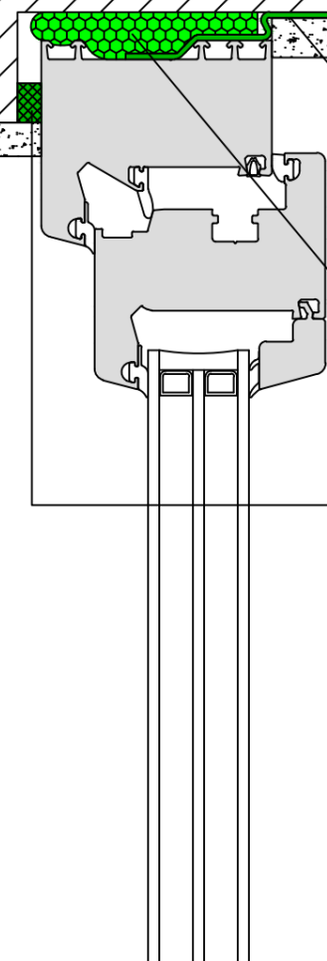


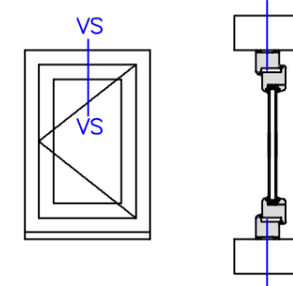
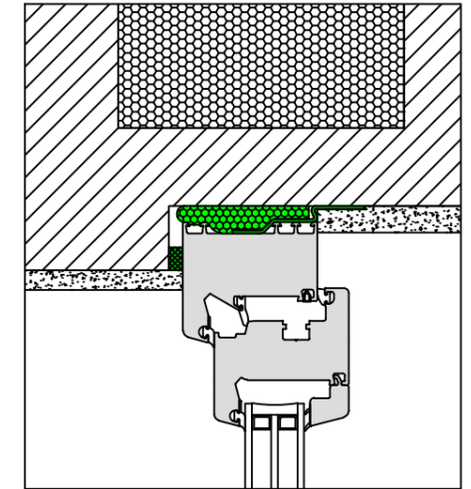
Innenputz
 Fenstersturz*
 Außenputz

*Es ist zu überprüfen, ob dieser Anschluss den Anforderungen der aktuellen EnEv und den Grundlagen zur Schimmelvermeidung entspricht. (fRsi, Isothermenverlauf) Ggf. sind entsprechende Maßnahmen zu treffen.



illbruck ME500 TwinAktiv oder
 illbruck ME501 TwinAktiv HI oder
 illbruck ME508 TwinAktiv VV
 illbruck FM230 Fensterschaum+
 illbruck TP600 illmod 600

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

illbruck Prinzipdetail

Planinhalt
 Fensteranschluss oben

Fassadenaufbau
 Monolithisch

Abdichtungsebene
 Außen, Mitte, Innen

Abdichtungsart
 Band, Schaum, Folie

Abdichtungskonzept / illbruck Produkte
 Außen : TP600
 Mitte : FM230
 Innen : ME500, ME501, ME508

Datum
 19.11.2018

Maßstab
 1:2,5

Planer
 WKE

Plan-Nr:
 illbruck-Mo-An-Sd-BSF-TP600-FM230-TwinAktiv-O

Index
 2

