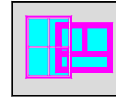


Von Euw



Fenster AG  
SWISS QUALITY WINDOWS

Die neuen Holzaluminium Schiebetüren Serie **\*S\*** C26  
(hs top class)

Einfachste Bedienung  
hochwertiges Design  
optimale Werte

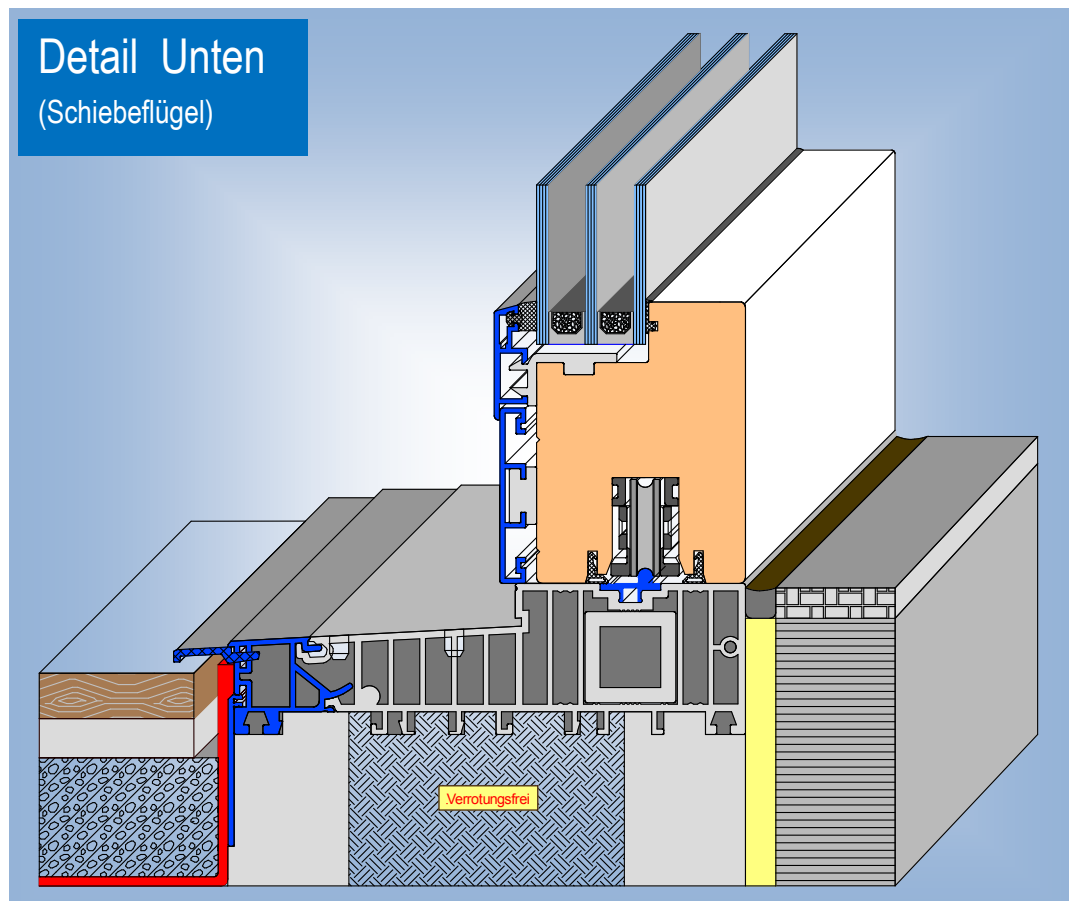


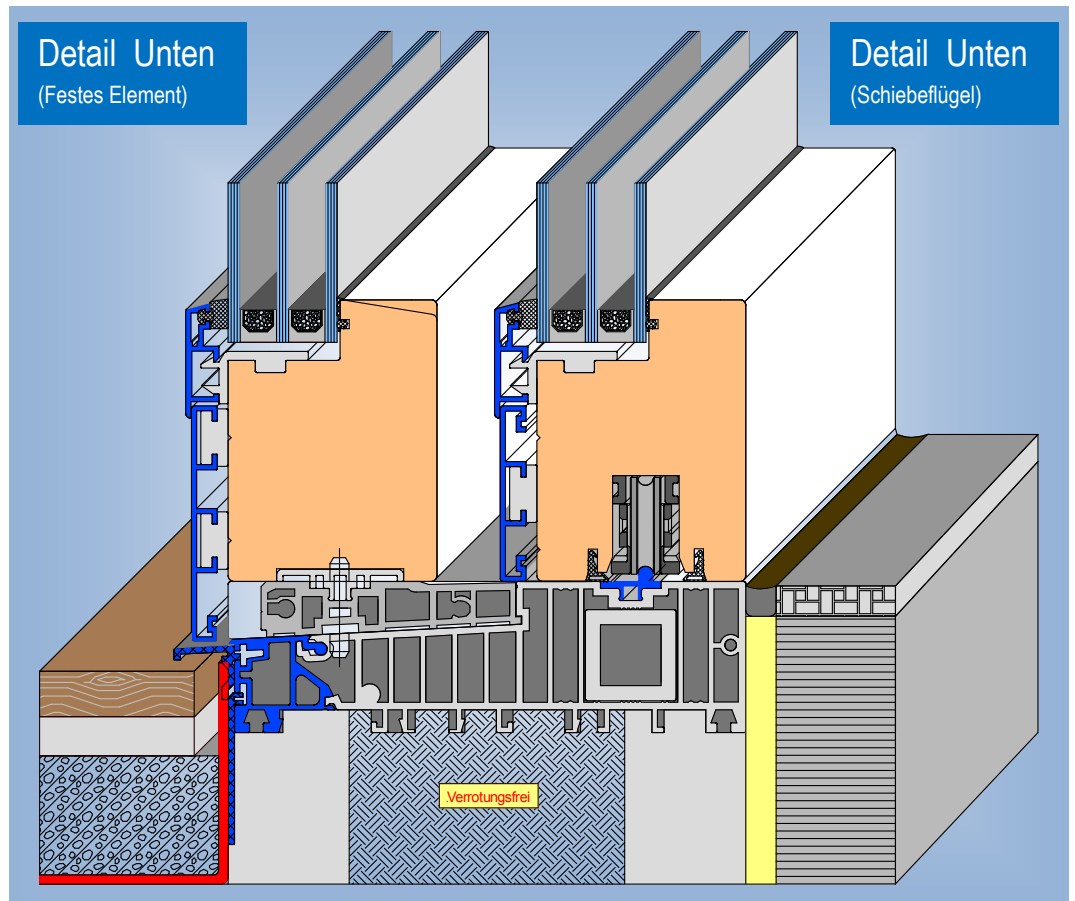
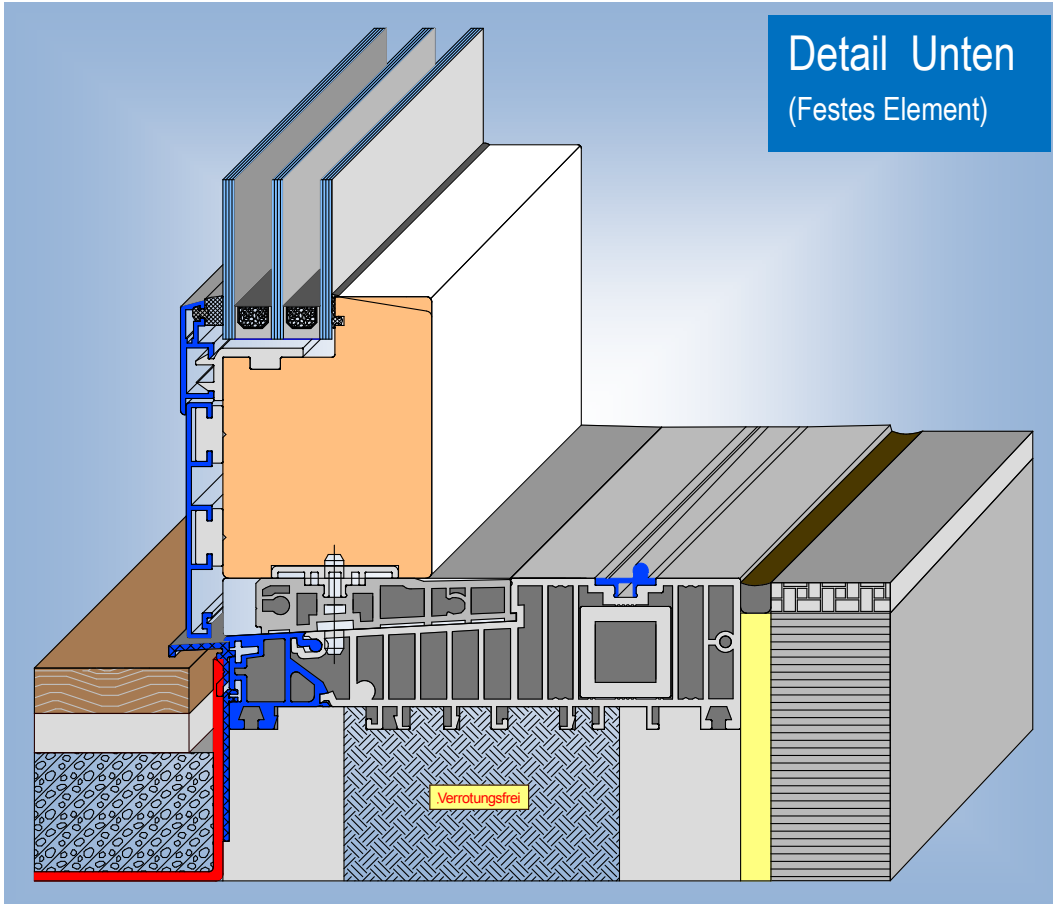
## Die neue Schiebetüre **System \*S\* c26** (hs top class) mit folgende Vorteilen:

- Holz und Aluminium, das beste aus natürlichem Holz und witterungsbeständigem Aluminium
- Grosse Farbenvielfalt und riesige Griffauswahl in allen Edelmetallen Varianten sind selbstverständlich.
