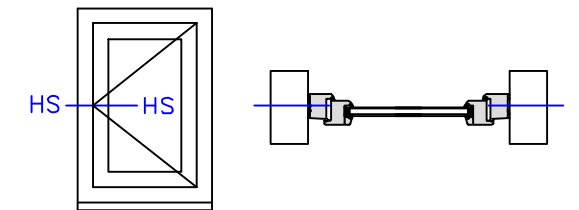
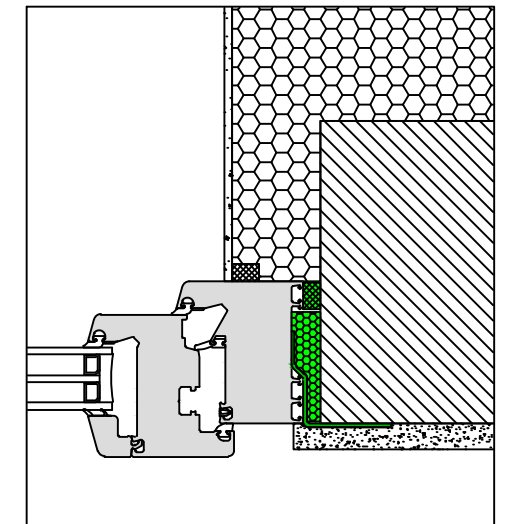


Alle Maße sind vor Ort eigenverantwortlich zu Prüfen!

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 TP600 illmod 600

illbruck FM230 Fensterschaum+

illbruck ME500 TwinAktiv oder

illbruck ME501 TwinAktiv HI oder

illbruck ME508 TwinAktiv VV

Innenputz

Tragende Wand

WDVS

Außenputz

illbruck
making it perfect.

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

i3

Planer
WKE

Plan-Nr:

illbruck-Wd-St-bi-Sd-BSF-TP600-FM230-TwinAktiv-S

Index

2