

Die neuen Holzaluminium Fenster Serie *R* (design class)

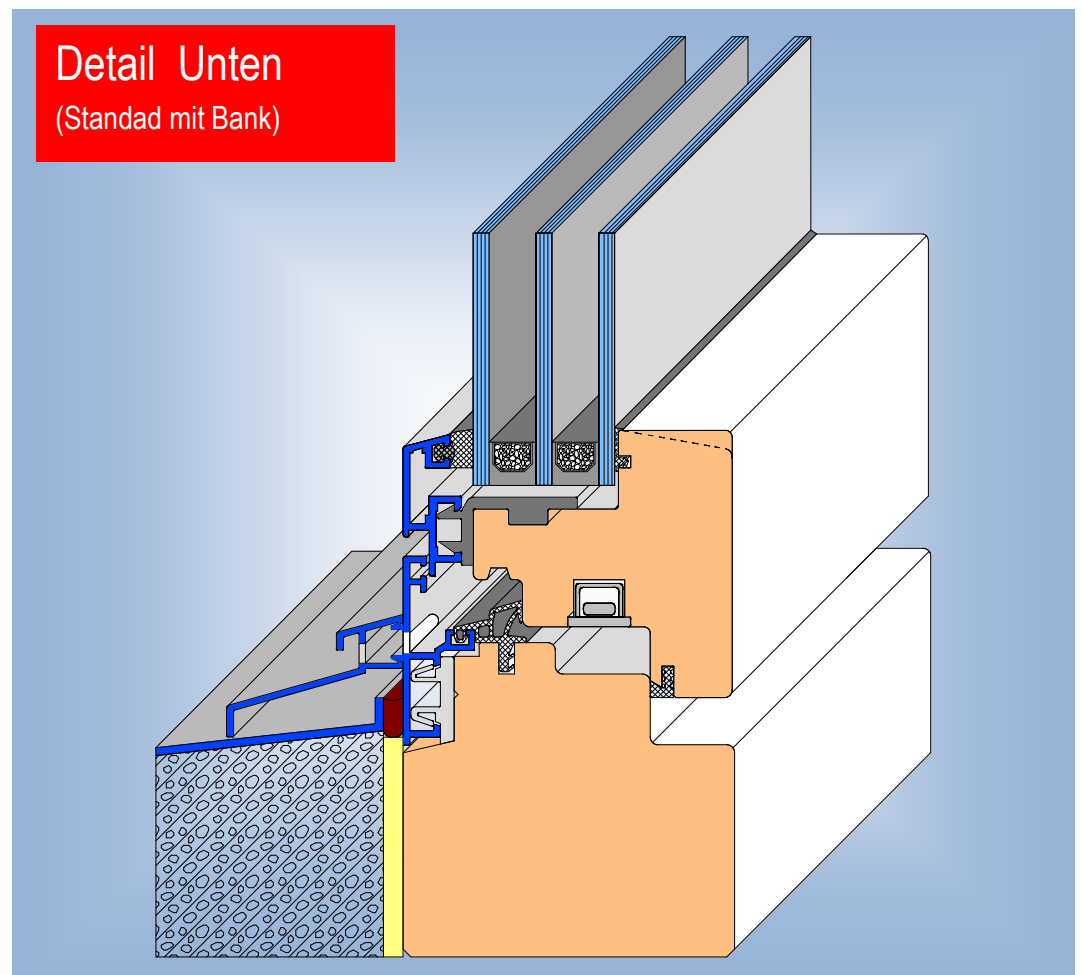
Innen flächenbündig
Verdeckte Beschläge
Exclusives Design