- 100 % Schweizerqualität, die komplette Fertigung incl. der Aluminiumschale findet in Rothenthurm statt.
- Systemlösungen mit durchdachten Uebergängen.
- Barrierenfreies System, mit flächenbündigen Anschlüssen für die bauseitige Abklebung.
- Mehr Licht, dank schmalen Friesen, optisch perfektes Design, einfachste Bedienung.
- **Optionen:** Wärmedämmung bis 0.5 W/m<sup>2</sup>K, erhöhter Schallschutz, Sicherheitskonzepte RC1 und RC2, Siegenia Comfort-Getriebe, Siegenia SOFT CLOSE Dämpfer. Spezial-Trittblech Alu eloxiert.

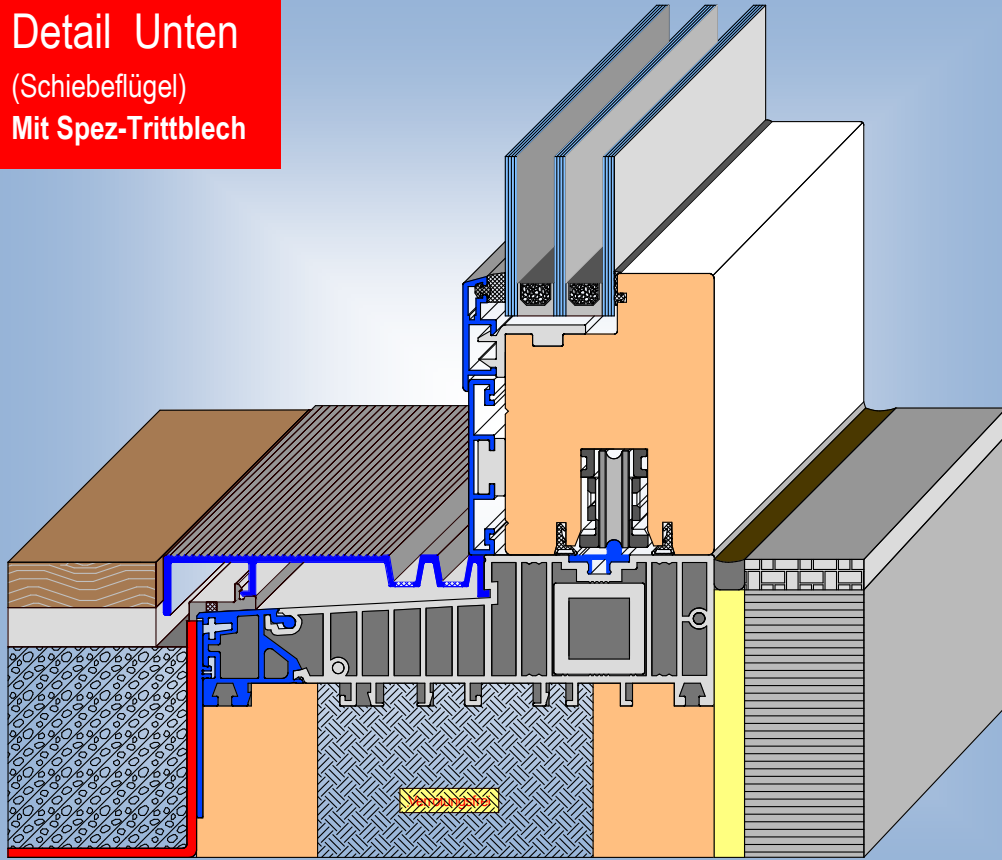
## Das neue Schwellensysteme „ECO PASS“ (von Siegenia)

