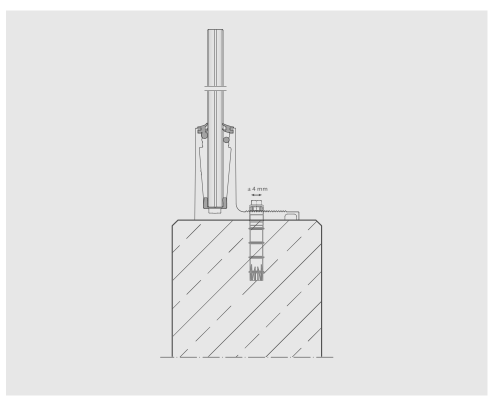


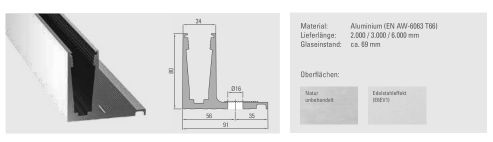


Top 1Masterplan

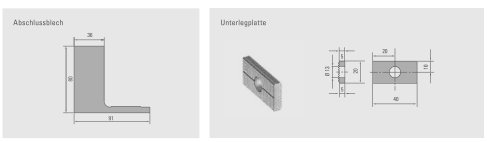


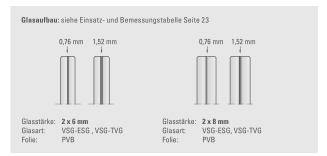


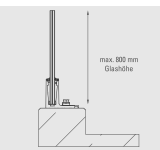
Profil Top 1



Befestigungsabstand						
privater Bereich 0,5 kN/m	a = 500 mm					
öffentlicher Bereich 1,0 kN/m	a = 250 mm					
* * *	÷	ф	+ +	*	+	+ +
25 250 250 250	250 25	0 250	250 2	50 250	250	250 125
			.000 / 6.000			





