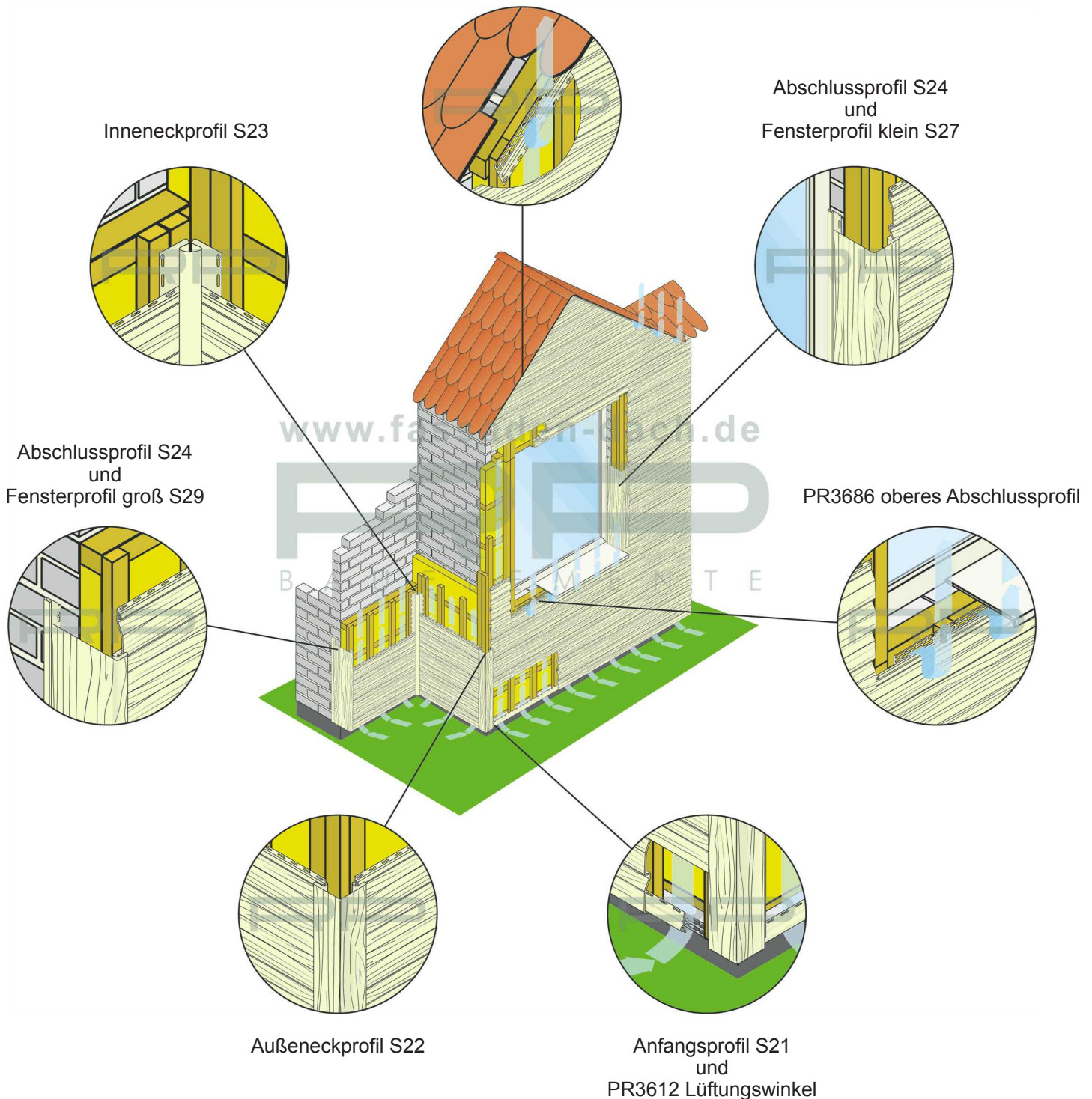
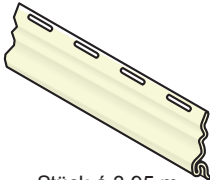
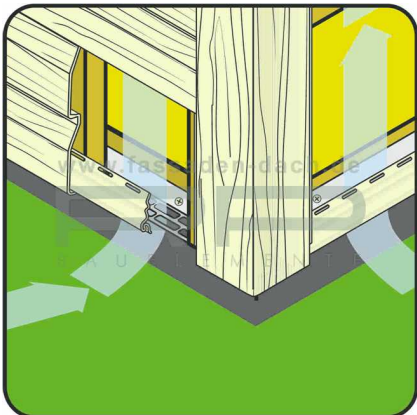
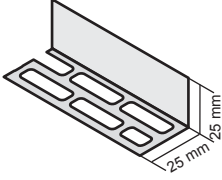