\*\*\*\*\*

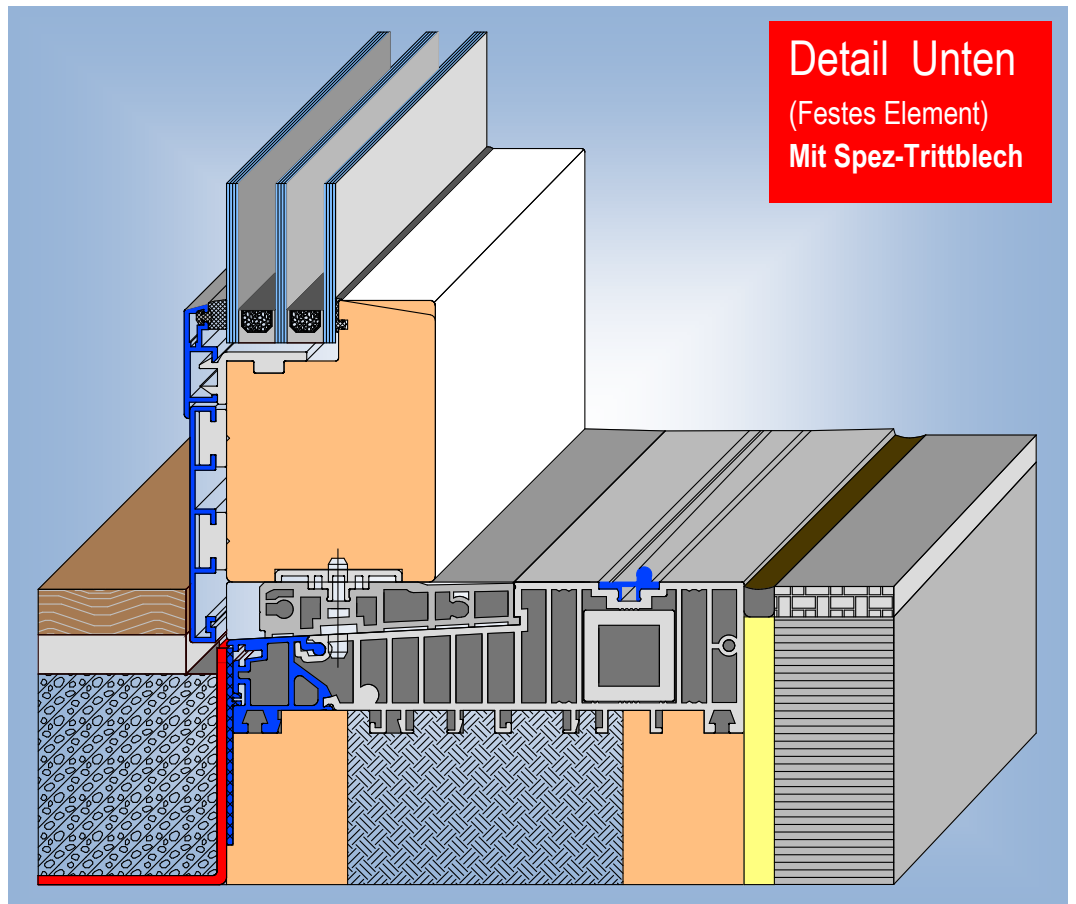


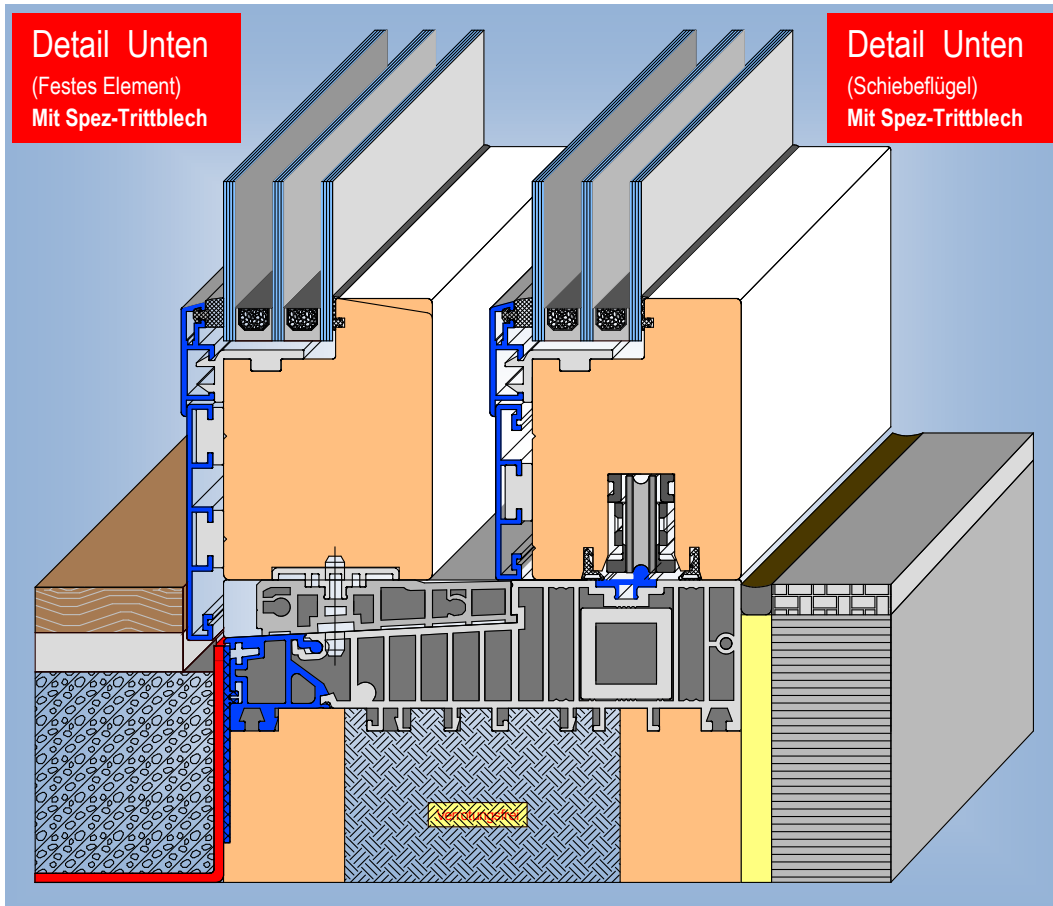


Detail Unten  
(Schiebeflügel)  
Mit Spez-Trittlech

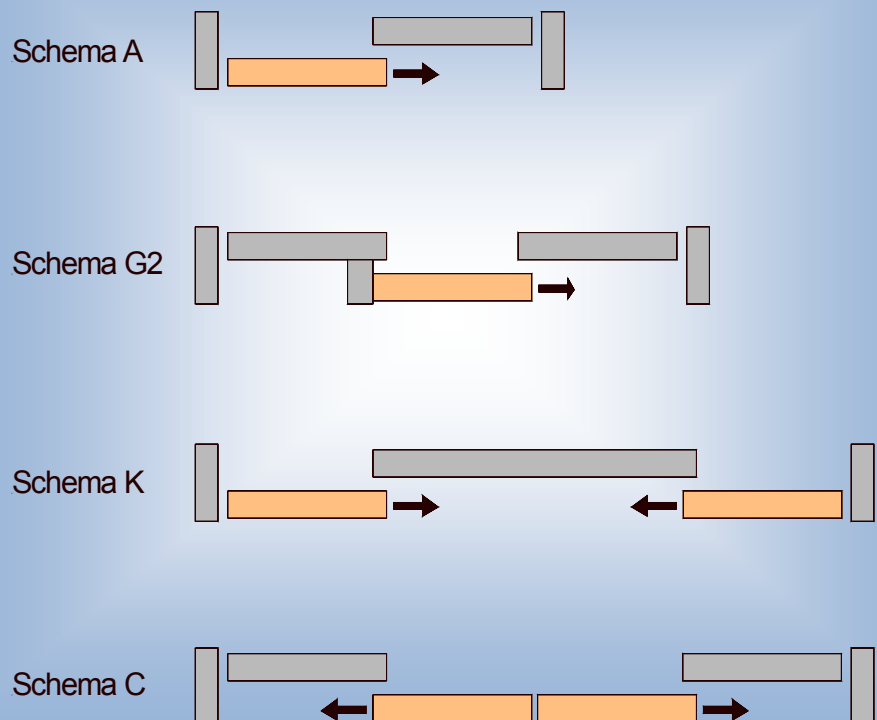


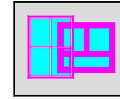
Detail Unten  
(Festes Element)  
Mit Spez-Trittlech





### Die diversen Öffnungsarten der Hebeschiebetüren



**Verglasung:**

Selbstverständlich können sämtliche Glaselemente mit allen möglichen Schall.- und Wärmeschutzeigenschaften, oder Verbundsicherheitsgläser bis 54 mm Elementstärken eingebaut werden. Der Glasrandverbund wird standardmässig mit extrudiertem Struktursilikonschaum-Profil mit einem PSI Wert von 0.30 ausgeführt.

**Dichtungen:**

Eine in den Ecken geklebte Holkammerdichtung standard schwarz aus TPE sowie innen und aussen eine Ueberschlags-Dichtung ebenfalls schwarz aus TPE Material, sorgen für eine optimale Wind und Schlagregendichtheit. (Selbstverständlich sind alle nötigen Prüfzeugnisse vorhanden.)

**Farbenvielfalt:**

Die erstklassigen Holzteile innen können in jedem Farbton behandelt werden. Von NCS Farbtönen über alle Ralfarbtöne und natürlich in Naturholzausführungen.

