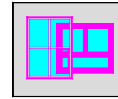




Von Euw



Fenster AG
SWISS QUALITY WINDOWS

Die neuen Holzaluminium Fenster Serie *L* (light class)

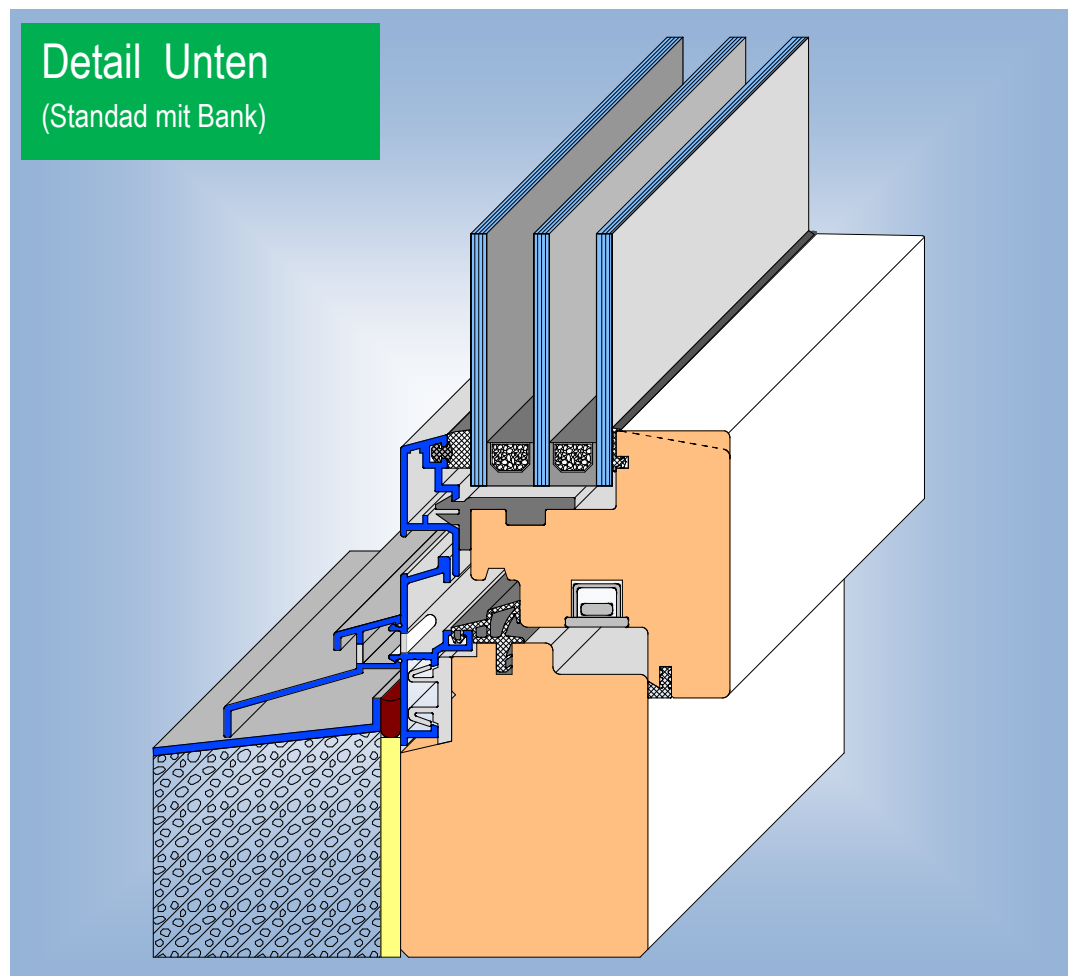
Unschlagbar günstig
U-Werte bis 0.5 W/mk
Exclusives Design



