

# Fensterbänke 1.403 Standard

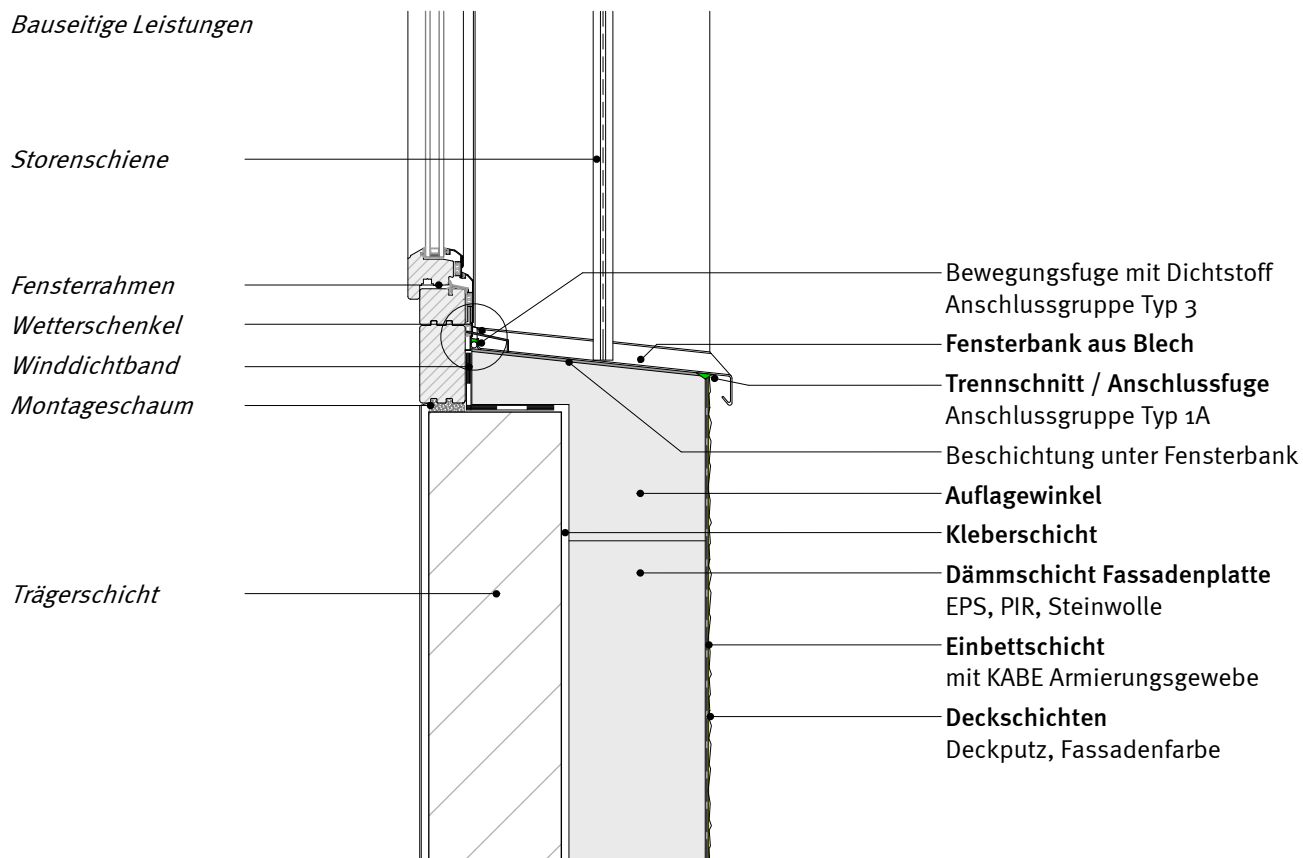
lamitherm®  
wancortherm®

Detail / 12.2017

## Fensterbank aus Blech mit Auflegewinkel

Fenster innenbündig an Trägerschicht angeschlagen

### Bauseitige Leistungen



### Technische Hinweise

- Die thermische Ausdehnung ist im Bezug auf Dilatationen zu berücksichtigen.
- Der schlagregendichte Anschluss ist an beiden Seiten mind. 10 cm unter den Fensterbank zu ziehen.
- Metallfensterbänke sind beim hinteren Aufbug mit den seitlichen Putzborden verschweisst oder abgedichtet auszuführen.
- LAWASTAR HYDROstop 4 mm mit KABE Armierungsgewebe als sekundäre Dichtebene für eine nachträgliche Fensterbank-Montage. Geeignet in Kombination mit der Anputzleiste ISOFUX SOL-PAD.
- Putzbordanschlüsse gemäss Detail 1.711.
- Die Luftdichtigkeit kann nicht mit der verputzten Aussenwärmendämmung erbracht werden.
- Bewegungsfuge mit Dichtstoff gemäss SIA 274, Abdichtung von Fugen in Bauten.
- Überstand des Fensterbankes zur äusseren Fassadenflucht, mind. 30 mm.
- **KABE Fachthemen Merkblatt:** Thermische Abkoppelung von Aluminium Fensterbänken.

### Anschluss