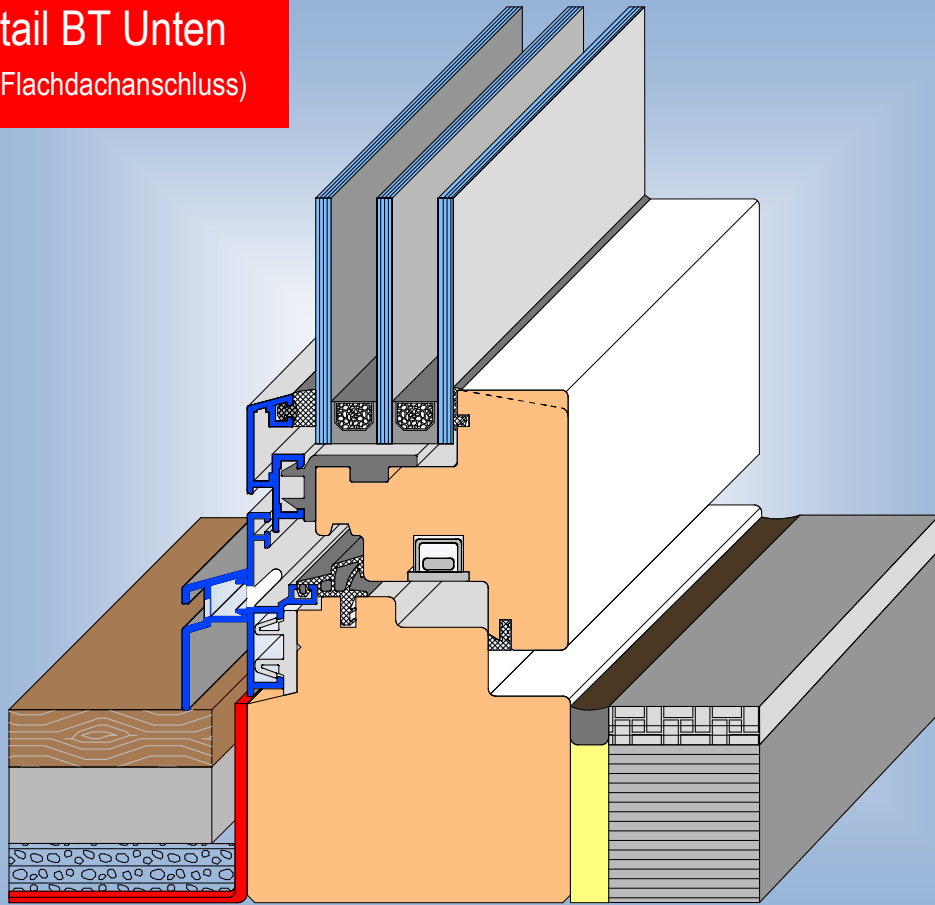
Die Holzmetallfenster **Serie *R*** (design class) mit folgende Vorteilen:

- Maximaler Lichteinfall, hervorragende U-Werte, höchster Bedienkomfort verbunden mit zeitlosem Design.
- Rahmen innen flächenbündig. Ausführung **mit verdeckten Beschlägen** von Sigenia, Typ Titan VV axxent.
- Holz und Aluminium, die beste Kombination aus natürlichem Holz und witterungsbeständigem Aluminium
- Grosse Farbenvielfalt, sowie riesige Auswahl an Griffen in allen edelmetall Varianten sind selbstverständlich.
- 100 % Schweizerqualität, die komplette Produktion incl. der Aluminiumschale findet in Rothenthurm statt.
- Systemlösungen mit durchdachten Uebergängen. **Aufrüstbar bis 92 mm Rahmenholzstärke.**
- Optionen:** Wärmedämmung bis 0.5 W/m²K, erhöhter Schallschutz, Sicherheitskonzepte RC1 und RC2, behindertengerechte Schwelle, durchg.-Griff mit Zyl-Ausschnitt.