Zubehör Canadian Siding Kunststoffassade

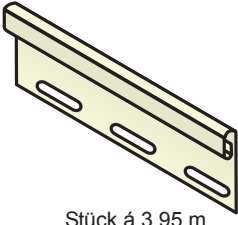
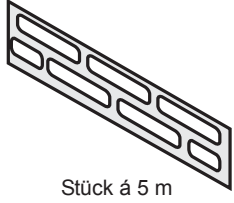
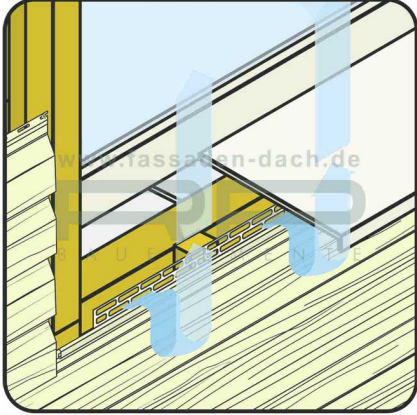
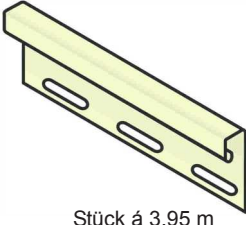
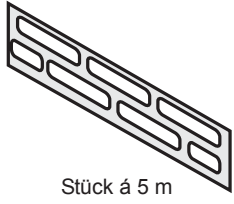
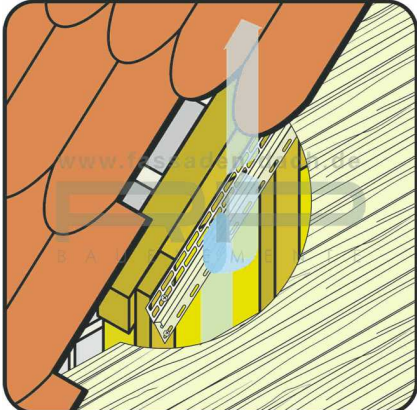
PR3686 oberes Abschlussprofil



