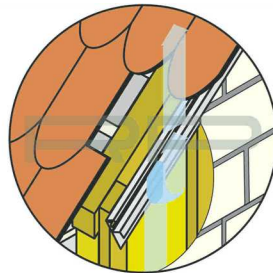
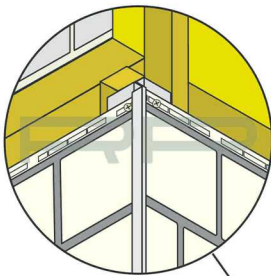


## Zubehör Zierer Fassadenelemente in Bruchsteinoptik

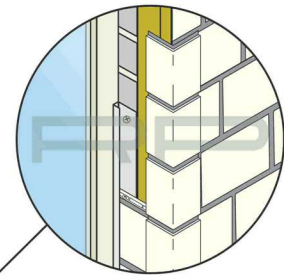
PR3663 oberes Abschlussprofil



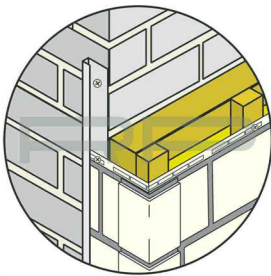
PR3502 U-Profil (2x)  
bei Innenecken



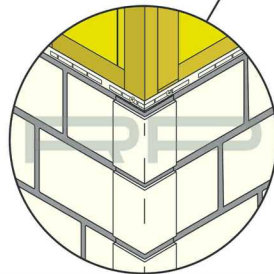
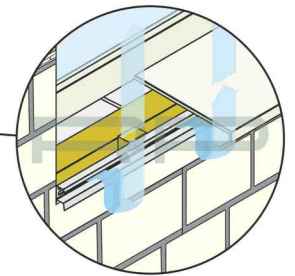
PR3502 U-Profil  
und  
Original Eckwinkel



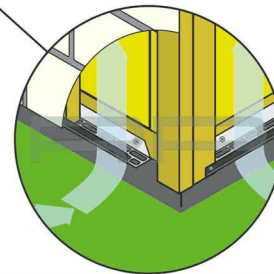
PR3502 U-Profil  
und  
Original Eckwinkel