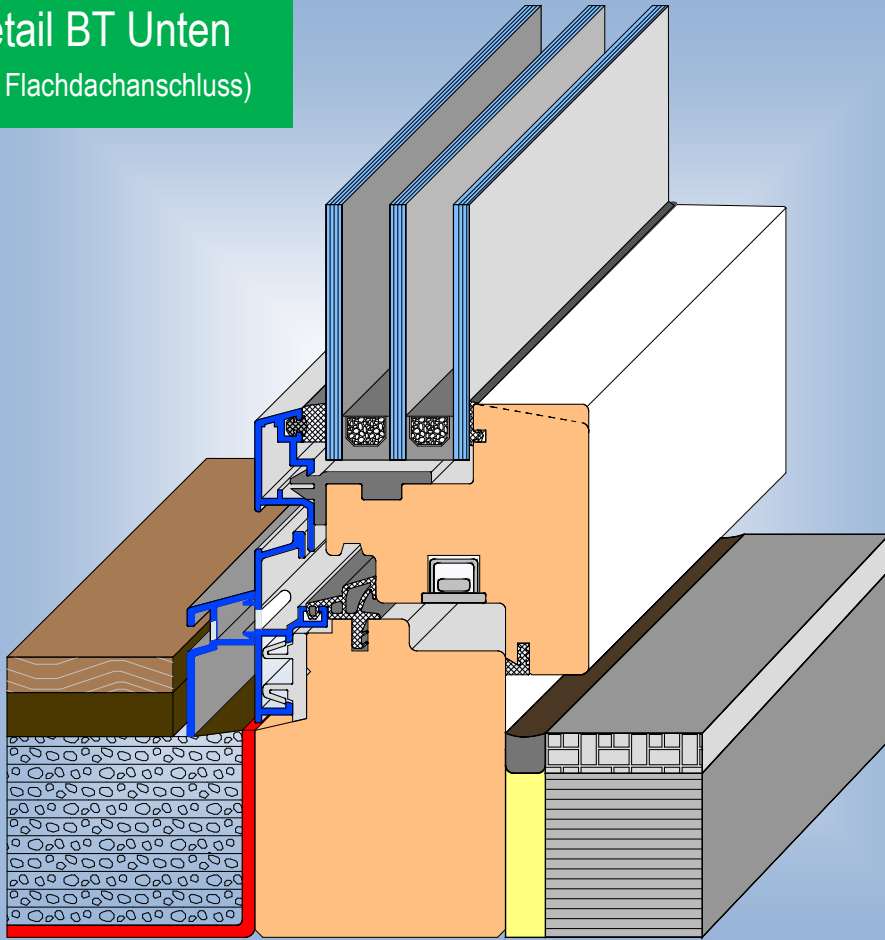
Die Holzmetallfenster Serie *L* (light class) mit folgenden Vorteilen:

- Maximaler Lichteinfall, hervorragende U-Werte, höchster Bedienkomfort verbunden mit zeitlosem Design.
- 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 flächenbündigen Uebergängen. **Aufrüstbar bis 78 mm Flügelholzstärke.**
- **Optionen:** Wärmedämmung bis 0.5 W/m²K, erhöhter Schallschutz, Sicherheitskonzepte RC1 und RC2, behindertengerechte Schwelle, durchg.-Griff mit Zyl-Ausschnitt.

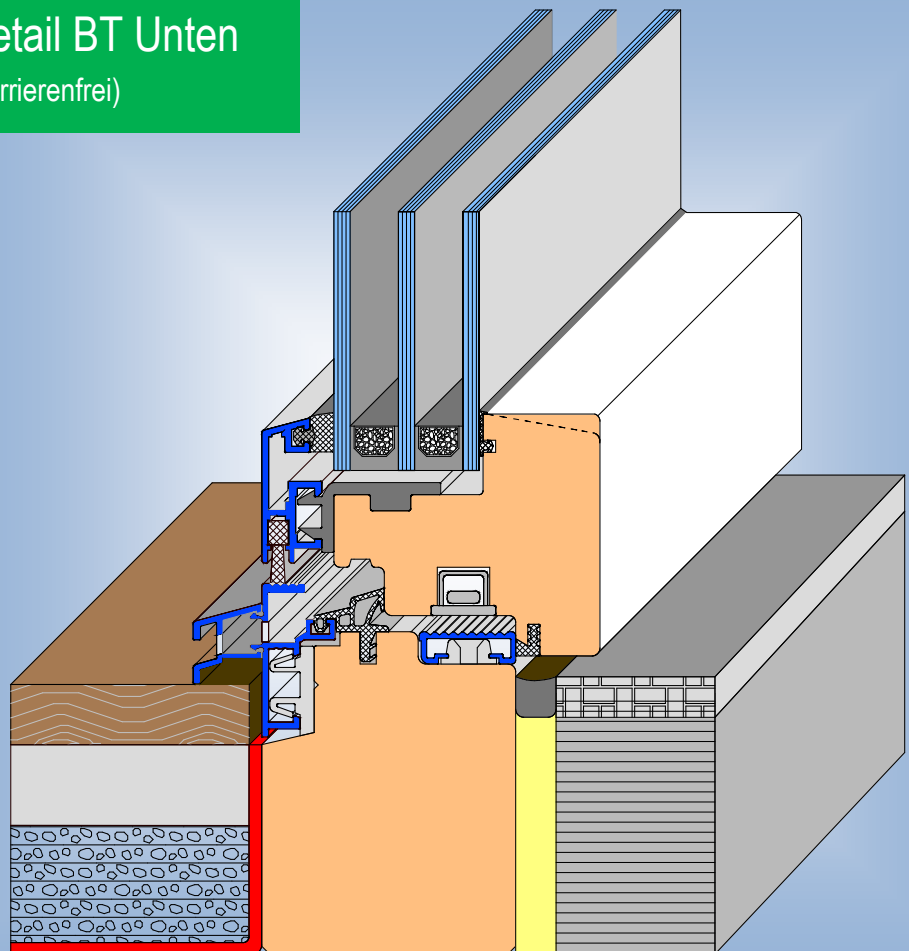
Die neuen lichtoptimierten Anschlüsse unten