Selbstverständlich werden alle Naturlausführungen nur mit erstklassigem fehlerfreiem Fichten-Holz ohne jegliche Keilzinkenverbindungen ausgeführt.

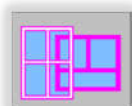
**Griffe:**

Sämtliche Griffe in den verschiedensten Designs können an den Türen eingebaut werden. Von Glutz über Mega bis zu ausgefallenen Designer-Griffen. Selbstverständlich können auch durchgehende Griffe mit Profil Zylinder eingebaut werden.

**Bedienung leicht gemacht**

Mit den kugelgelagerten Laufrollen von der Firma Sigenia ist das Bedienen selbst von grossen Türen leicht gemacht. Mit diesen Laufwägen (bis zu 8 Laufrollen je nach Breite) gleitet der Schiebeflügel fast schwerelos. Perfekt passende Dichtungssysteme machen die Türe absolut dicht und verzeihen sogar leichten Verzug über Jahre hinaus. Bereits in der Basisversion sorgen die Verschlussbolzen für einen hohen Sicherheitsstandard.

Besuchen Sie uns im Web oder in unserer Ausstellung in Rothenturm.



**Von Euw Fenster AG**  
Schoosstr. 2  
6418 Rothenturm

Tel 041 839 80 50  
Fax 041 839 80 60  
[www.voneuw.ch](http://www.voneuw.ch)

## Technische Details **System \*S\*** c26 (hs top class)

Anschluss unten (bewegliches Element)  
Standard-Schwelle mit flacher Laufschiene