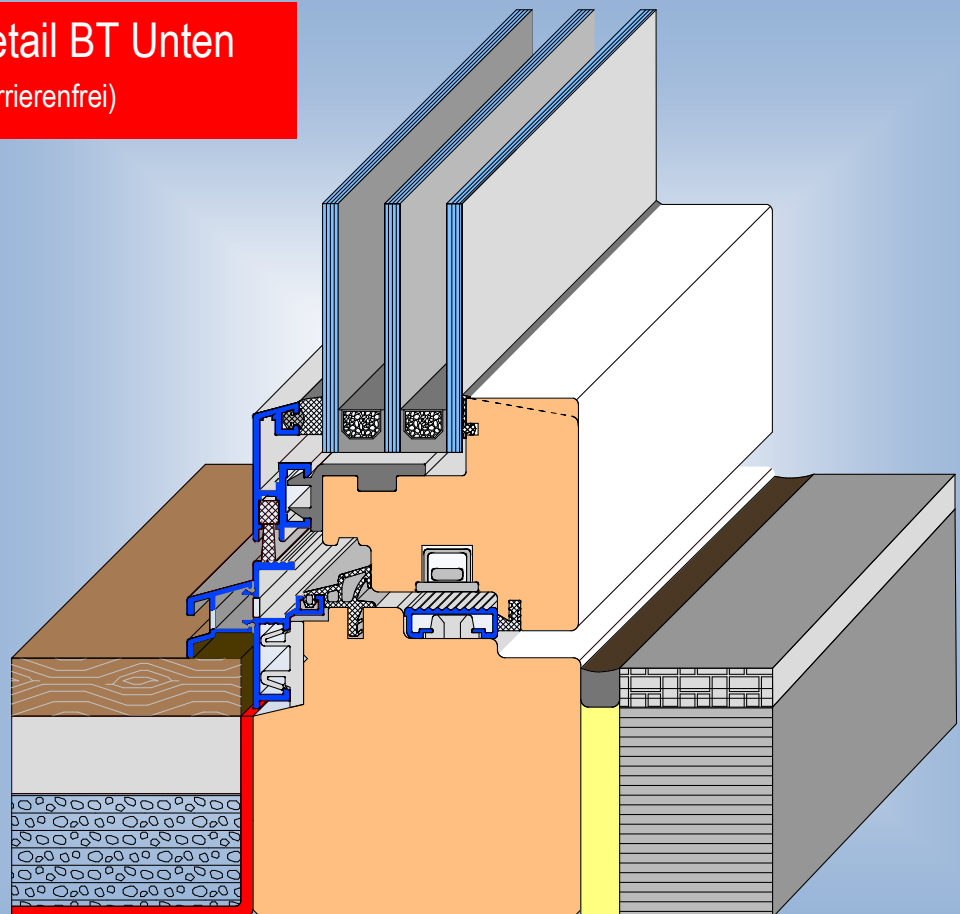
Die neuen lichtoptimierten Anschlüsse unten

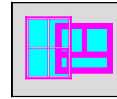


Detail BT Unten
(mit Flachdachanschluss)



Detail BT Unten
(barrierenfrei)



**Verglasung:**

Selbstverständlich können sämtliche Glaselemente mit allen möglichen Schall.- und Wärmeschutzeigenschaften, oder Verbundsicherheitsgläser bis 58 mm Elementstärken einbaut werden. Der Glasrandverbund wird standardmässig mit extrudiertem Struktursilikonschaum-Pofil mit einem PSI Wert von 0.30 ausgeführt.

Dichtungen:

Eine in den Ecken geschweisste Holkammerdichtung standard schwarz aus TPE sowie eine Ueberschlags-Dichtung ebenfalls aus TPE Material in den Farben weiss,lichtrau oder schwarz 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 Naturausführungen nur mit erstklassigem fehlerfreiem Fichten-Holz ohne jegliche Keilzinkenverbindungen ausgeführt.

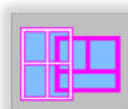
Griffoliven:

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 Rund - Zylinder eingebaut werden. Bei Eingangstüren sind Drückergarnituren in Chromstahl mit Sicherheitschildern in allen möglichen Varianten erhältlich.

Beschläge: Top Design dank alles verdeckten VV axxent Beschlägen.

Mit dem neuen Titan AF VV axxent Beschläge von der Firma Sigenia ist das Bedienen selbst bei einbruchhemmenden Türen leicht gemacht. Dank den neuen beweglichen Rollzapfen können kleine Differenzen aufgefangen werden. Absolut keine sichtbaren Beschlägeteile innen, was eine einzigartiges Design bringt. Einbruchhemmende Varianten bis RC 2 sind auch bei dieser verdeckten Lösung möglich. Aber bereits bei der Basisversion sind unten Stahlschliessbleche mit Roll-Pilzzapfen eingebaut, und sorgen für einen sehr hohen Sicherheitsstandard.