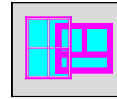


Detail BT Unten
(mit Flachdachanschluss)



Detail BT Unten
(barrierenfrei)



**Verglasung:**

Selbstverständlich können sämtliche Glaselemente mit allen möglichen Schall- und Wärmeschutzeigenschaften, oder Verbundsicherheitsgläser bis 62 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 Holkkammerdichtung standard schwarz aus TPE sowie eine Ueberschlagsdichtung 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 Natúrausführungen nur mit erstklassigem fehlerfreiem Fichten-Holz ohne jegliche Keilzinkenverbindungen ausgeführt.

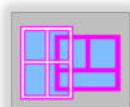
Griffoliven:

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: Optimales Design mit weiss lackierten Beschlägen.

Mit dem neuen Titan AF Beschläge von der Firma Sigenia ist das Bedienen selbst bei einbruchhemmenden Türen leicht gemacht. Dank den neuen beweglichen Rollzapfen können kleine Differenzen aufgefangen werden. Die sichtbaren Beschlägeteile innen sind standard weiss einbrennlackiert, was einen erheblichen optischen Vorteil bringt, und eine ausgesprochen langlebige Oberfläche bewirkt. Einbruchhemmende Varianten bis RC 2 sind integriert, aber bereits bei der Basisversion sind unten Stahlschliessbleche mit Roll-Pilzzapfen eingebaut, und sorgen für einen hohen Sicherheitsstandard.

