

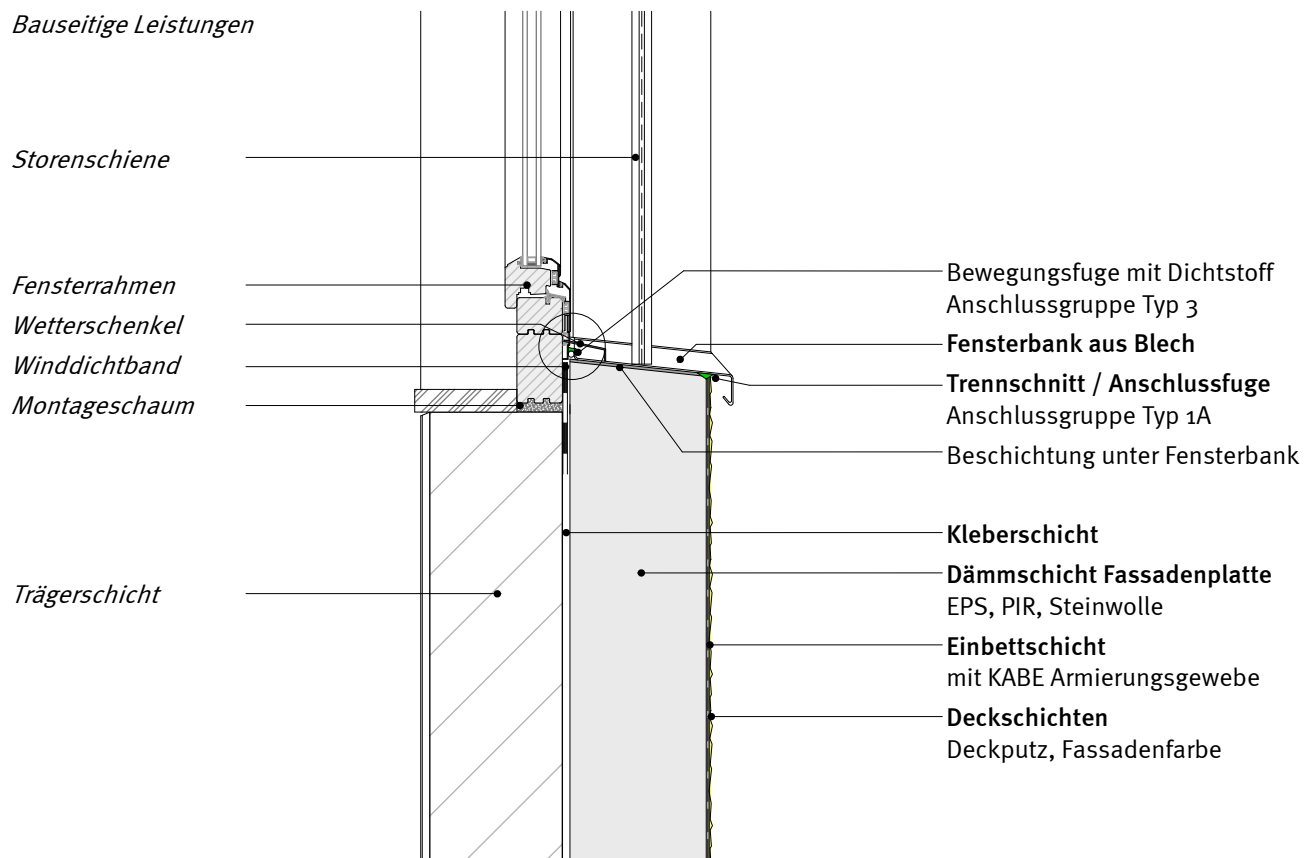
# Fensterbänke 1.412 Standard

lamitherm®  
wancortherm®

Detail / 12.2017

Fensterbank aus Blech  
nach der Montage der Wärmedämmplatten  
Fenster aussenbündig 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 Aussenwärmedämmung 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

