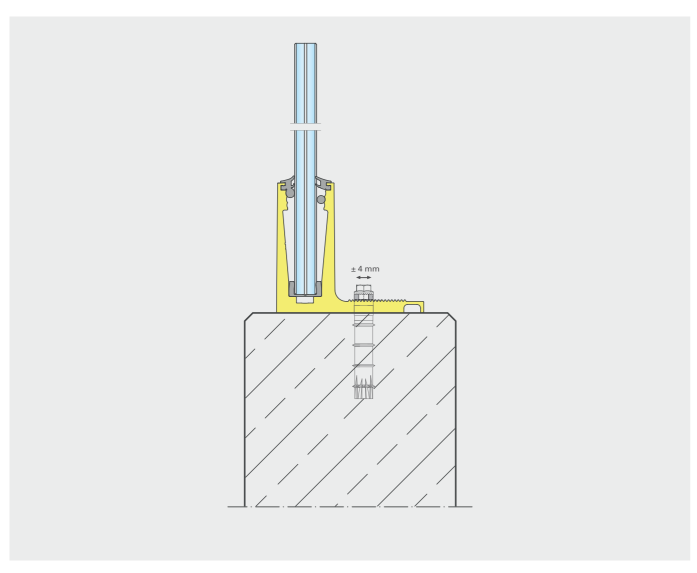
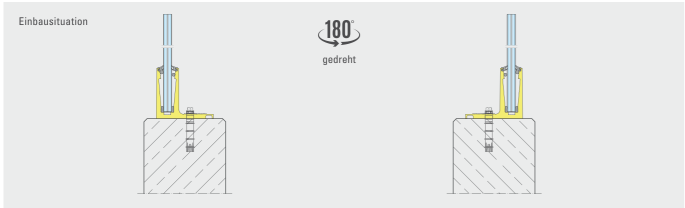