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



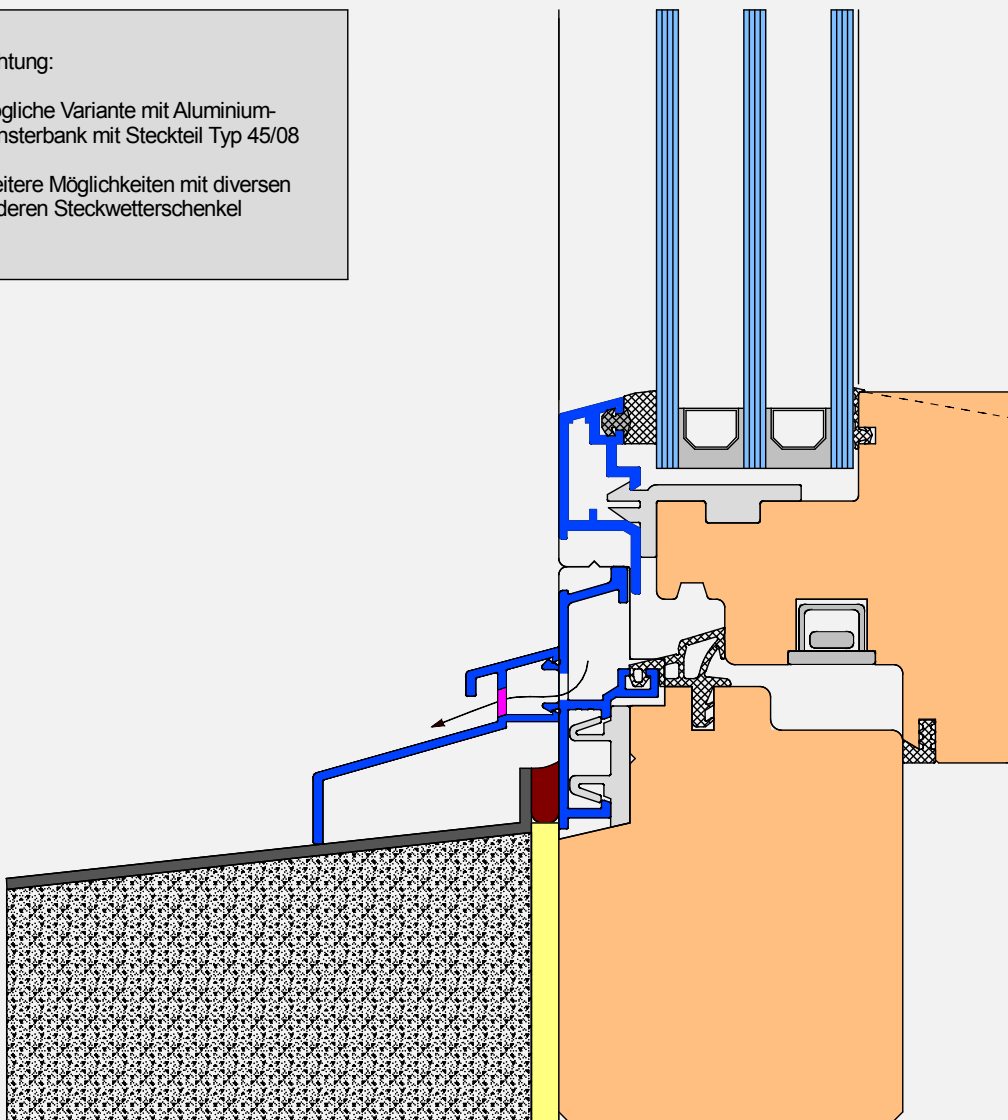
Von Euw Fenster AG
Schoosstr. 2
6418 Rothenturm

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

Technische Details **System *L*** (light class)Anschluss Unten
(Standard)

1

Achtung:

Mögliche Variante mit Aluminium-
Fensterbank mit Steckteil Typ 45/08Weitere Möglichkeiten mit diversen
anderen Steckwetterschenkel

Technische Details System *L* (light class)