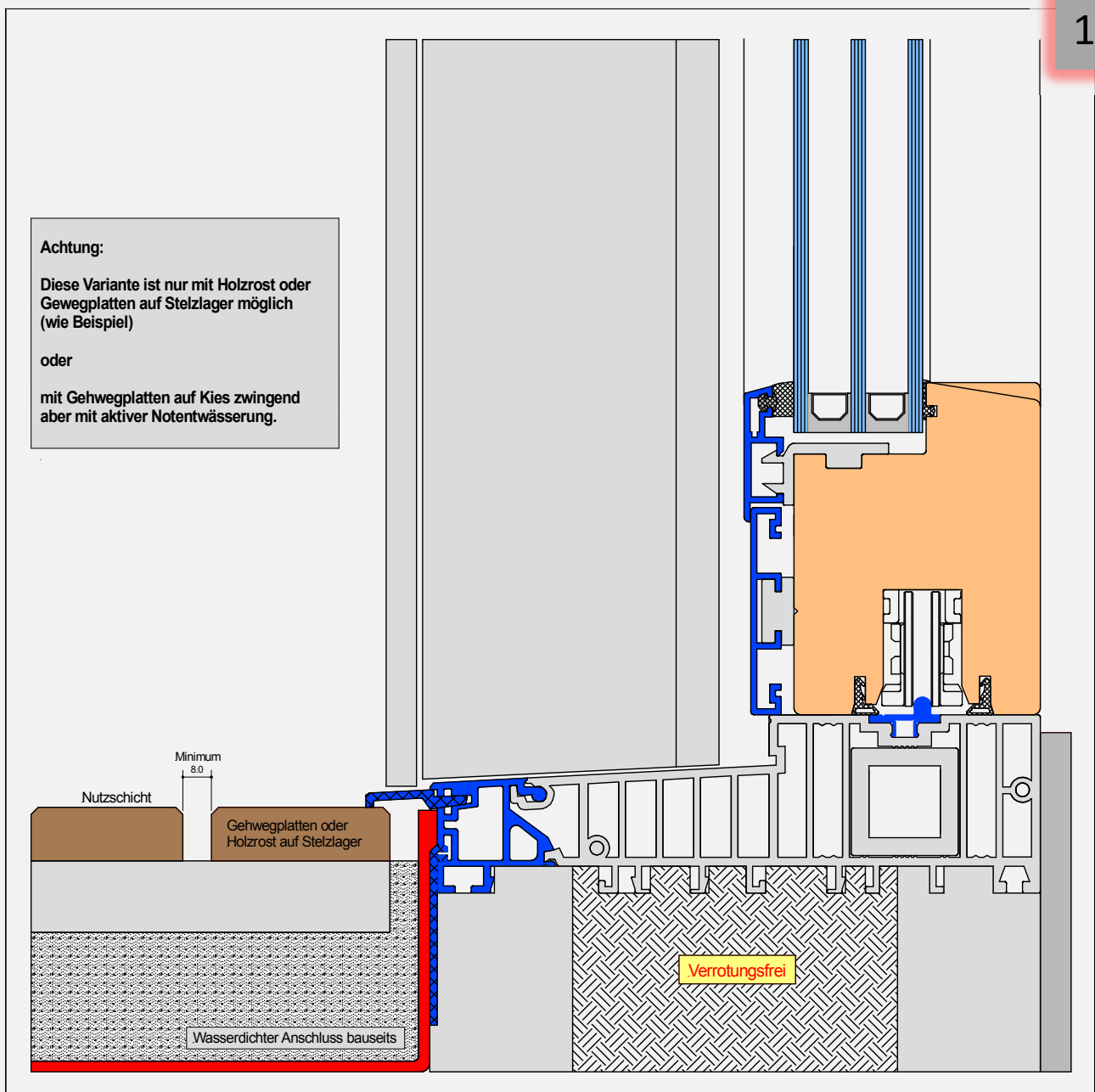
1

**Achtung:**

Diese Variante ist nur mit Holzrost oder  
Gehwegplatten auf Stelzlager möglich  
(wie Beispiel)

oder

mit Gehwegplatten auf Kies zwingend  
aber mit aktiver Notentwässerung.

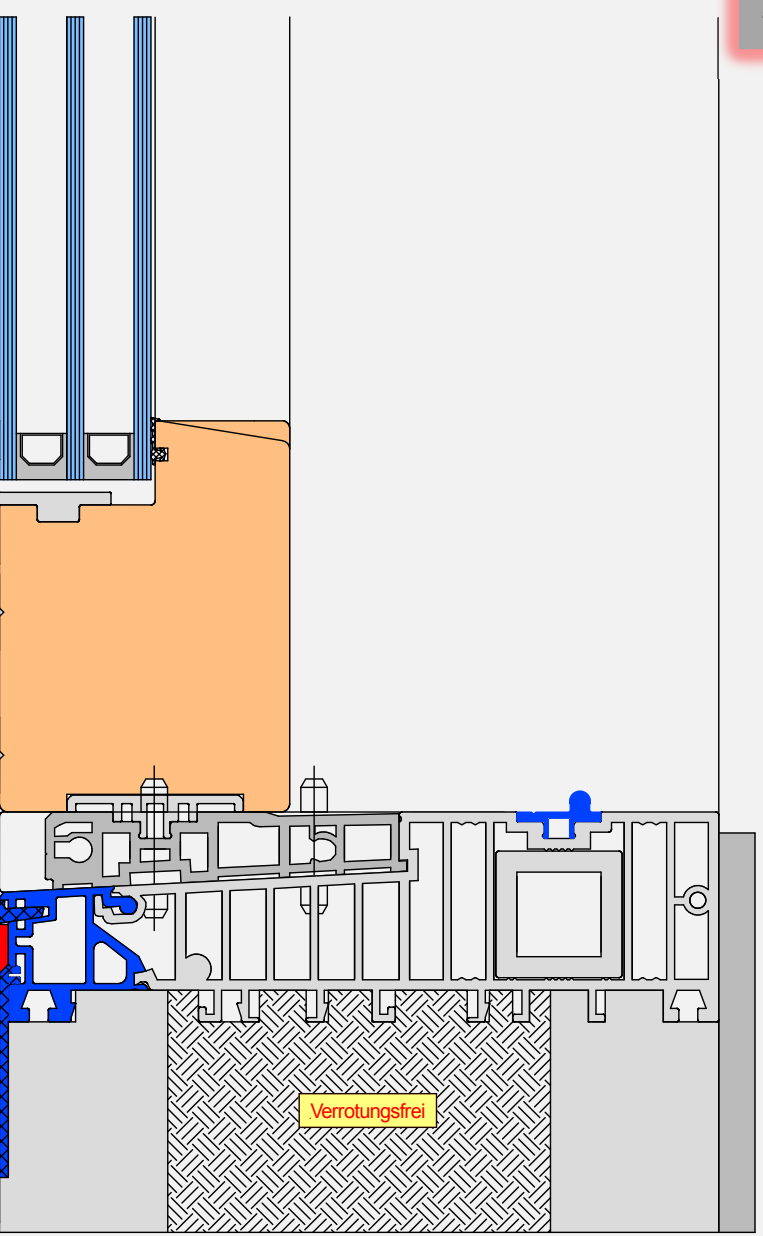
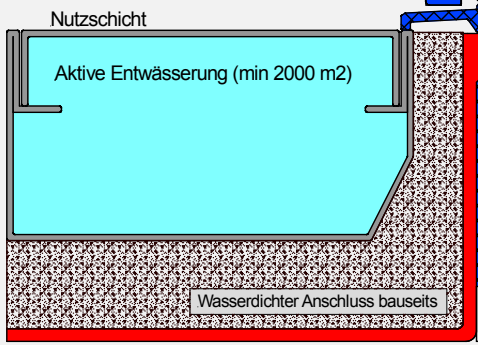


## Technische Details **System \*S\*** c26 (hs top class)

Anschluss unten (festes Element)  
Standard-Schwelle mit flacher Laufschiene

2

**Achtung:**  
Diese Variante ist nur mit Holzrost oder  
Gewegplatten auf Stelzlager möglich  
  
oder  
mit Gehwegplatten auf Kies zwingend  
aber mit aktiver Notentwässerung.  
(wie Beispiel)



Verrotungsfrei

Nutzschicht

Aktive Entwässerung (min 2000 m2)

Wasserdichter Anschluss bauseits



## Technische Details System \*S\* c26 (hs top class)

Anschluss unten (bewegliches Element)