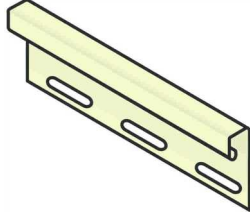
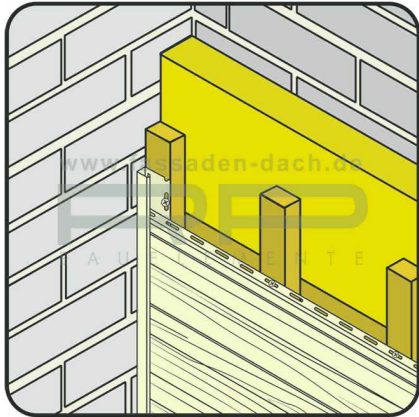
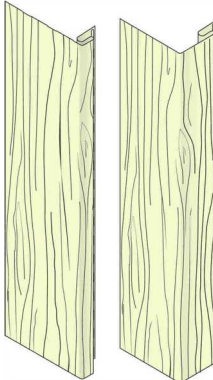
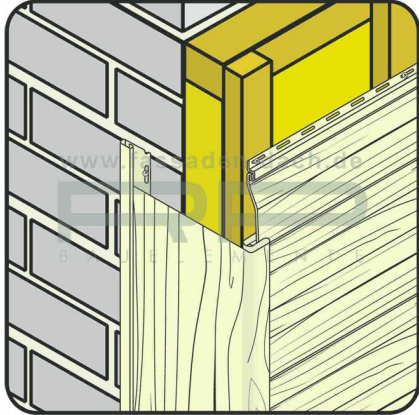
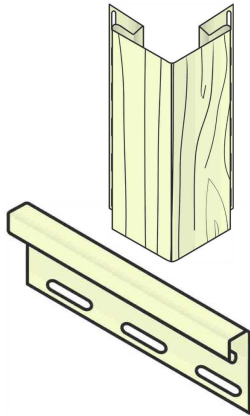
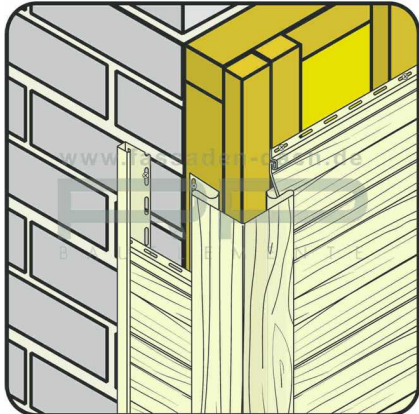
1. unterer Abschluss

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
CS1002	<p>Anfangsprofil S21 Das Anfangsprofil dient zum Einhängen der ersten Reihe der Fassadenelemente.</p>	 <p>Stück á 3,95 m</p>	
PR3614	<p>Lüftungswinkel Der untere Lüftungswinkel (Ungezieferschutz) dient der Hinterlüftung und hält Kleintiere ab.</p>	 <p>Stück á 5 m</p>	

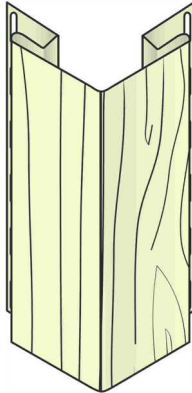
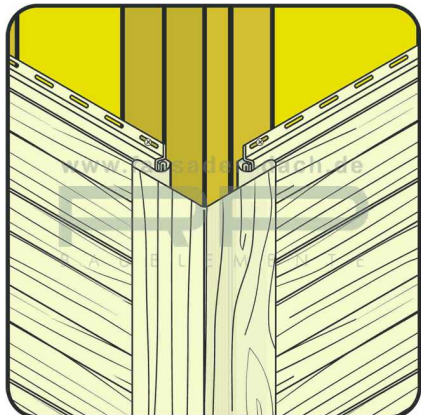
2. oberer Abschluss

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
CS1005 / CS1019 PR3686	<p>Abschlussprofil S24 / Lüftungsband Das Abschlussprofil dient als Schnittkantenüberdeckung der Fassadenpaneele unterhalb des Dachkastens / der Fensterbänke.</p> <p>Das Lüftungsband dient als Entlüftungsprofil.</p>	 <p>Stück á 3,95 m</p>  <p>Stück á 5 m</p>	
CS1006 / CS1020 PR3686	<p>Anschlussprofil S25 / Lüftungsband Das Anschlussprofil wird für den oberen Abschluss bei Giebelschrägen verwendet.</p> <p>Das Lüftungsband dient als Entlüftungsprofil</p>	 <p>Stück á 3,95 m</p>  <p>Stück á 5 m</p>	