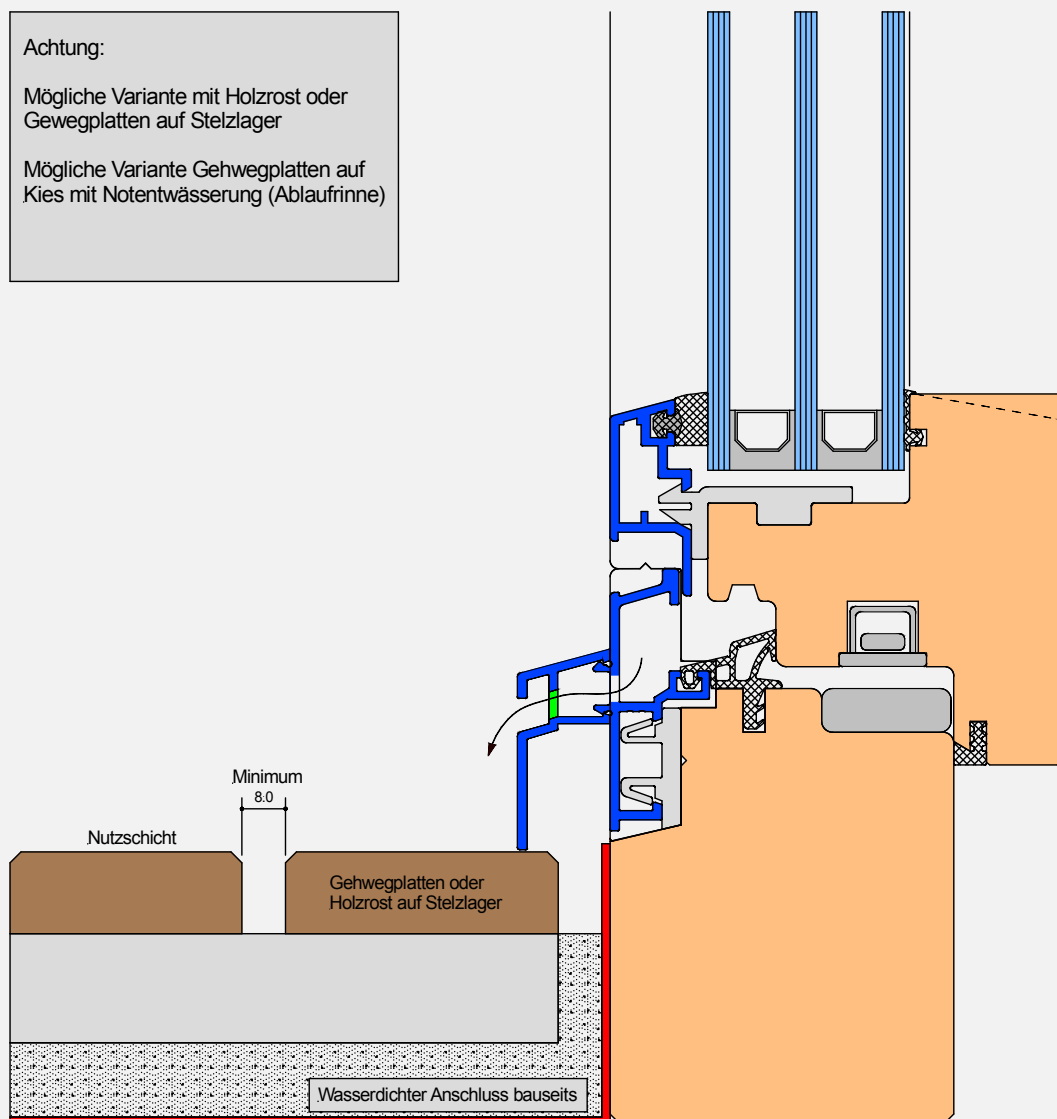
Anschluss unten Balkontüren
Mit Ablaufrinne aktiv oder Holzrost auf Stelzlager

2

Achtung:

Mögliche Variante mit Holzrost oder
Gewegplatten auf Stelzlager

Mögliche Variante Gehwegplatten auf
Kies mit Notentwässerung (Ablaufrinne)



Technische Details System *L* (light class)

