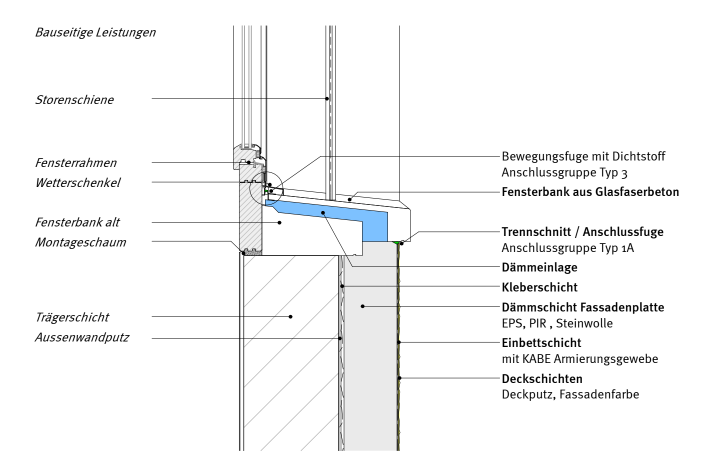
Fensterbänke 1.495 Standard

lamitherm[®]

Detail / 09.2016

Fensterbank Sanierung Fensterbank aus Glasfaserbeton

Fenster innenbündig an Trägerschicht angeschlagen



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.
- Glasfaserbeton Fensterbänke sind beim hinteren Aufbug mit den seitlichen Putzborden abgedichtet auszuführen.
- 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.

Anschluss