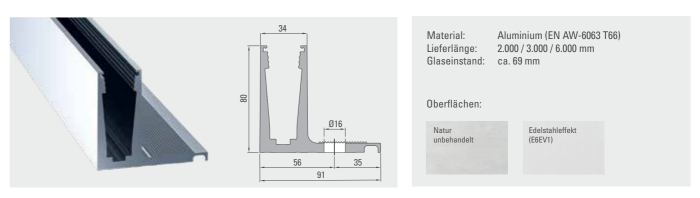


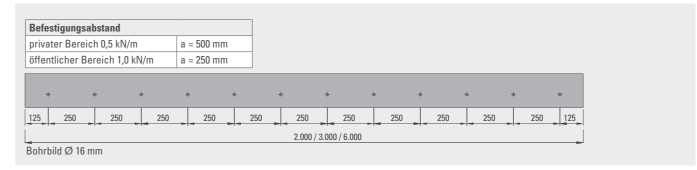
Top 1Masterplan





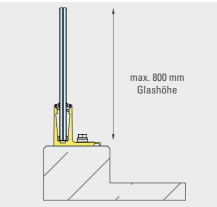
Profil Top 1









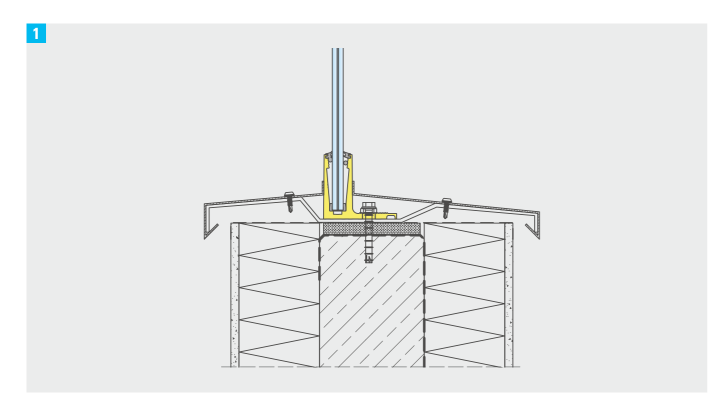


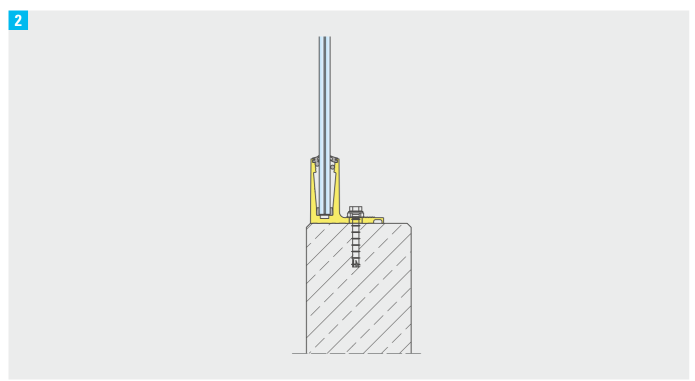
6

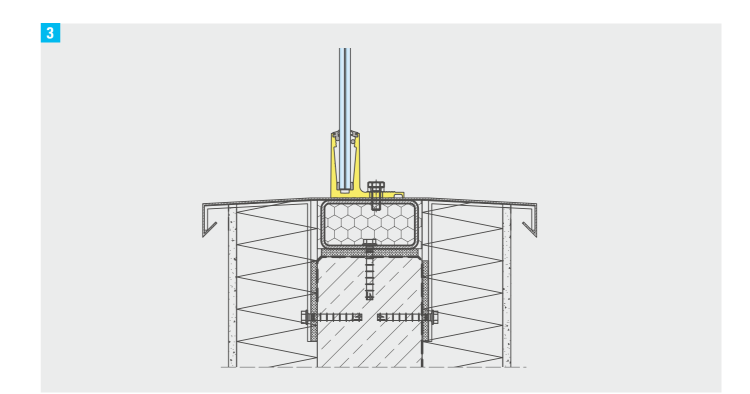


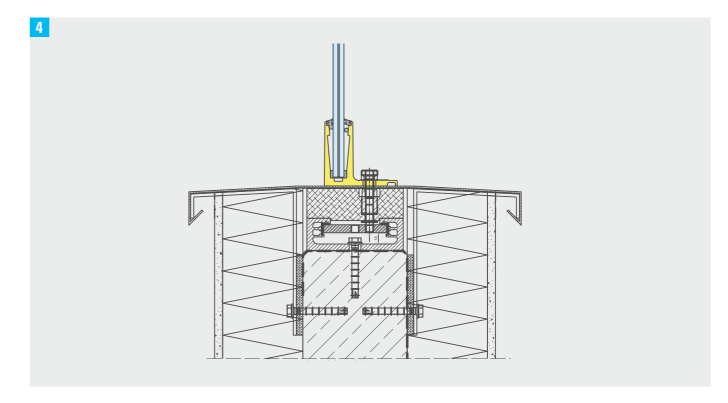


Top 1Anwendungsbeispiele









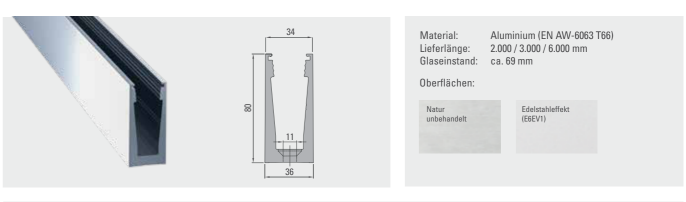
Die objektspezifische Umsetzung und Anwendung der Beispiele, mit dem Nachweis der Lastein- und Weiterleitung und der entsprechenden Abdichtung ist bauseits zu planen und auszuführen.