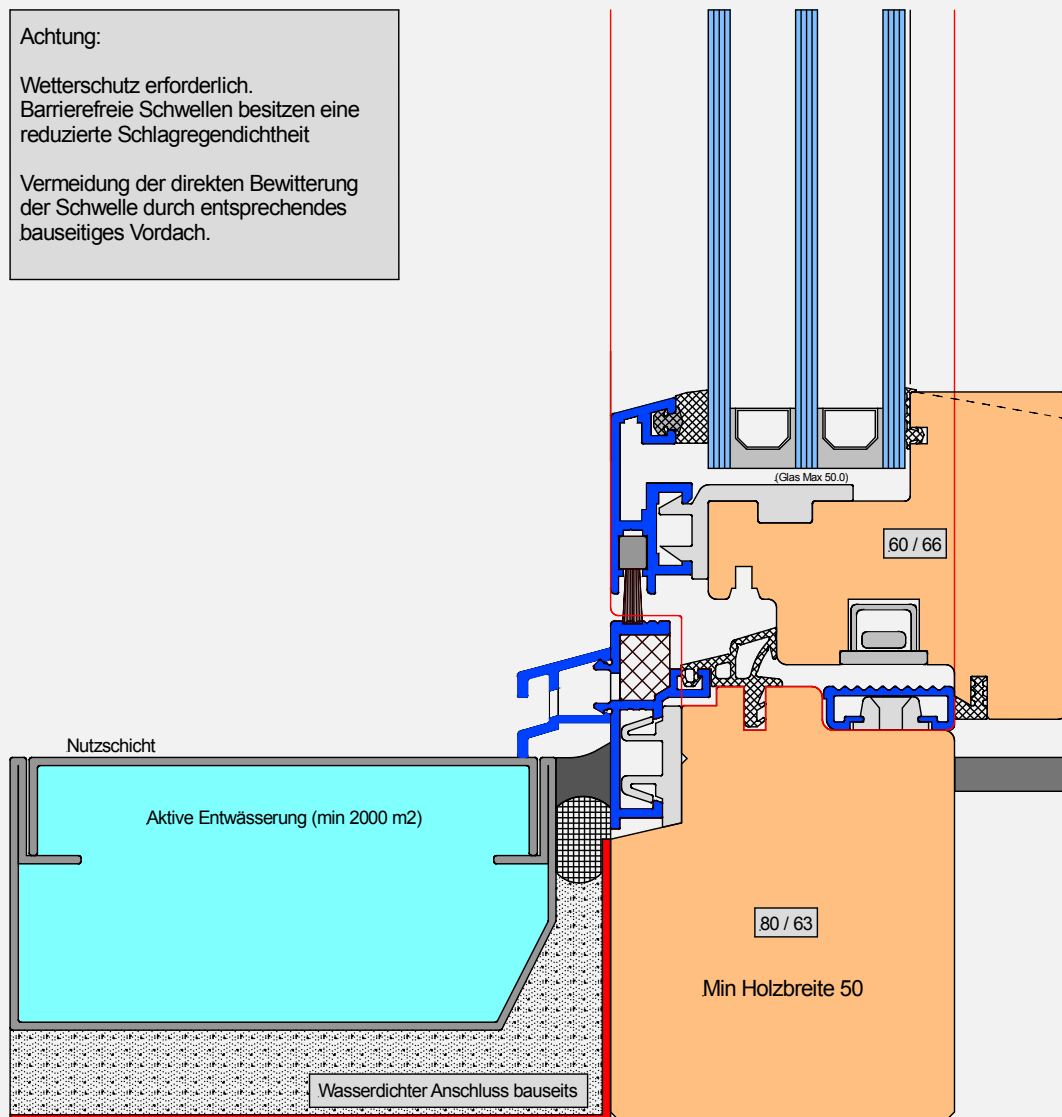
Anschluss unten (barrierenfrei)
Mit Ablaufrinne aktiv
(konstruktives Vordach nötig)

3

Achtung:

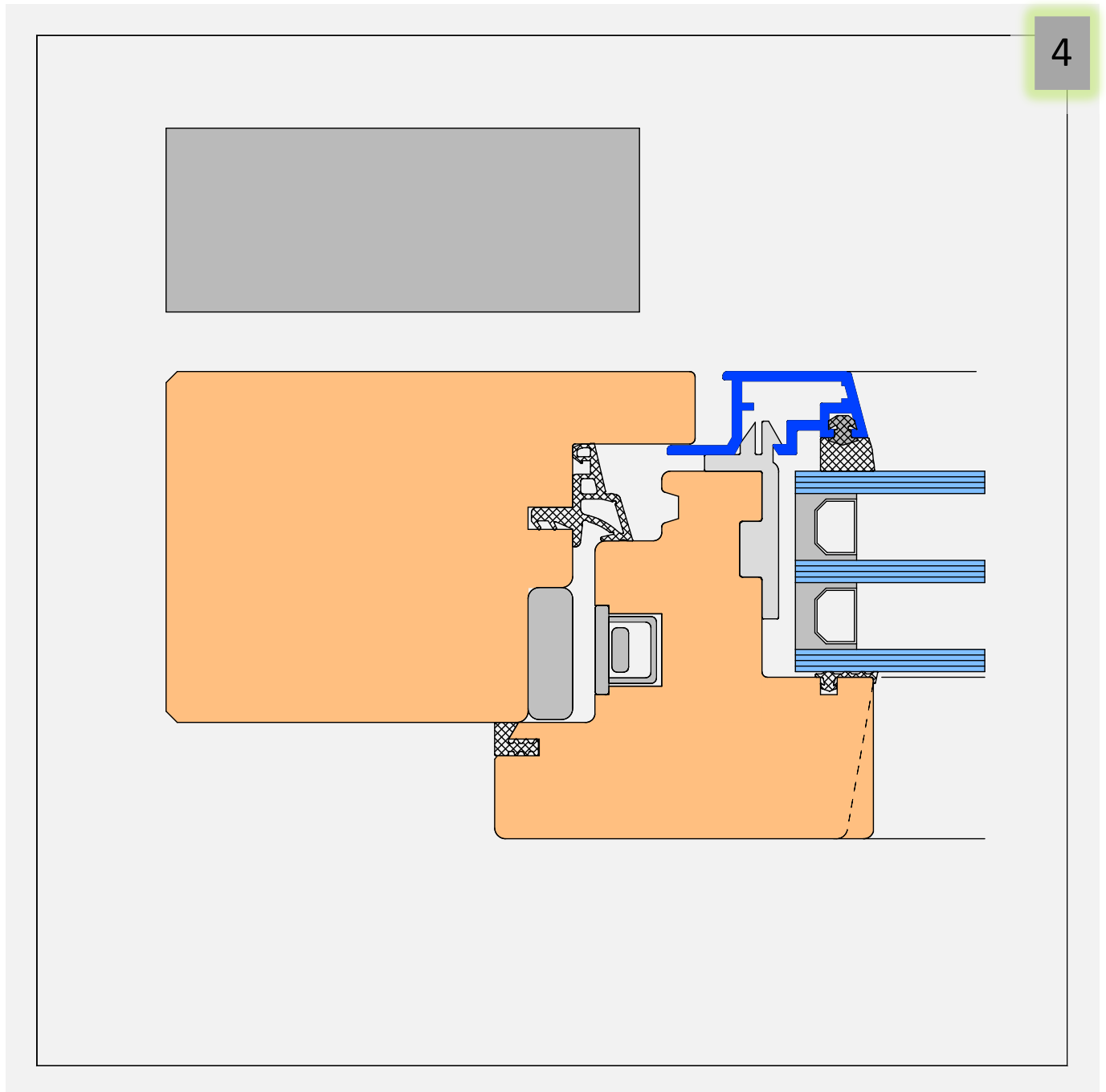
Wetterschutz erforderlich.
Barrierefreie Schwellen besitzen eine
reduzierte Schlagregendichtheit