Standard-Schwelle mit flacher Laufschiene und **Spezial-Trittlech (Optional)**

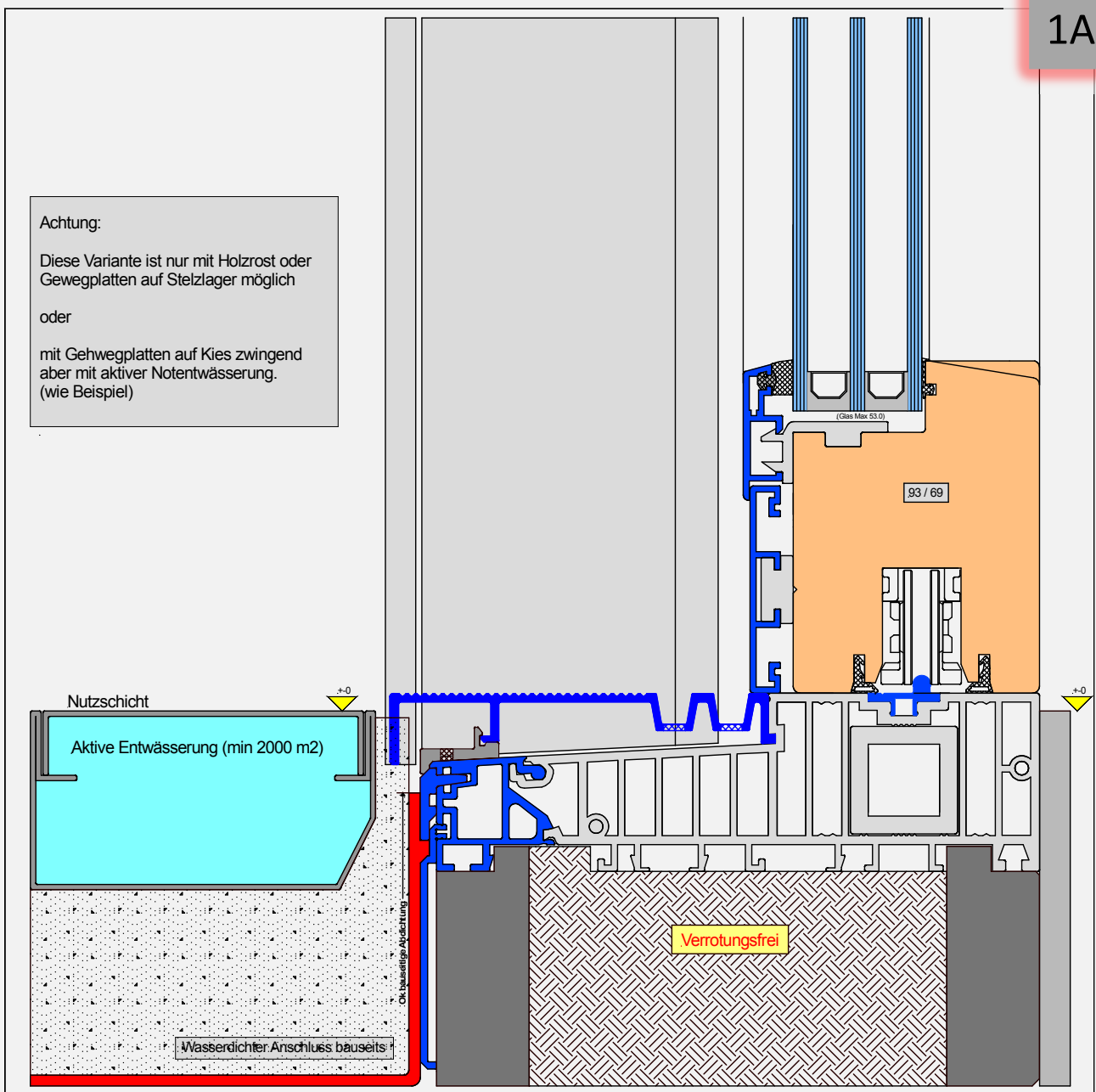
1A

Achtung:

Diese Variante ist nur mit Holzrost oder  
Gewegplatten auf Stelzlager möglich

oder

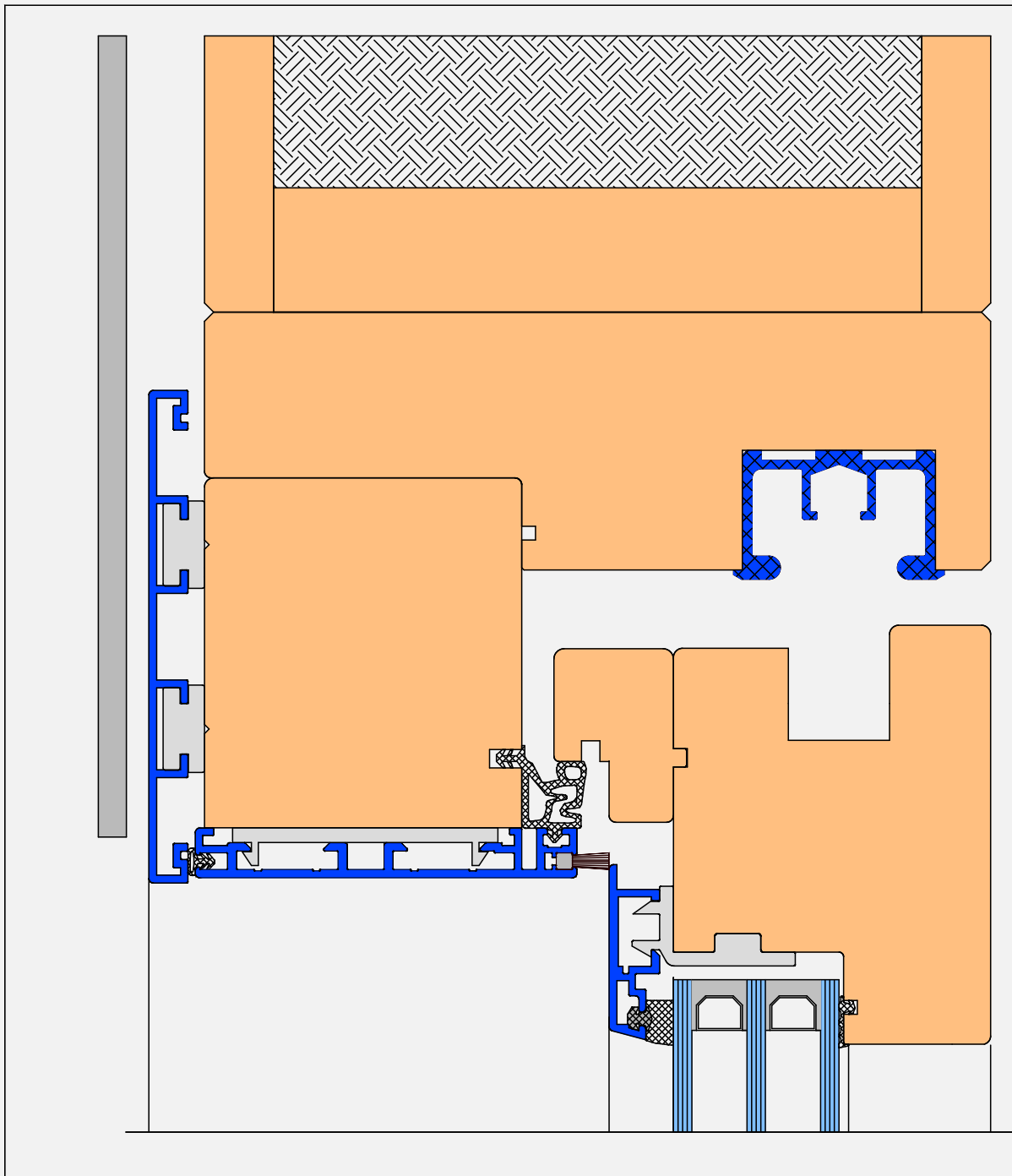
mit Gehwegplatten auf Kies zwingend  
aber mit aktiver Notentwässerung.  
(wie Beispiel)