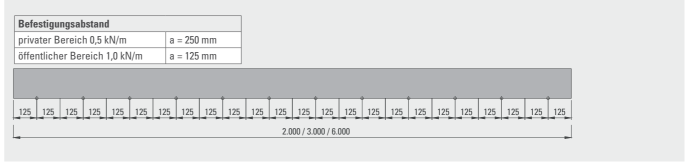




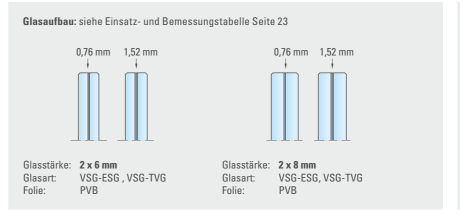
Top 4Masterplan

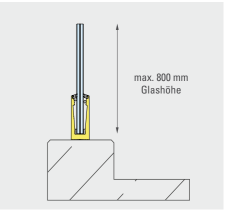
Profil Top 4







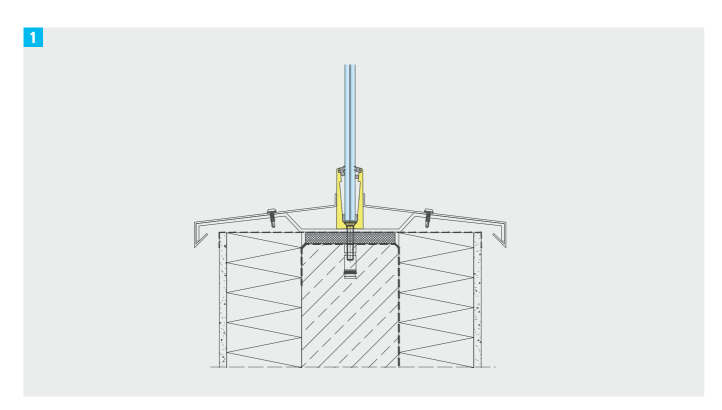


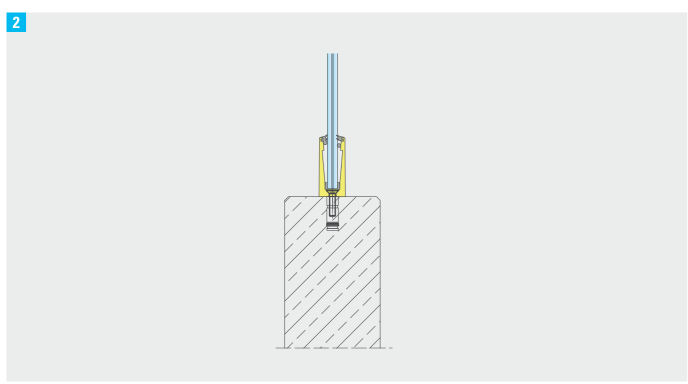


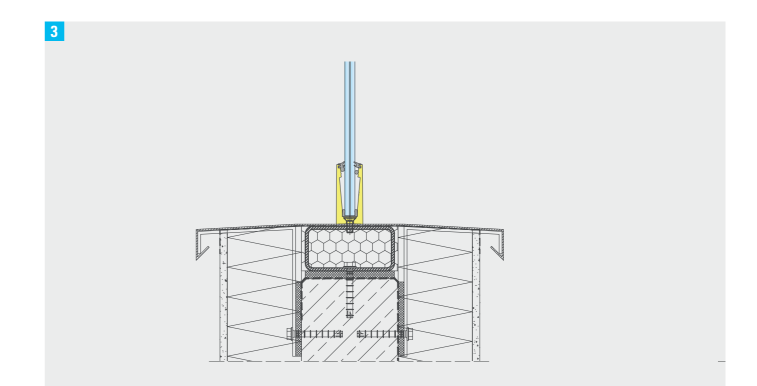