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

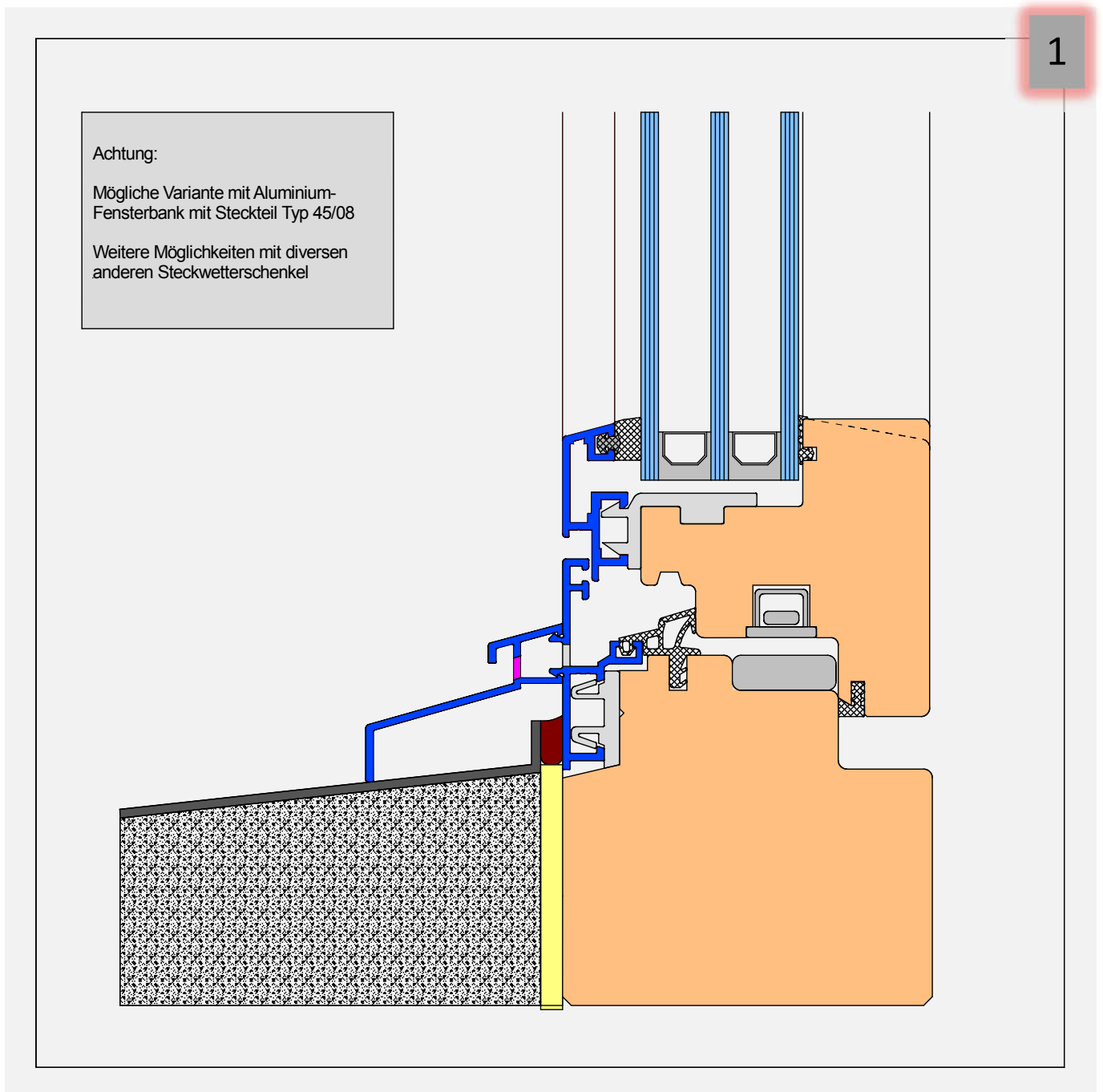


Von Euw Fenster AG
Schoosstr. 2
6418 Rothenturm

Tel 041 839 80 50
