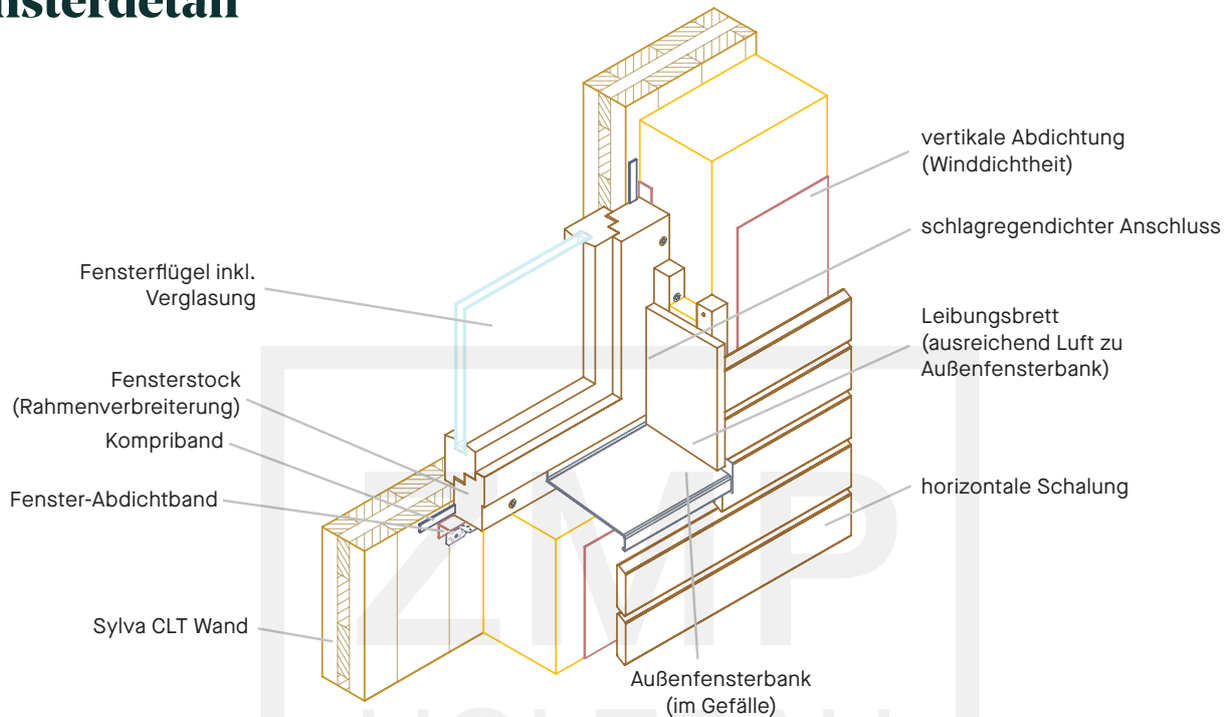


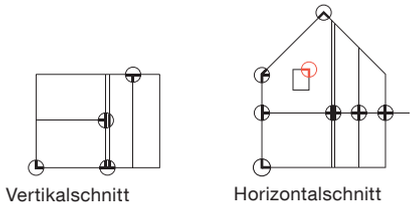


Fensterdetail

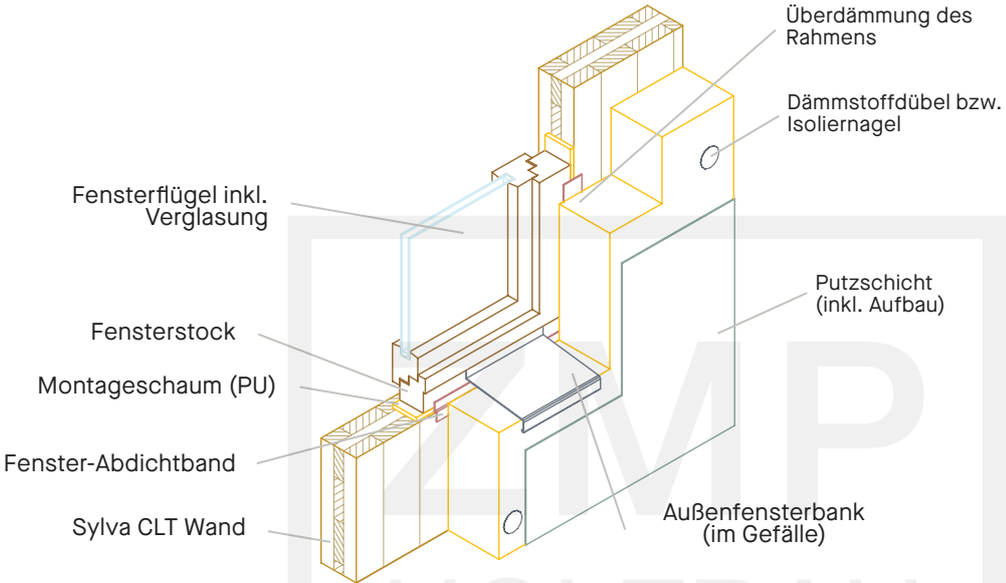


Anschluss von Außenfensterbank an Leibung (Schwachstelle): Bei Holzfassaden ist unter der Fensterbank eine zusätzliche Dichtungsebene mit seitlichem Hochzug anzubringen. Bei Putzfassaden sind besondere Maßnahmen im Bereich der Fensterbankendkappe vorzusehen. Anschluss zwischen Endkappe und Fensterbank mittels Butylpflaster abdichten bzw. Anschluss zwischen Endkappe und Putz mittels ausreichend dickem Dichtband ausführen (wegen Dehnungsverhalten von Außenfensterbank). Die Wahl bzw. Bemessung der Verbindungsmittel, sowie aller Bauteile, erfolgt nach den statischen Anforderungen.