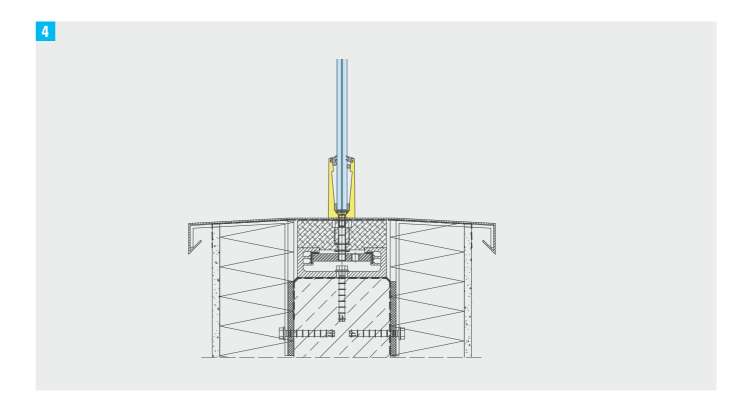


Top 4Anwendungsbeispiele









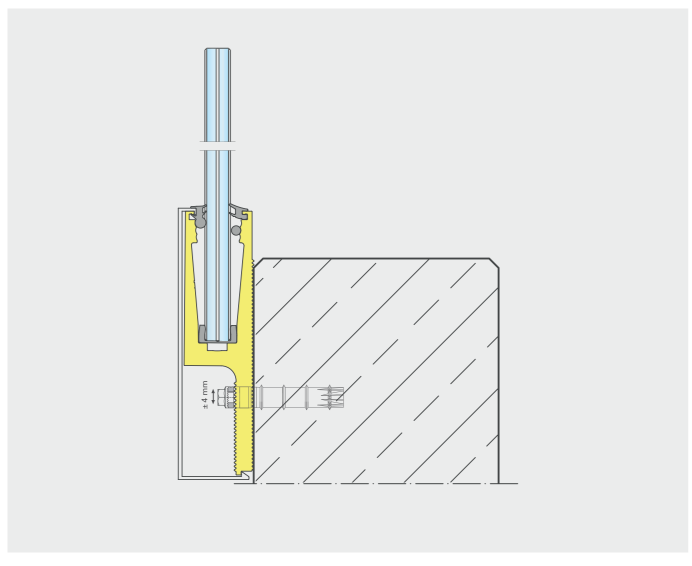
Die objektspezifische Umsetzung und Anwendung der Beispiele, mit dem Nachweis der Lastein- und Weiterleitung und der entsprechenden Abdichtung ist bauseits zu planen und auszuführen.