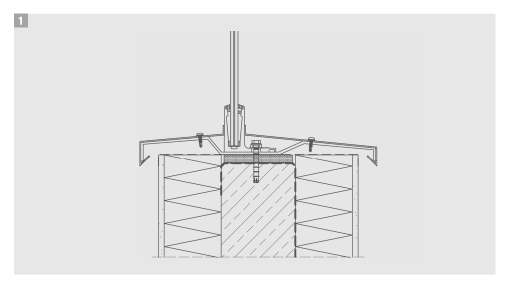


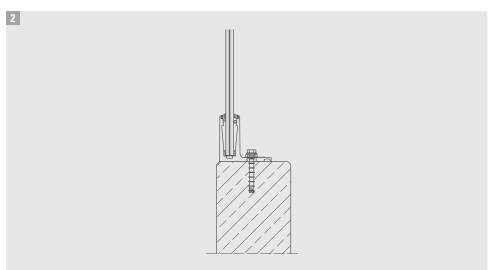


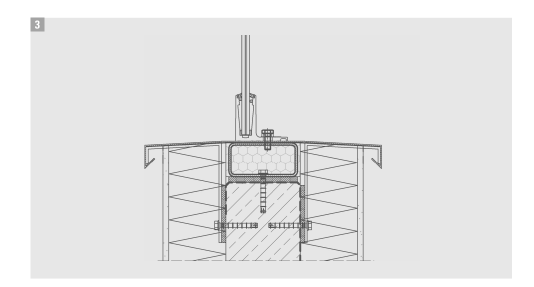


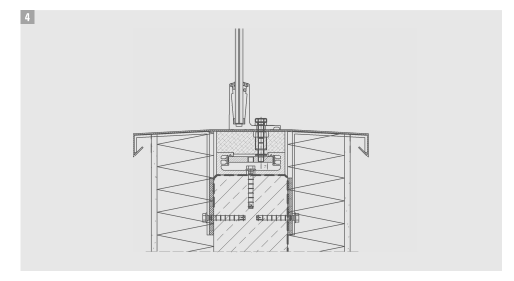
BALARDO core smart

Top 1Anwendungsbeispiele









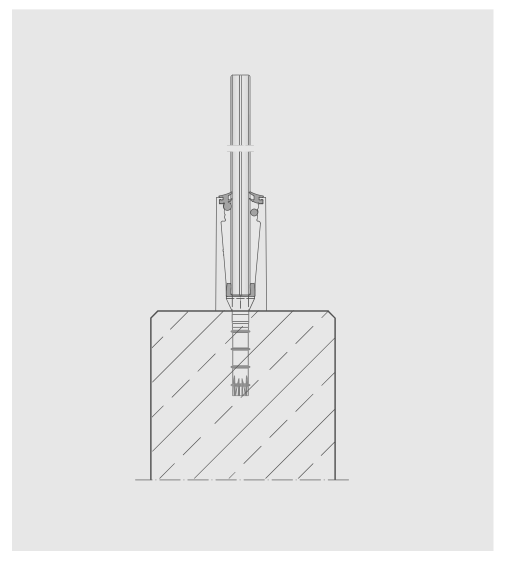
Die objektspezifische Umsetzung und Anwendung der Beispiele, mit dem Nachweis der Lastein- und Weiterleitung und der entsprechenden Abdichtung ist bauseits zu planen und auszuführen.



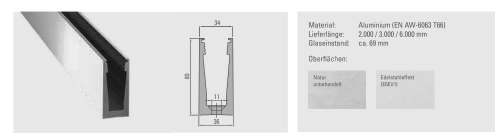


BALARDO core smart

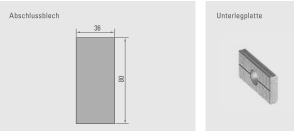
Top 4Masterplan

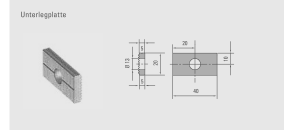


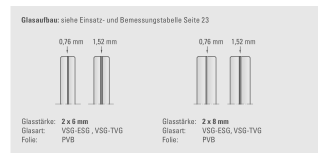
Profil Top 4

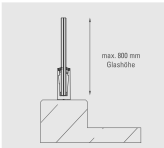


		ngsab																				
privater Bereich 0,5 kN/m			a	a = 250 mm																		
öffentlicher Bereich 1,0 kN/m			a	= 125	mm																	
1	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125		125		 125	125	125	125	125	125	125	125	125
125			2.000/3.000/6.000																			