Fax 041 839 80 60
www.voneuw.ch

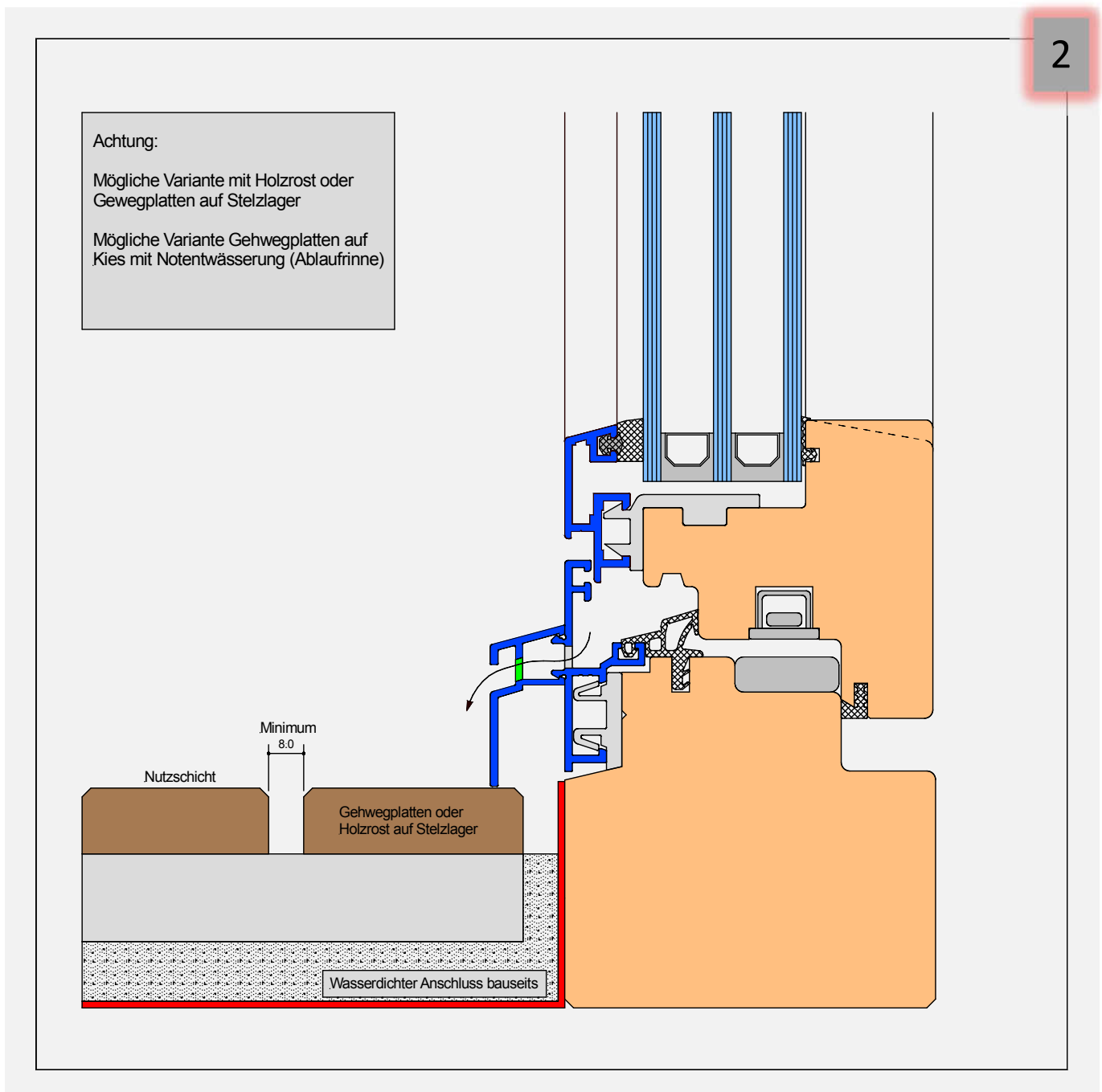
Technische Details **System *R*** (design class)

Anschluss Unten
(Standard)