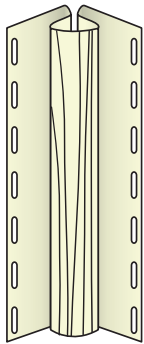
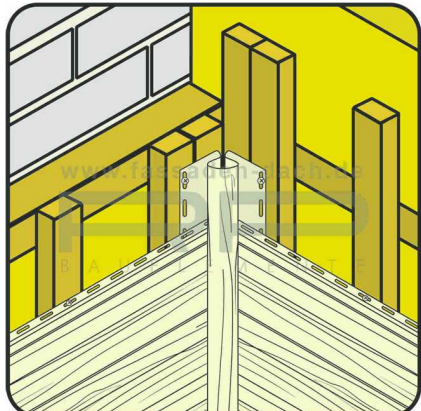
3. seitlicher Abschluss

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
CS1006 / CS1020	<p>Anschlussprofil S25 Das Anschlussprofil kann für den Abschluss zu einer nicht verkleideten Fläche verwendet werden.</p>	 <p>Stück á 3,95 m</p>	
CS1008 CS1009 / CS1024	<p>Fensterprofil S27 (klein) / Fensterprofil S29 (groß) Die Fensterprofile können in Kombination mit einem Abschlussprofil S24 als seitliches Fassadenabschlussprofil zu einer nicht mit Fassadenpaneelen verkleideten Fläche verwendet werden.</p>	 <p>Stück á 3,95 m</p>	
CS1003 / CS1017 CS1006 / CS1020	<p>Außeneckprofil S22 / Anschlussprofil S25 Das Außeneckprofil kann in Kombination mit einem Anschlussprofil als seitlicher Fassadenabschluss zu einer nicht mit Fassadenpaneelen verkleideten Fläche verwendet werden.</p>	 <p>Stück á 3,95 m</p>	

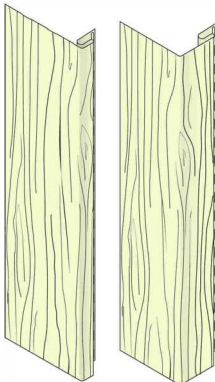
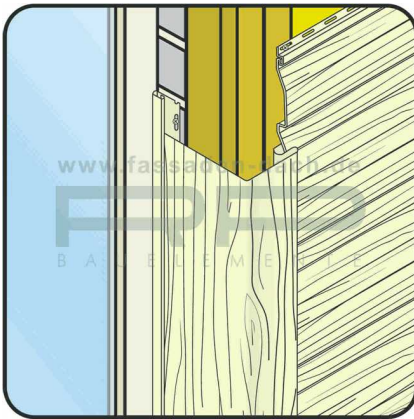
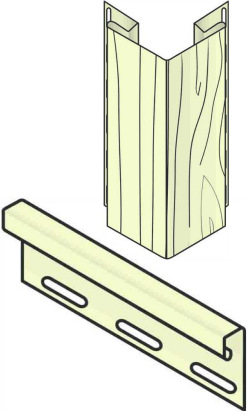
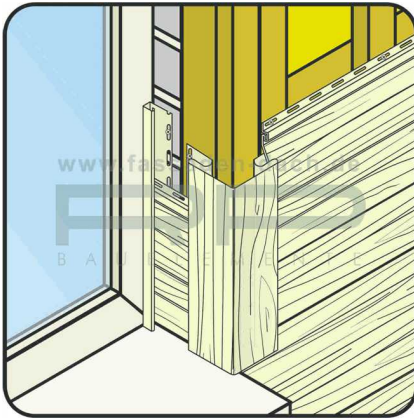
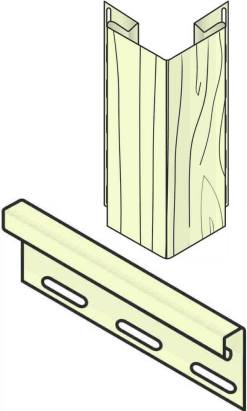
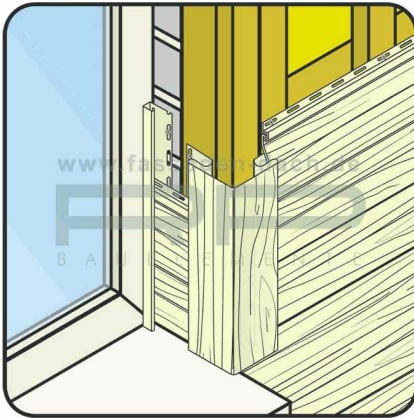
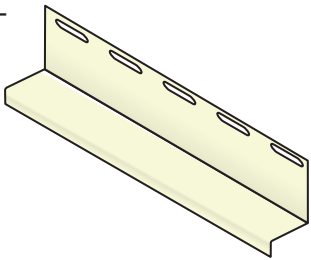
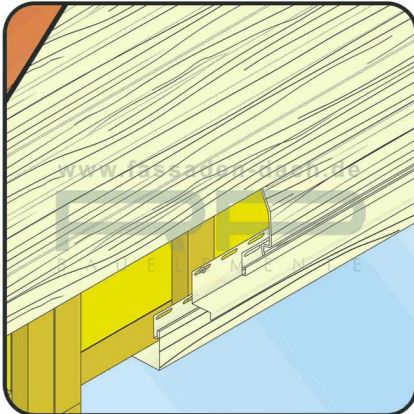
4. Haus-Außenecke