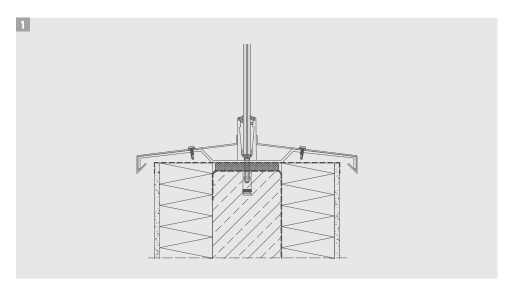




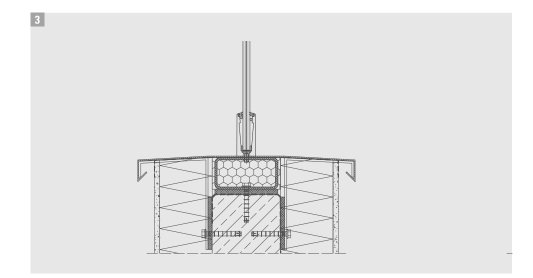


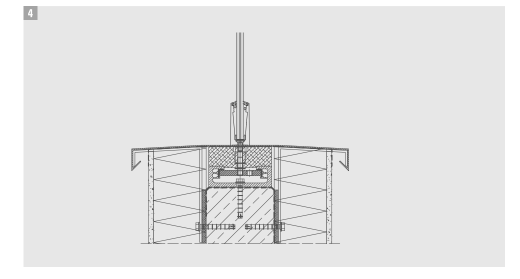


Top 4Anwendungsbeispiele









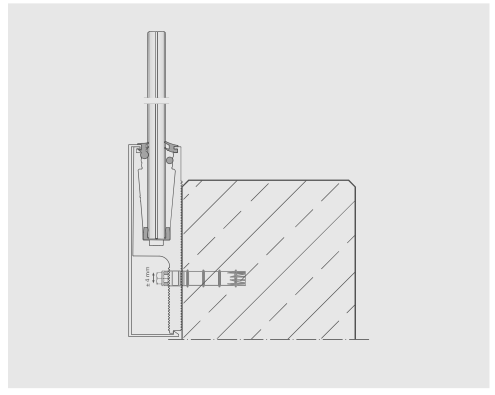
Die objektspezifische Umsetzung und Anwendung der Beispiele, mit dem Nachweis der Lastein- und Weiterleitung und der entsprechenden Abdichtung ist bauseits zu planen und auszuführen.

