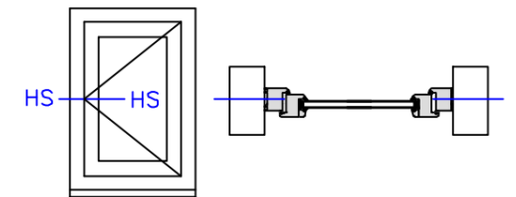
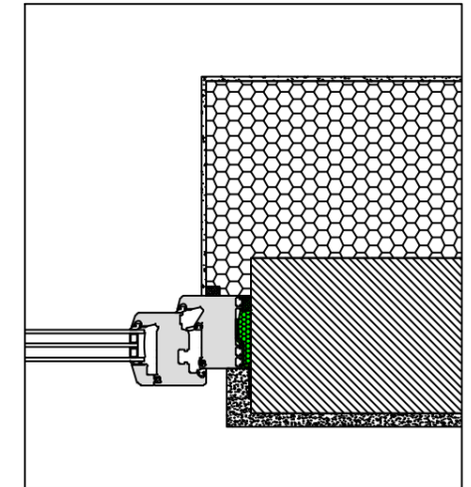


Alle Maße sind vor Ort eigenverantwortlich zu Prüfen!

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.



illbruck TP600 illmod 600
WDVS-Systemabdichtung

illbruck FM230 Fensterschaum+

illbruck ME500 TwinAktiv oder
illbruck ME501 TwinAktiv HI oder
illbruck ME508 TwinAktiv VV

Innenputz
Tragende Wand
WDVS
Außenputz



Planungsteam
Bauanschluss

illbruck Prinzipdetail

Planinhalt

Fensteranschluss seitlich

Fassadenaufbau

WDVS-Fassade

Abdichtungsebene

Innen, Mitte, Außen

Abdichtungsart

Band, Schaum, Folie

Abdichtungskonzept / illbruck Produkte

Außen : TP600

Mitte : FM230

Innen : ME500, ME501, ME508

Datum
31.10.2018

Maßstab
1:2,5



Planer
WKE

Plan-Nr:
illbruck-Wd-St-ML-Sd-BSF-TP600-FM230-TwinAktiv-S

Index
2