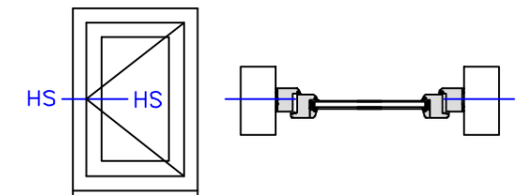
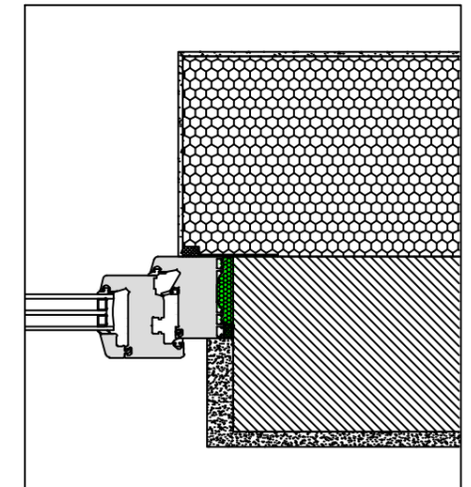


Alle Maße sind vor Ort eigenverantwortlich zu Prüfen!

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.



WDVS-Systemabdichtung

illbruck ME500 TwinAktiv oder
 illbruck ME501 TwinAktiv HI oder
 illbruck ME508 TwinAktiv VV
 illbruck FM230 Fensterschaum+
 illbruck TP001 illmod i

Innenputz
 Tragende Wand
Eignung gemäß Datenblatt prüfen
 WDVS
 Außenputz



Planungsteam
 Bauanschluss

illbruck Prinzipdetail

Planinhalt
 Fensteranschluss seitlich

Fassadenaufbau
 WDVS-Fassade

Abdichtungsebene
 Außen, Mitte, Innen

Abdichtungsart
 Folie / Schaum / Band

Abdichtungskonzept / illbruck Produkte
 Außen : ME500, ME501, ME508
 Mitte : FM230
 Innen : TP001

Datum
 05.11.2018

Maßstab
 1:2,5

Planer
 WKE

Plan-Nr:
 illbruck-Wd-St-bA-Sd-FSB-TwinAktiv-FM230-TP001-S

Index
 2