## Technische Details **System \*S\*** c26 (hs top class)

Anschluss oben (bewegliches Element)  
Standard

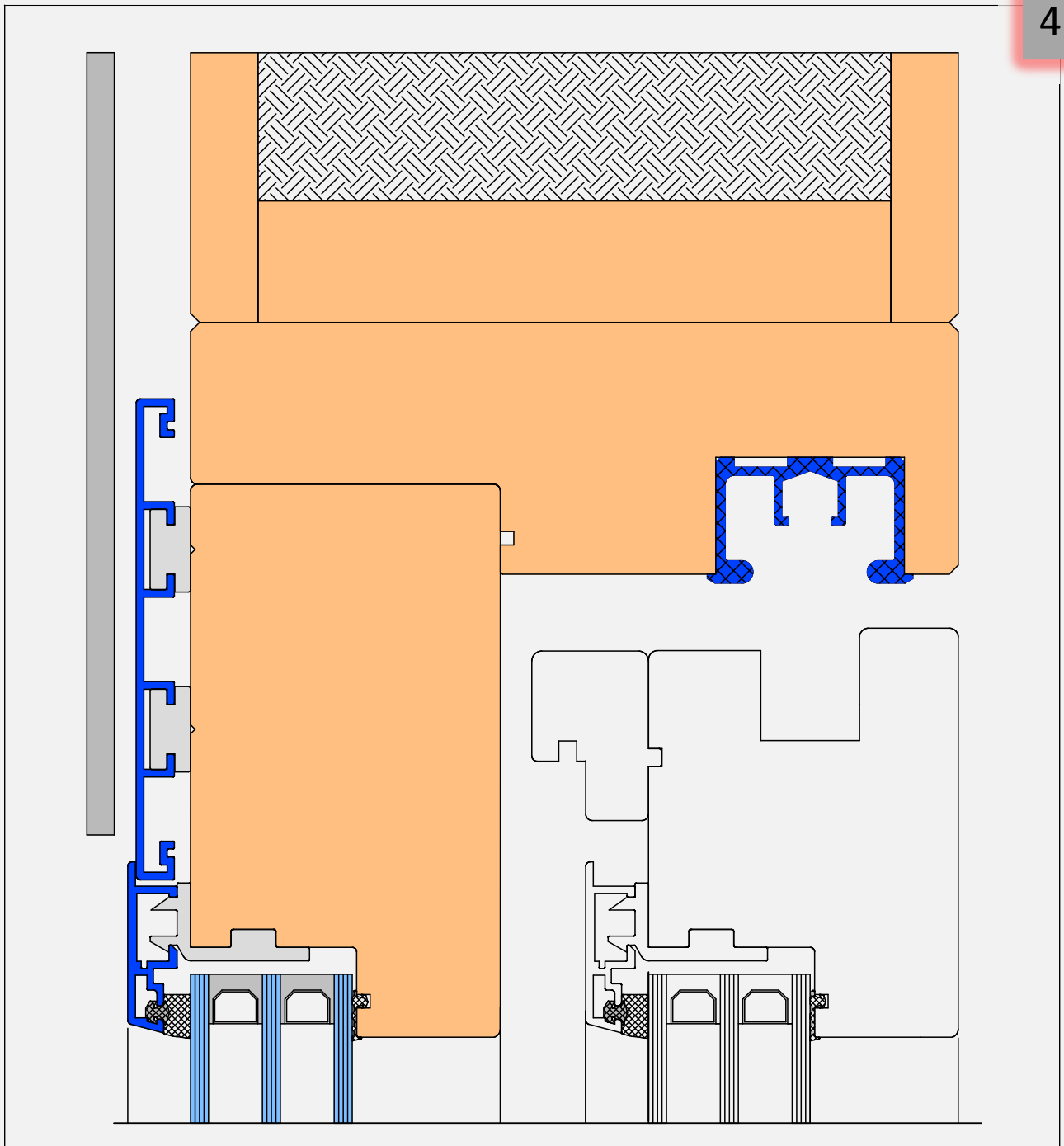
3



## Technische Details **System \*S\*** c26 (hs top class)

Anschluss oben (festes Element)  
Standard

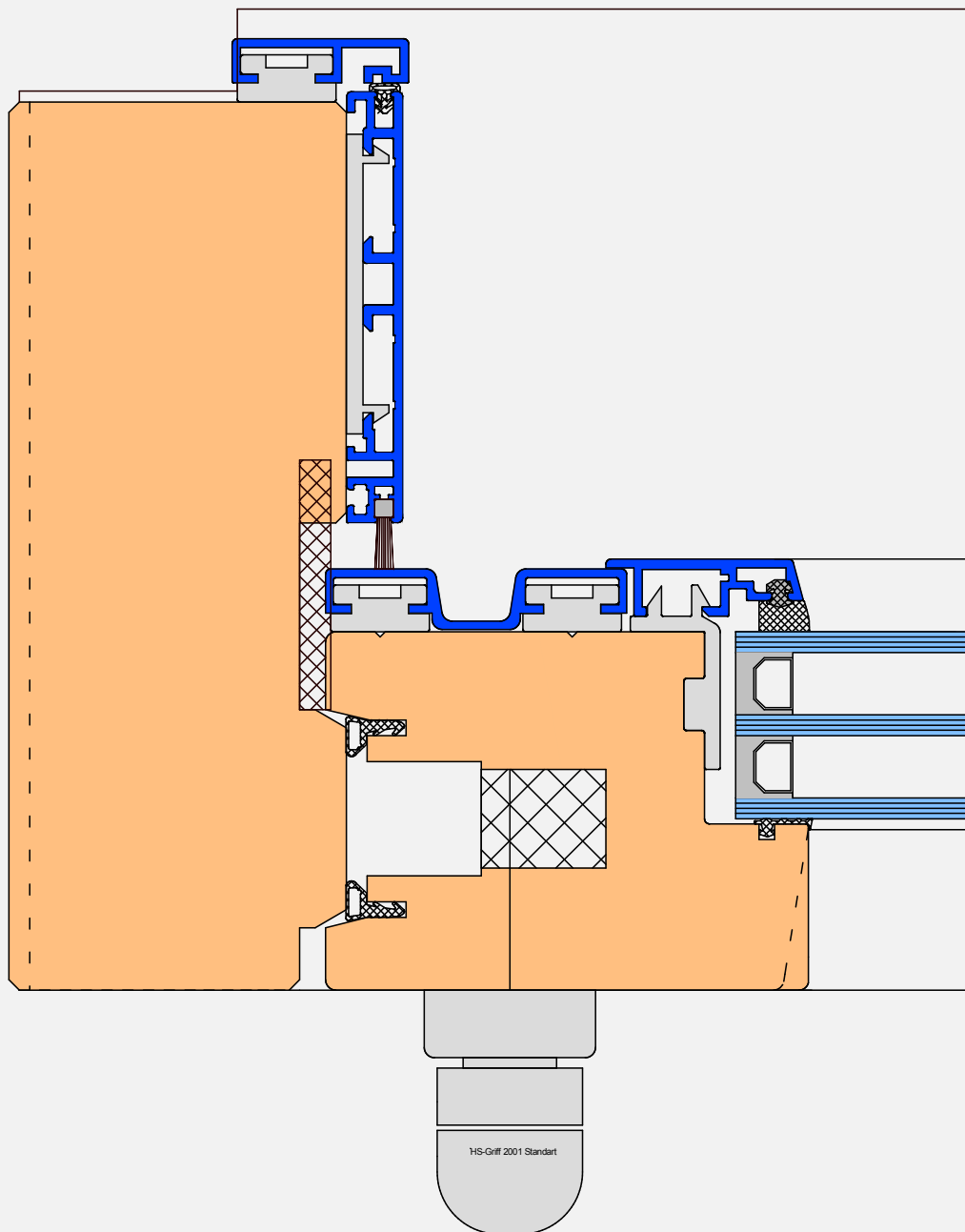
4