Vermeidung der direkten Bewitterung
der Schwelle durch entsprechendes
bauseitiges Vordach.



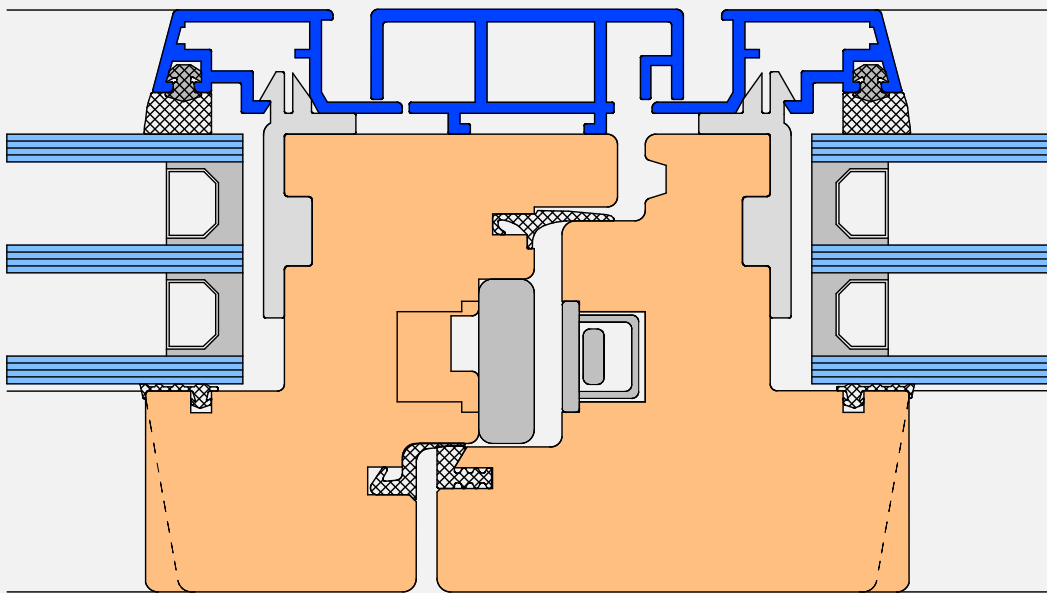
Technische Details **System *L*** (light class)

Anschluss seitlich
(Standard)



Technische Details **System *L*** (light class)Mittelpartie
(Standard)

5



Technische Details System *L* (light class)

Setholz Partie
(Standard)