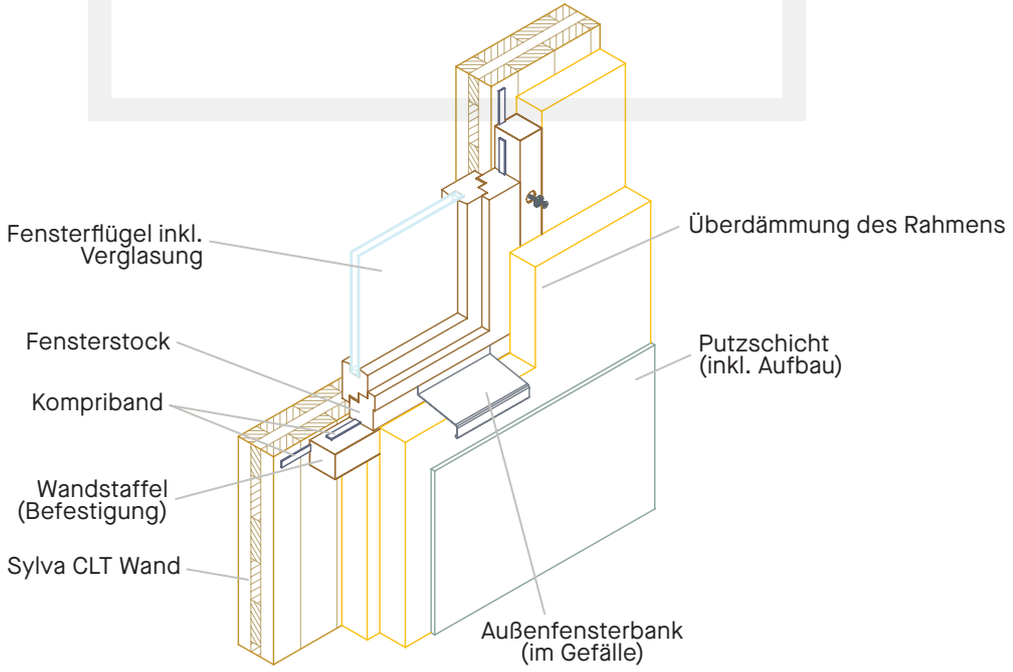




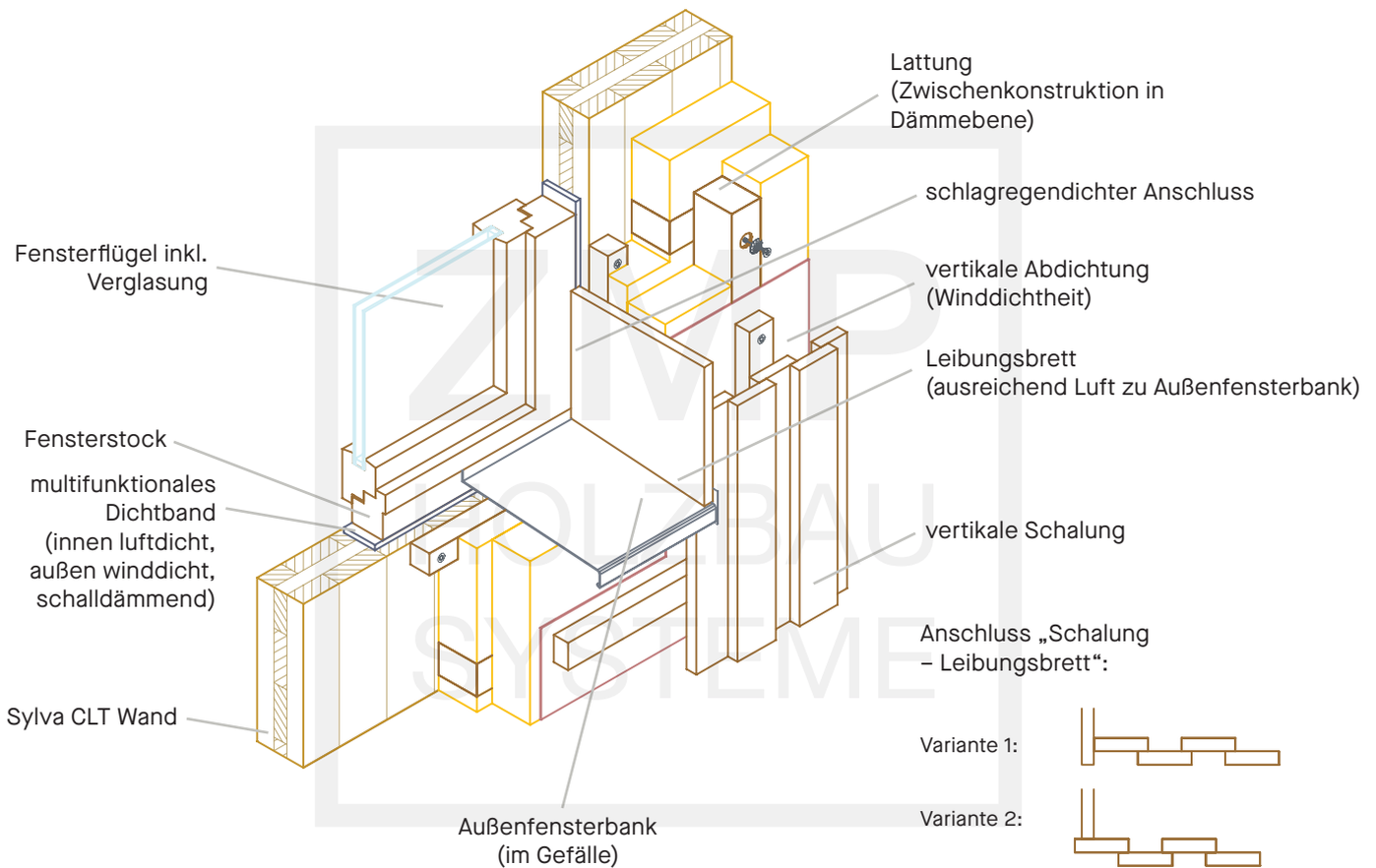
Fenster - Einbau mittels Montageschaum



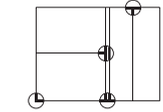
Fenster - Einbau mittels Kompriband



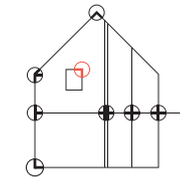
Einbau mittels multifunktionalem Dichtband



Anschluss von Außenfensterbank an Leibung (Schwachstelle): Bei Holzfassaden ist