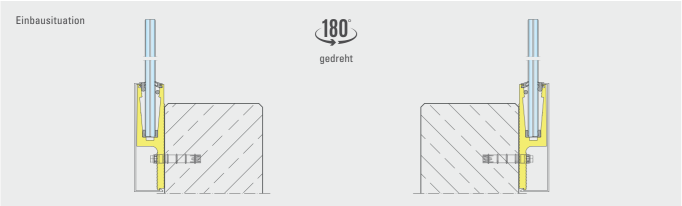




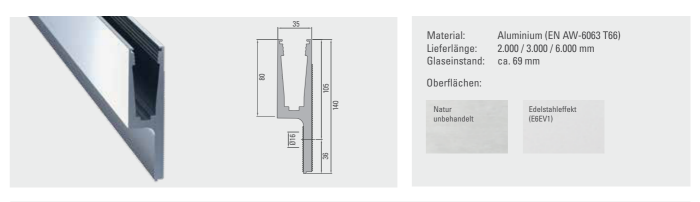
Side 3

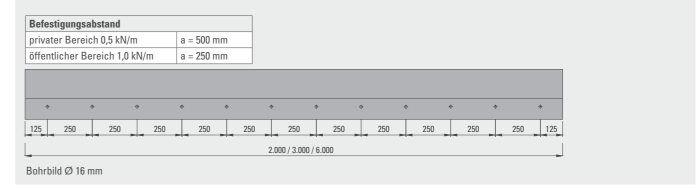
Masterplan

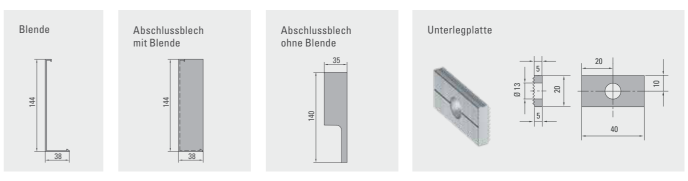




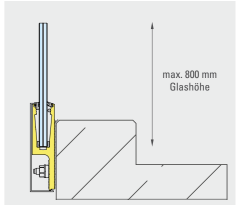
Profil Side 3









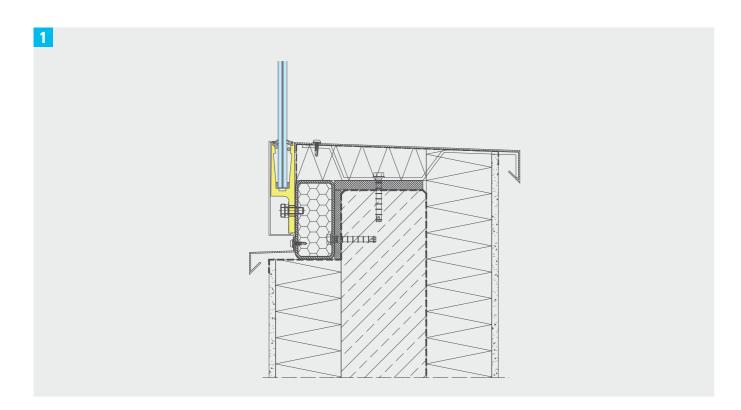


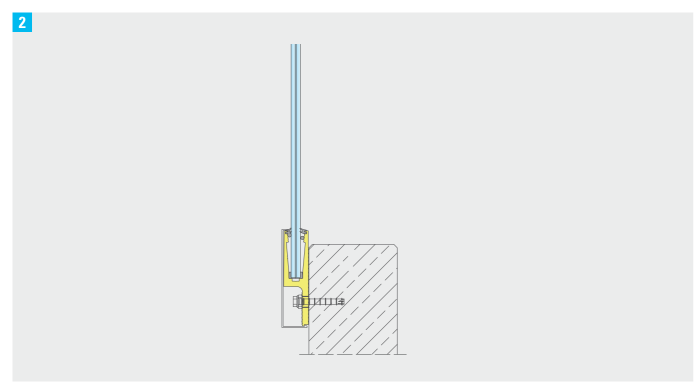