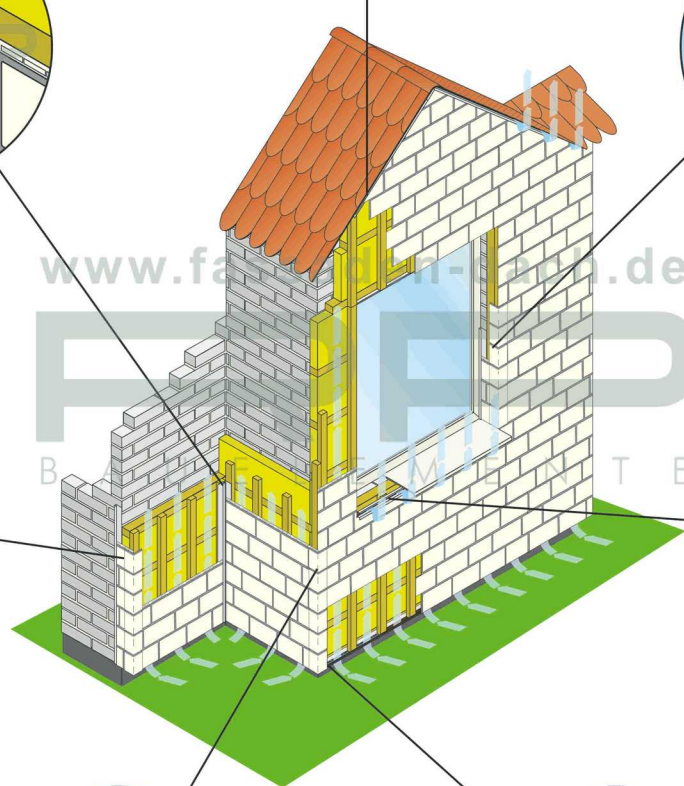
PR3663 oberes Abschlussprofil



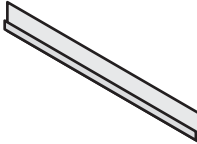
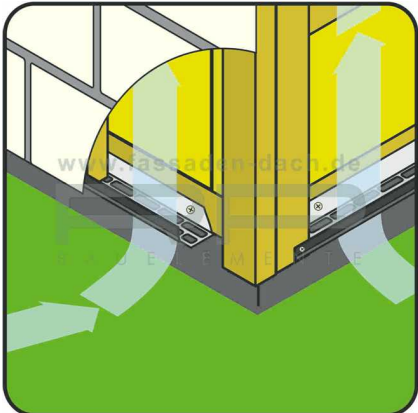
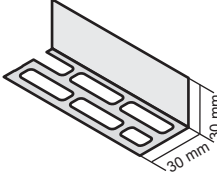
Original Eckwinkel



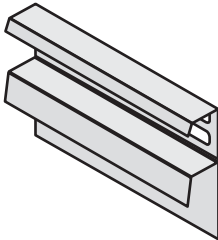
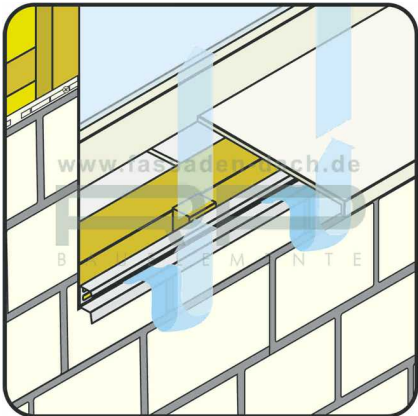
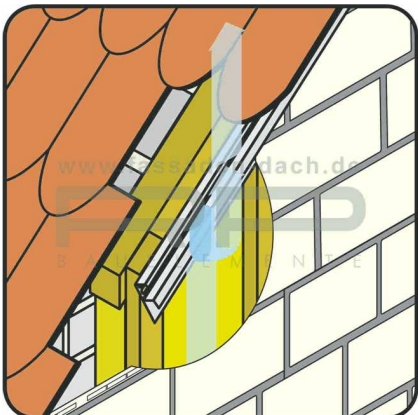
PR3691 Startprofil  
und  
PR3614 Lüftungswinkel




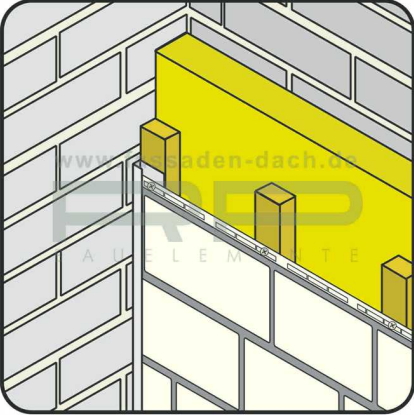
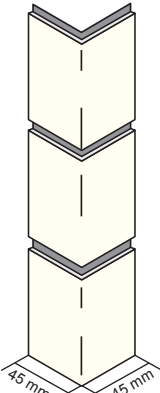
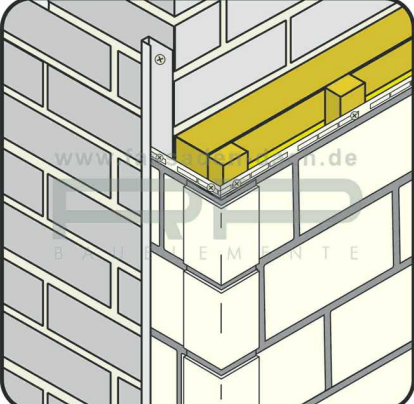
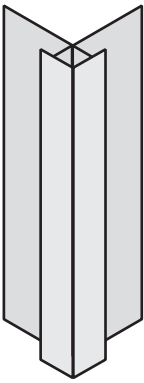
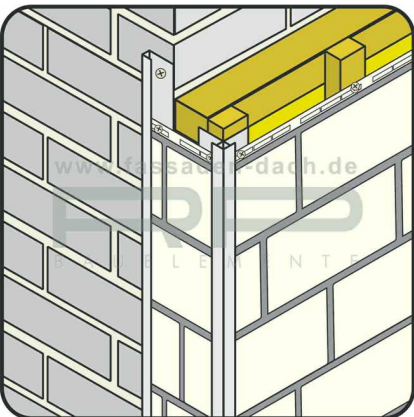
# 1. unterer Abschluss