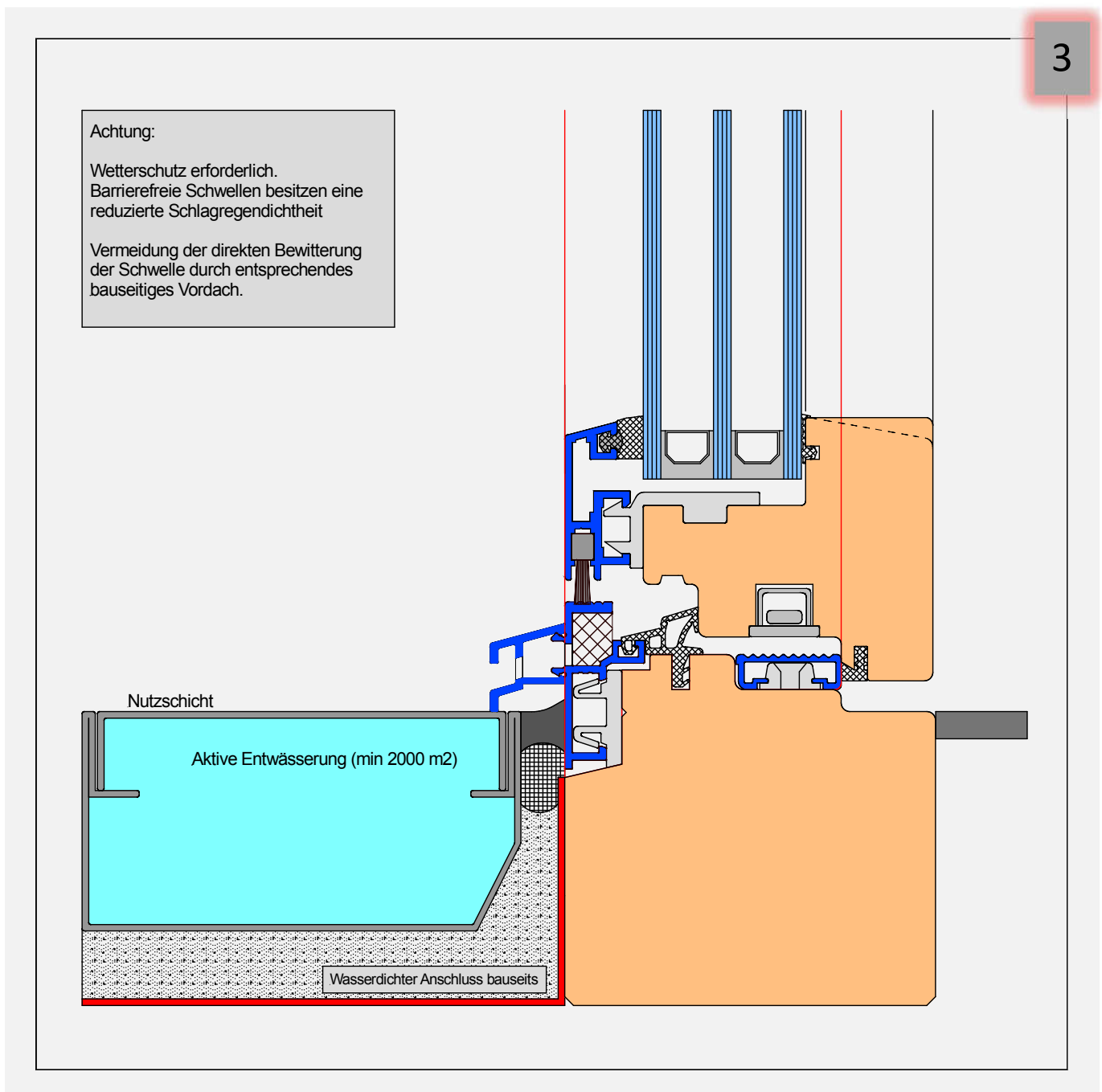
Technische Details **System *R*** (design class)