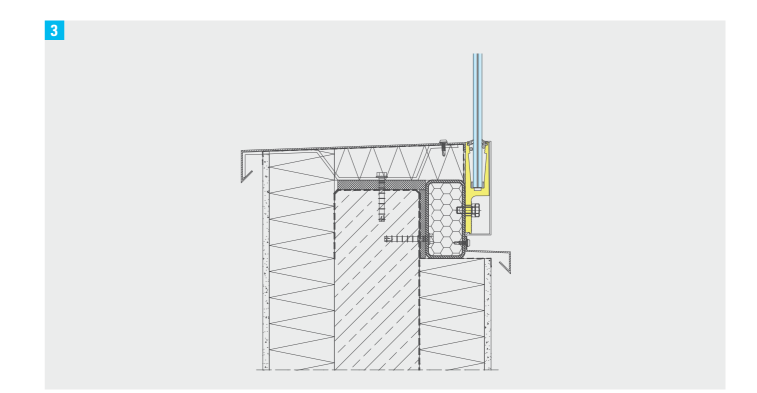


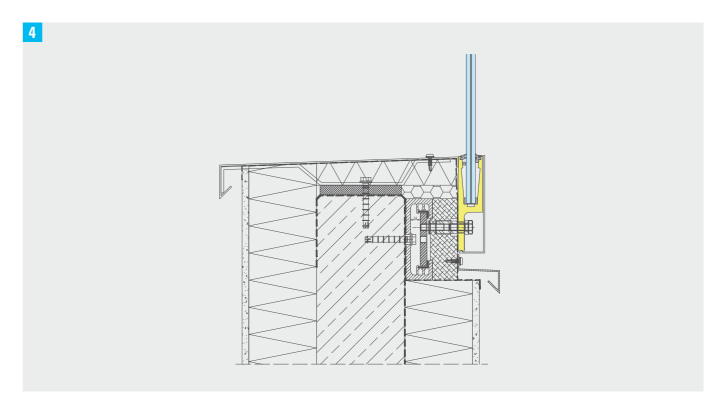
Side 3

Anwendungsbeispiele









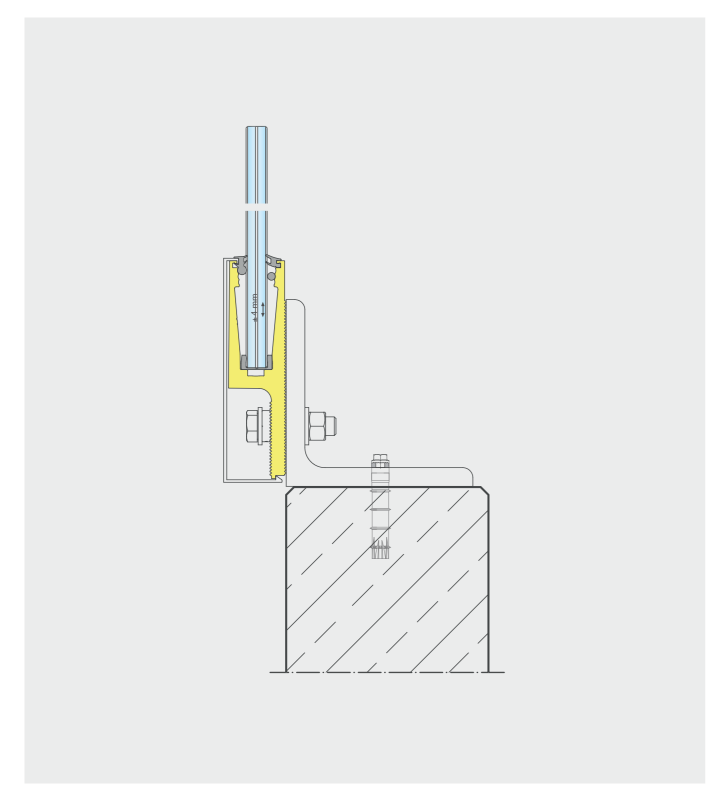
Die objektspezifische Umsetzung und Anwendung der Beispiele, mit dem Nachweis der Lastein- und Weiterleitung und der entsprechenden Abdichtung ist bauseits zu planen und auszuführen.