## Technische Details **System \*S\*** c26 (hs top class)

Anschluss seitlich (bewegliches Element)  
Standard

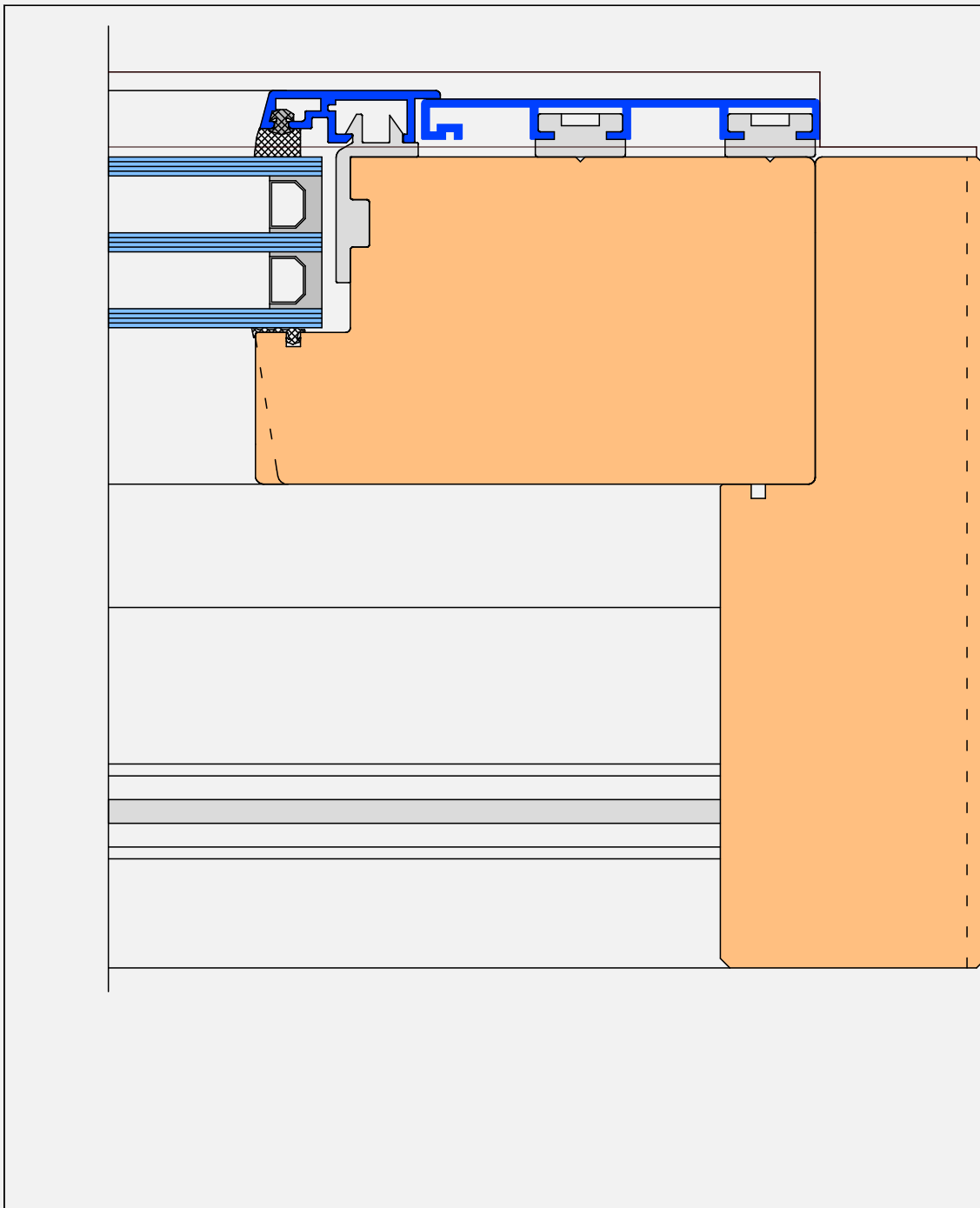
5



## Technische Details **System \*S\*** c26 (hs top class)

Anschluss seitlich (festes Element)  
Standard

6



# Technische Details **System \*S\*** c26 (hs top class)

Mittelpartie  
Standard

