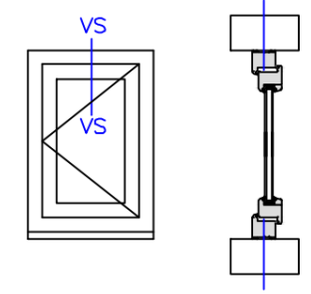
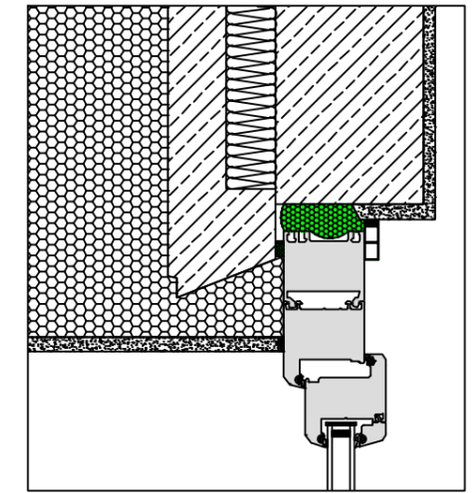


Außenputz  
 WDVS  
 Tragende Wand  
 Innenputz

illbruck TR520 illmod i Kammerleiste  
 illbruck FM230 Fensterschaum+  
 illbruck TP600 illmod 600

WDVS Systemabdichtung

Alle Maße sind vor Ort eigenverantwortlich zu Prüfen!  
 Die Auswahl der einzelnen Abdichtungskomponenten ist nach dem örtlichen Aufmaß gem. den Herstellervorgaben anzupassen.  
 Das Detail stellt eine Prinziplösung für den Fensteranschluss dar. Eventuelle projektbezogene Sonderanforderungen müssen berücksichtigt werden.



Planungsteam  
 Bauanschluss

tremco illbruck GmbH & Co. KG

illbruck Prinzipdetail

Planinhalt  
 Fensteranschluss oben  
 Fassadenaufbau  
 WDVS-Fassade  
 Abdichtungsebene  
 Innen, Mitte, Außen  
 Abdichtungsart  
 Komprimband, Schaum, Leiste  
 Abdichtungskonzept / illbruck Produkte  
 Außen : TP600  
 Mitte : FM230  
 Innen : TR520



Datum 10.05.2016	Maßstab 1:2,5	Planer WKE
Plan-Nr: illbruck-Ms-An-Sd-BSL-TP600-FM230-TR520-Plattenbau-O		Index 0