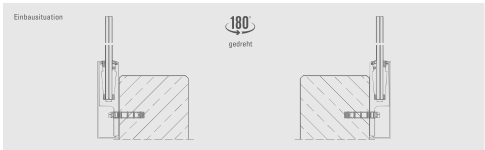




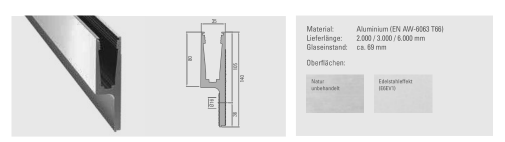
Side 3

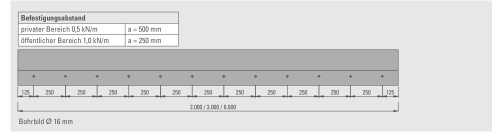
Masterplan



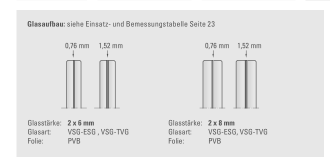


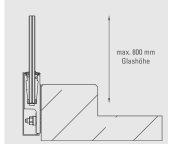
Profil Side 3









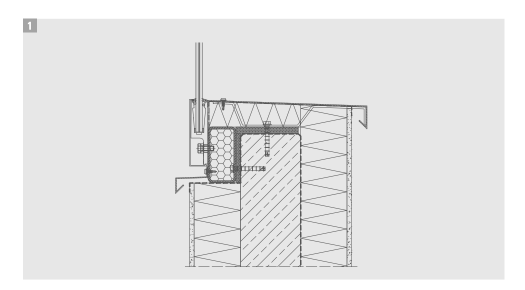


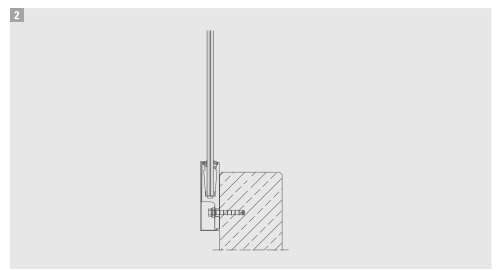


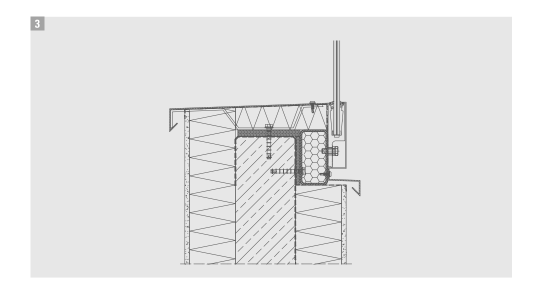


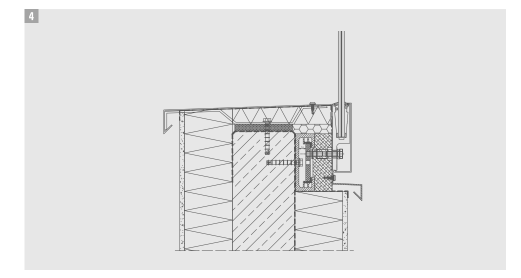
Side 3

Anwendungsbeispiele









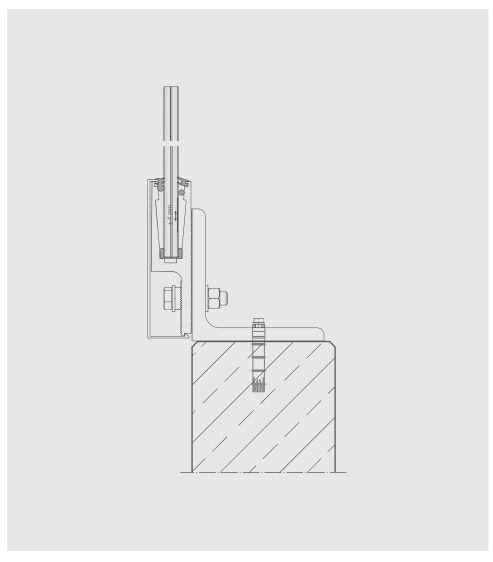
Die objektspezifische Umsetzung und Anwendung der Beispiele, mit dem Nachweis der Lastein- und Weiterleitung und der entsprechenden Abdichtung ist bauseits zu planen und auszuführen.



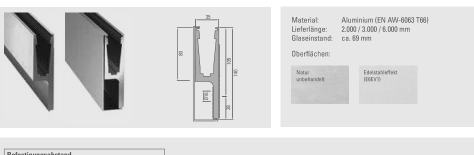


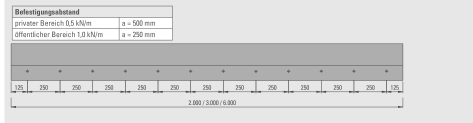
Side 3 mit bauseitigem Winkel

Masterplan

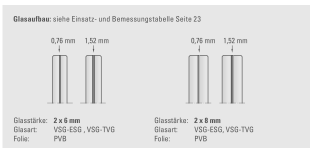


Profil Side 3 mit bauseitigem Winkel







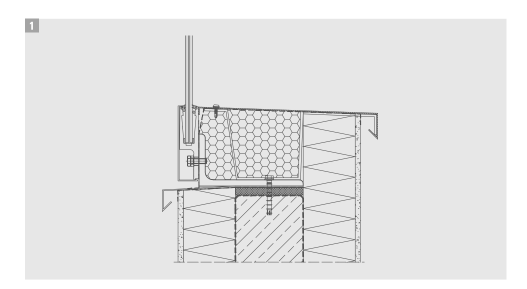


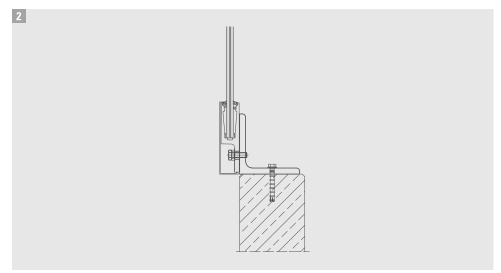


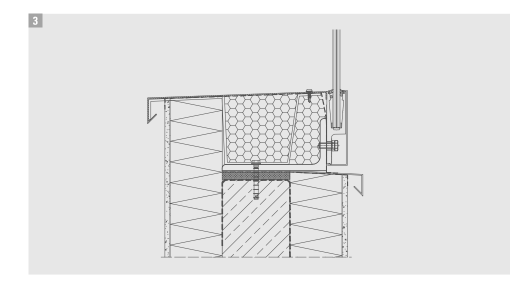


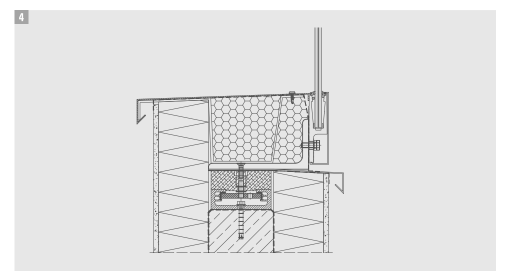
Side 3 mit bauseitigem Winkel

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.