

# Leibungen und Stürze 1.543 Standard

lamitherm®  
wancortherm®

Detail / 09.2016

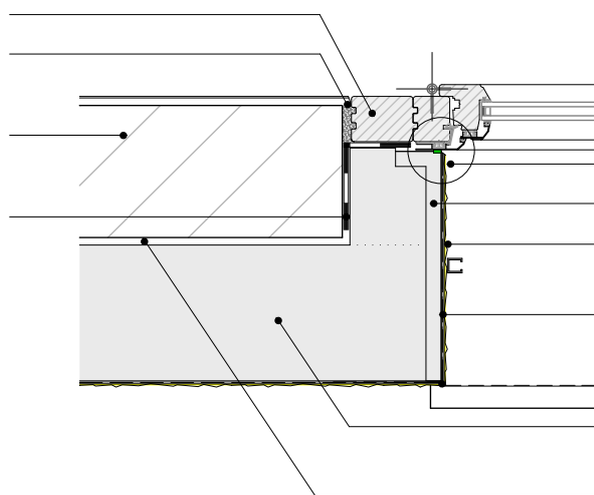
## Leibungselemente

Fenster innenbündig an Trägerschicht angeschlagen

Leibungselement Eco-Lei W

### Bauseitige Leistungen

Fensterrahmen  
Montageschaum  
Trägerschicht  
Winddichtband



Trennschnitt  
Leibungselement Eco-Lei W  
Deckschichten  
Deckputz, Fassadenfarbe  
Einbettschicht  
mit KABE Armierungsgewebe  
Eckprofil PVC  
Dämmschicht Fassadeplatte  
EPS, PIR, Steinwolle  
Kleberschicht

### Technische Hinweise

- Bei diesem Element kann auf die Montagerondellen und die Anschlussfuge verzichtet werden.
- Fugenanschlüsse der Anschlussgruppe Typ 2 erreichen die Anforderung der Schlagregendichtheit BG1.
- Für die Psi - Werte sind Dämmdicken in der Leibung von 120 mm zu Grunde gelegt.
- Die Luftdichtigkeit kann nicht mit der verputzten Aussenwärmedämmung erbracht werden.
- **KABE Fachthemen Merkblatt: Wärmebrücken / Psi-Werte Verputzte Aussenwärmedämmung.**

### Anschluss