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
PR3691	<p><b>Startprofil</b> Das Startprofil dient zum Einhängen der ersten Reihe der Fassadenelemente. Verwendung nur bei waagrechttem Anfang.</p>	 <p>Stück á 5 m</p>	
PR3614	<p><b>Lüftungswinkel</b> Der untere Lüftungswinkel (Ungezieferschutz) dient der Hinterlüftung und hält Kleintiere ab.</p>	 <p>Stück á 5 m</p>	

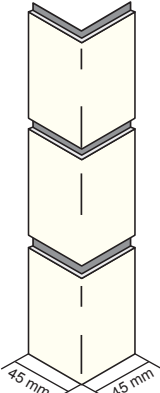
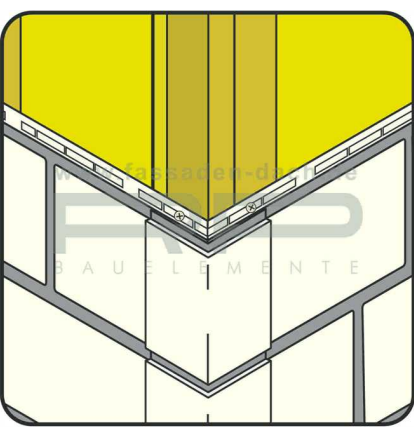
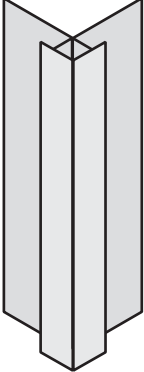
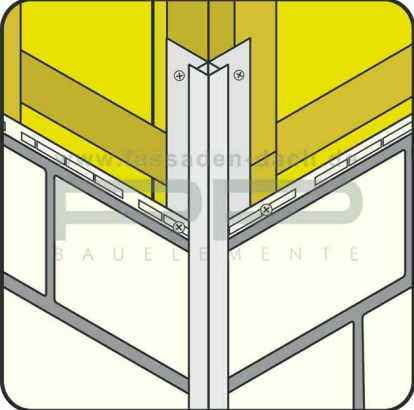
# 2. oberer Abschluss

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
PR3663	<p><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.</p>	 <p>Stück á 5 m</p>	 


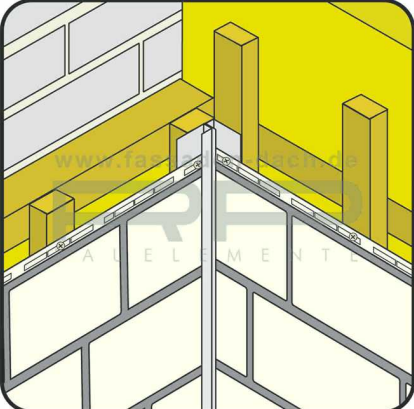
# 3. seitlicher Abschluss

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
PR3502	<p><b>U-Profil</b> Das U-Profil kann als Abschluss zu einer nicht verkleideten Fläche verwendet werden.</p>	 <p>Stück á 5 m</p>	
Z11013 (Standard)	<p><b>Original Eckwinkel</b> Der Original Eckwinkel kann in Kombination mit einem U-Profil als seitlicher Fassadenabschluss zu einer nicht mit Fassadenplatten verkleideten Fläche verwendet werden.</p>	 <p>Stück á 346 mm</p>	
Z11014 (geflammt)			
PR3501	<p><b>Außeneckprofil</b> Alternativ kann das Außeneckprofil als seitliches Fassadenabschlussprofil zu einer nicht mit Fassadenplatten verkleideten Fläche verwendet werden.</p>	 <p>Stück á 5 m</p>	