Anschluss unten Balkontüren
Mit Ablaufrinne aktiv oder Holzrost auf Stelzlager



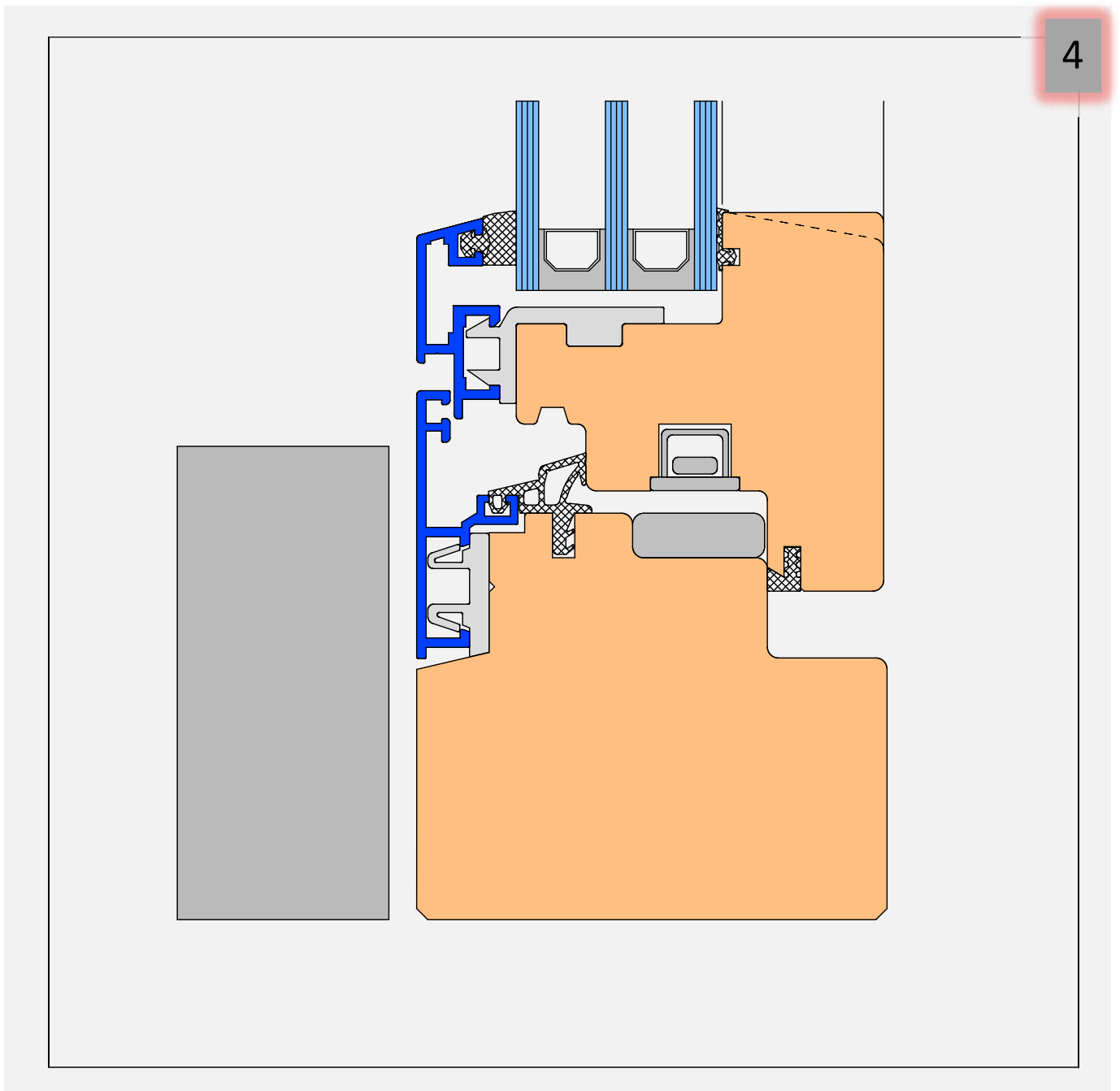
Technische Details **System *R*** (design class)

Anschluss unten (barrierenfrei)
Mit Ablaufrinne aktiv
(konstruktives Vordach nötig)



Technische Details System *R* (design class)