GL/-SSL//7E BALARDO core smart

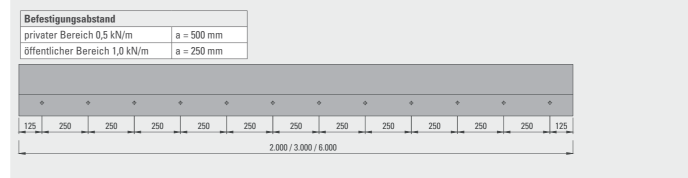
Side 3 mit bauseitigem Winkel

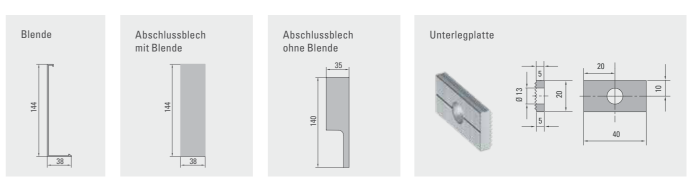
Masterplan

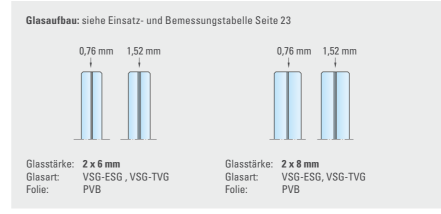


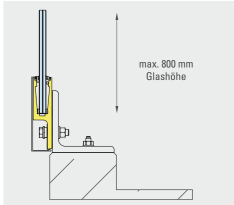
Profil Side 3 mit bauseitigem Winkel







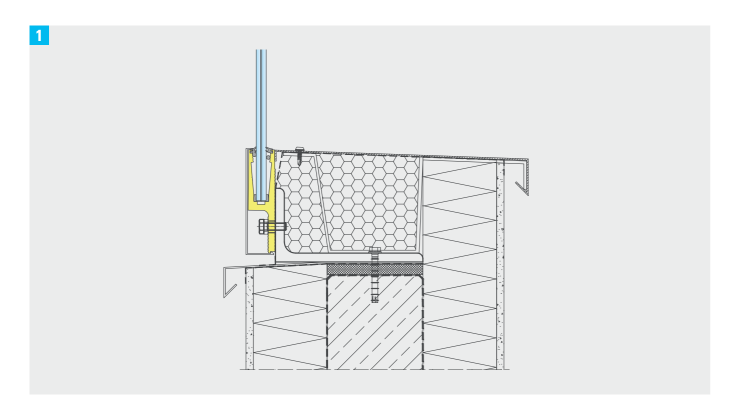


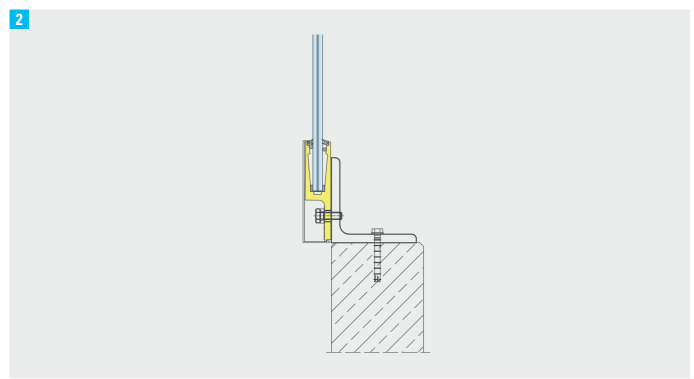


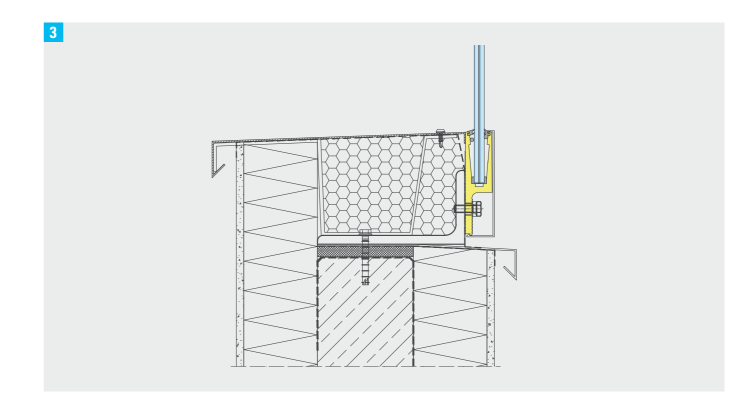
GL/-SSL//7E BALARDO core smart

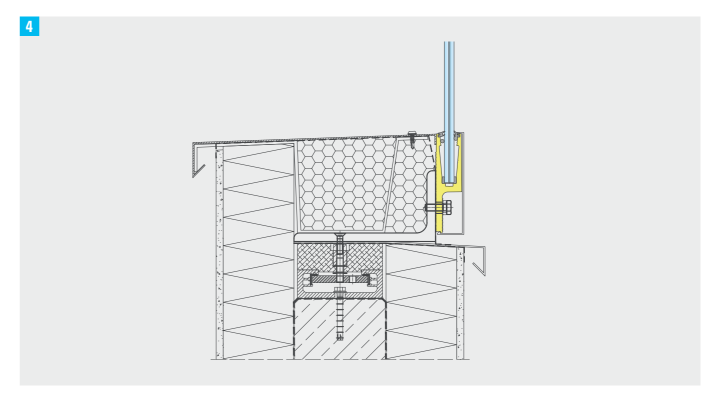
Side 3 mit bauseitigem Winkel

Anwendungsbeispiele









Die objektspezifische Umsetzung und Anwendung der Beispiele, mit dem Nachweis der Lastein- und Weiterleitung und der entsprechenden Abdichtung ist bauseits zu planen und auszuführen.