unter der Fensterbank eine zusätzliche Dichtungsebene mit seitlichem Hochzug anzubringen. Bei Putzfassaden sind besondere Maßnahmen im Bereich der Fensterbankendkappe vorzusehen. Anschluss zwischen Endkappe und Fensterbank mittels Butylpflaster abdichten bzw. Anschluss zwischen Endkappe und Putz mittels ausreichend dickem Dichtband ausführen (wegen Dehnungsverhalten von Außenfensterbank). Die Wahl bzw. Bemessung der Verbindungsmittel, sowie aller Bauteile, erfolgt nach den statischen Anforderungen.



Vertikalschnitt



Horizontalschnitt

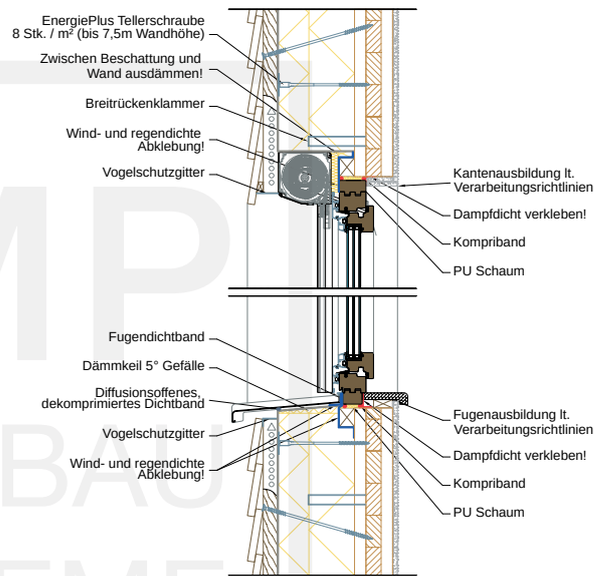
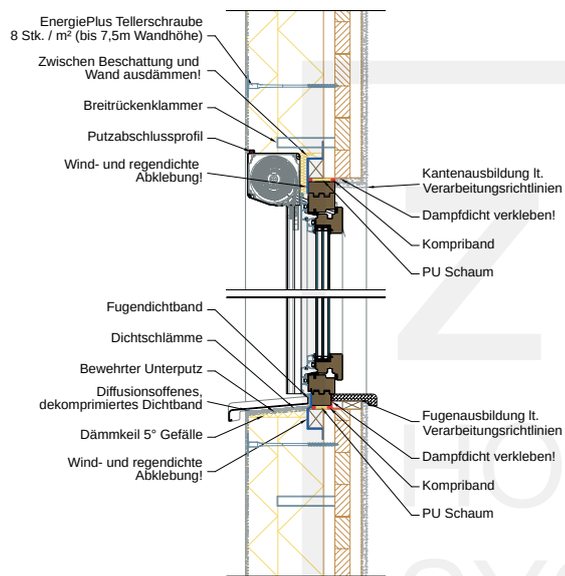
Beschattung Holz-Alu-Fenster mit Rollläden

Holzweichfaser Putzfassade

AWFE_01-a

Holzassade

AWFE_02-a



ZMP
HOLZBAU
SYSTEME