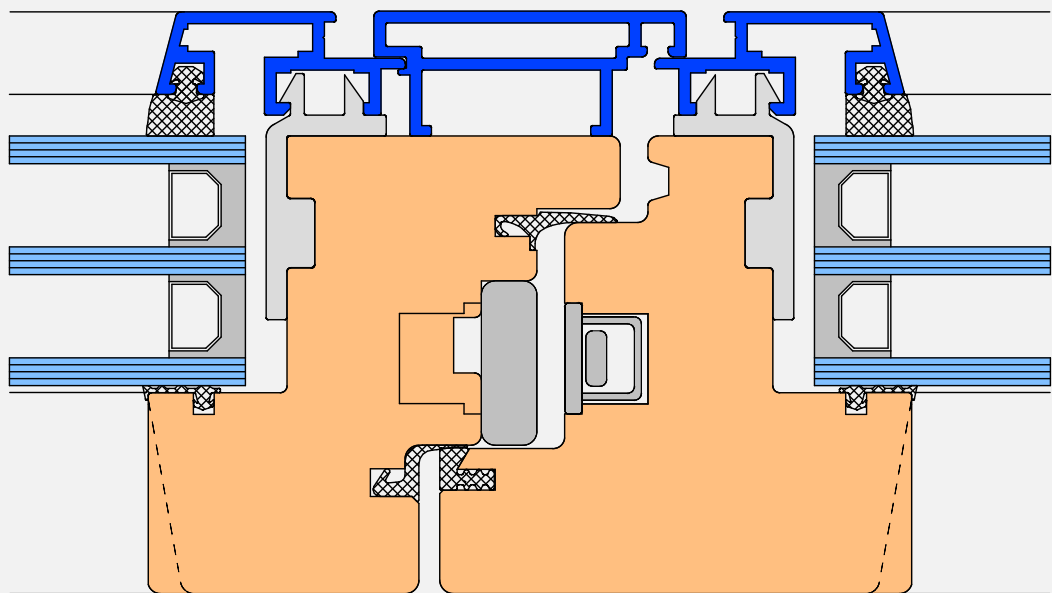
Anschluss seitlich
(Standard)



Technische Details **System *R*** (design class)

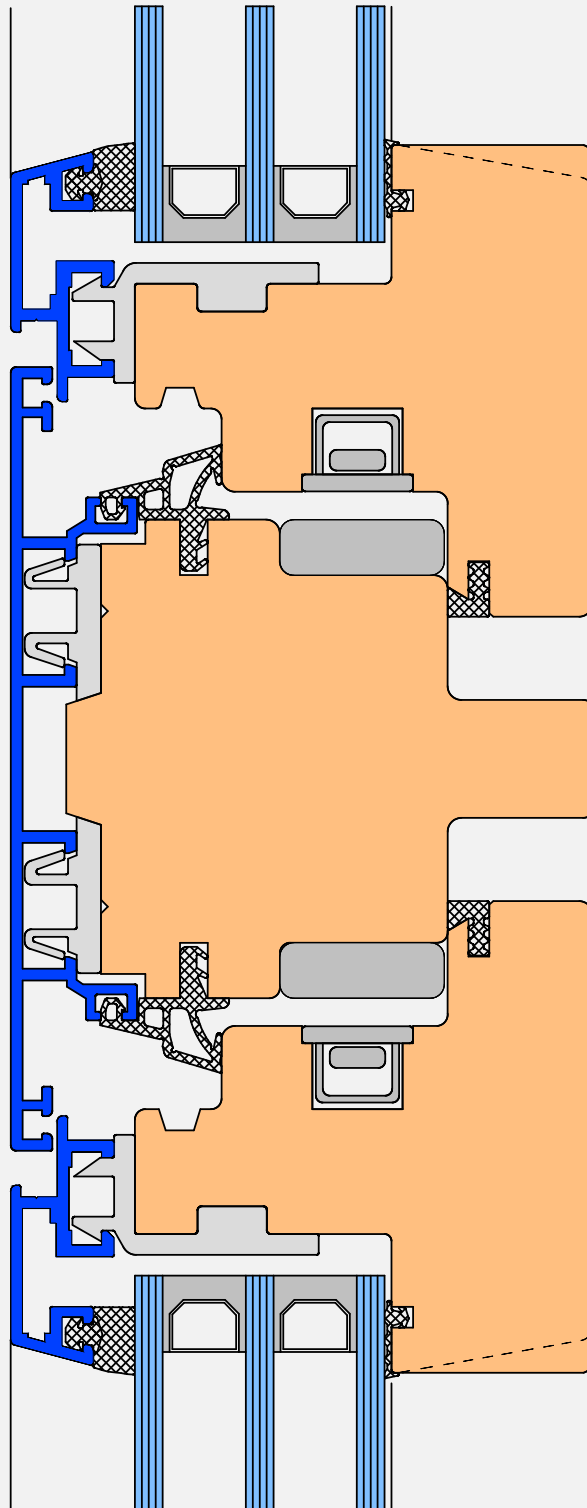
Mittelpartie
(Standard)

5



Technische Details System *R* (design class)

Setholz/Kämpfer Partie
(Standard)



Technische Details System *R* (design class)

Setholz/Kämpfer Partie
(einseitig mit Fest i.R.verglast)

7