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
CS1003 / CS1017	Außeneckprofil S22 Das Außeneckprofil wird als Eckprofil am Haus verwendet.	 Stück á 3,95 m	

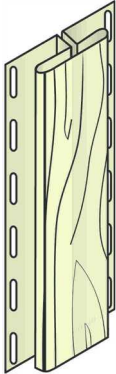
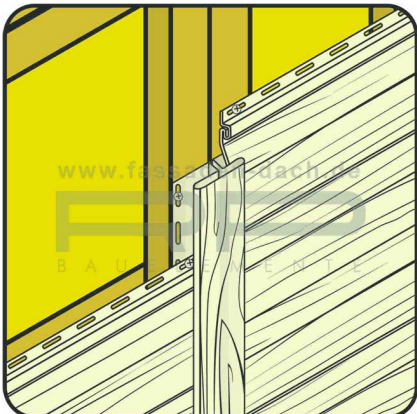
5. Haus-Innenecke

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
CS1004	Inneneckprofil S23 Das Inneneckprofil wird als Eckprofil bei Innenecken verwendet.	 Stück á 3,95 m	

6. Fenster- und Türleibung

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
CS1008 CS1009 / CS1024	<p>Fensterprofil S27 (klein) / Fensterprofil S29 (groß) Die Fensterprofile können in Kombination mit einem Abschlussprofil als Fenster- und Türeinfassprofil verwendet werden.</p>	 <p>Stück á 3,95 m</p>	
CS1005 / CS1019	<p>Abschlussprofil S24 Das Abschlussprofil wird als hinteres Fenster- und Türeinfassprofil verwendet.</p>	 <p>Stück á 3,95 m</p>	
CS1003 / CS1017 CS1006 / CS1020	<p>Außeneckprofil S22 / Anschlussprofil S25 Das Außeneckprofil kann in Kombination mit einem Anschlussprofil als Fenster- und Türeinfassprofil verwendet werden.</p>	 <p>Stück á 3,95 m</p>	
CS1007 / CS1021	<p>Tropfkantenprofil S26 Das Tropfkantenprofil wird über Fenstern und Türen zum Schutz vor Regenwasser angebracht.</p>	 <p>Stück á 3,95 m</p>	

7. Verbindungsprofil

Artikel-Nr.	Beschreibung	Profil	Anwendung
CS1010 / CS1022	Stoßverbindungsprofil S28 Das Stoßverbindungsprofil dient zum Verbinden der Fassadenpaneele bei Längen über 3,85 m.	 Stück á 3,95 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