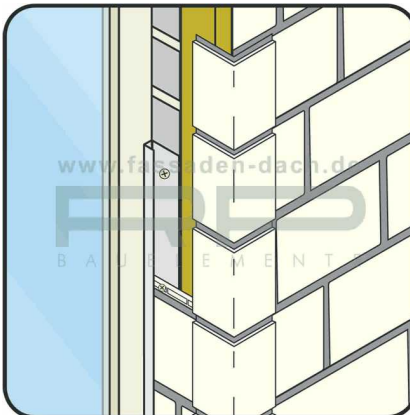
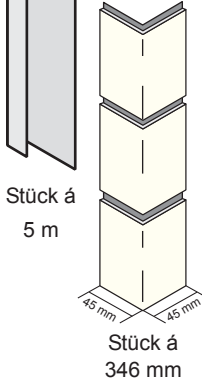
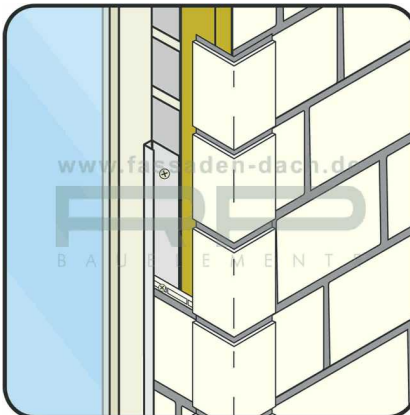
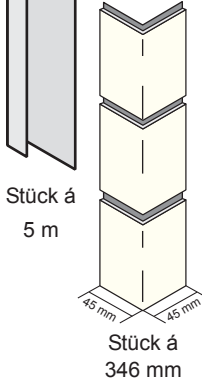
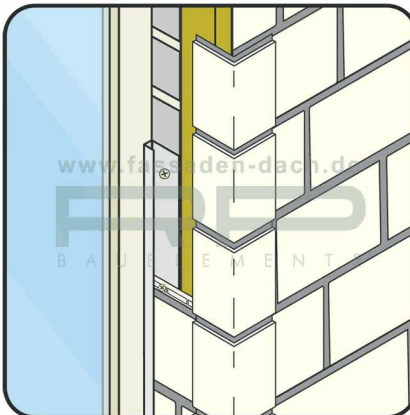
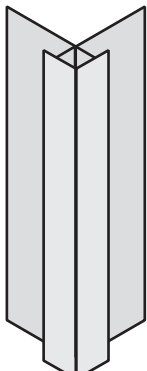
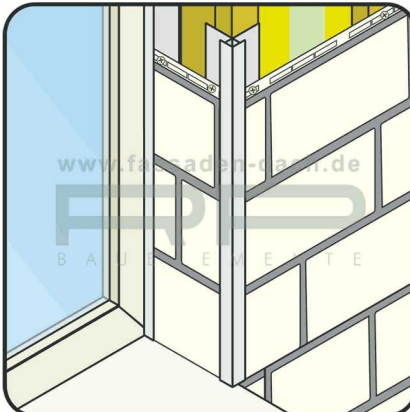
## 4. Haus-Außenecke

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
ZI1013 (Standard)	<b>Original Eckwinkel</b> Der Original Eckwinkel kann als Eckwinkel am Haus verwendet werden. Dieser wird mit vier grauen Nägeln in der Fuge befestigt.	 <p>45 mm      45 mm</p> <p>Stück á 346 mm</p>	
ZI1014 (geflammt)			
PR3501	<b>Außeneckprofil</b> Alternativ zum Original Eckwinkel kann das Außeneckprofil als Eckprofil am Haus verwendet werden.	 <p>Stück á 5 m</p>	

## 5. Haus-Innenecke

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
PR3502	<b>U-Profil</b> Das U-Profil kann bei doppelter Verwendung als Inneneckprofil verwendet werden.	 <p>Stück á 5 m</p>	

## 6. Fenster- und Türleibung

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
PR3502	<b>U-Profil</b> Das U-Profil kann als hinteres Fenster- und Türeinfassprofil verwendet werden.		
ZI1013 (Standard)	<b>Original Eckwinkel</b> Der Original Eckwinkel kann an den Seiten als vorderer Fenster- und Türeinfasswinkel verwendet werden.	 <p>Stück á 5 m</p> <p>45 mm 45 mm</p> <p>Stück á 346 mm</p>	
ZI1014 (geflammt)	<b>Original Eckwinkel</b> Der Original Eckwinkel kann an den Seiten als vorderer Fenster- und Türeinfasswinkel verwendet werden.	 <p>Stück á 5 m</p> <p>45 mm 45 mm</p> <p>Stück á 346 mm</p>	
PR3501	<b>Außeneckprofil</b> Alternativ zum Original Eckwinkel kann das Außeneckprofil als vorderes Fenster- und Türeinfassprofil verwendet werden.	 <p>Stück á 5 m</p>	

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)