

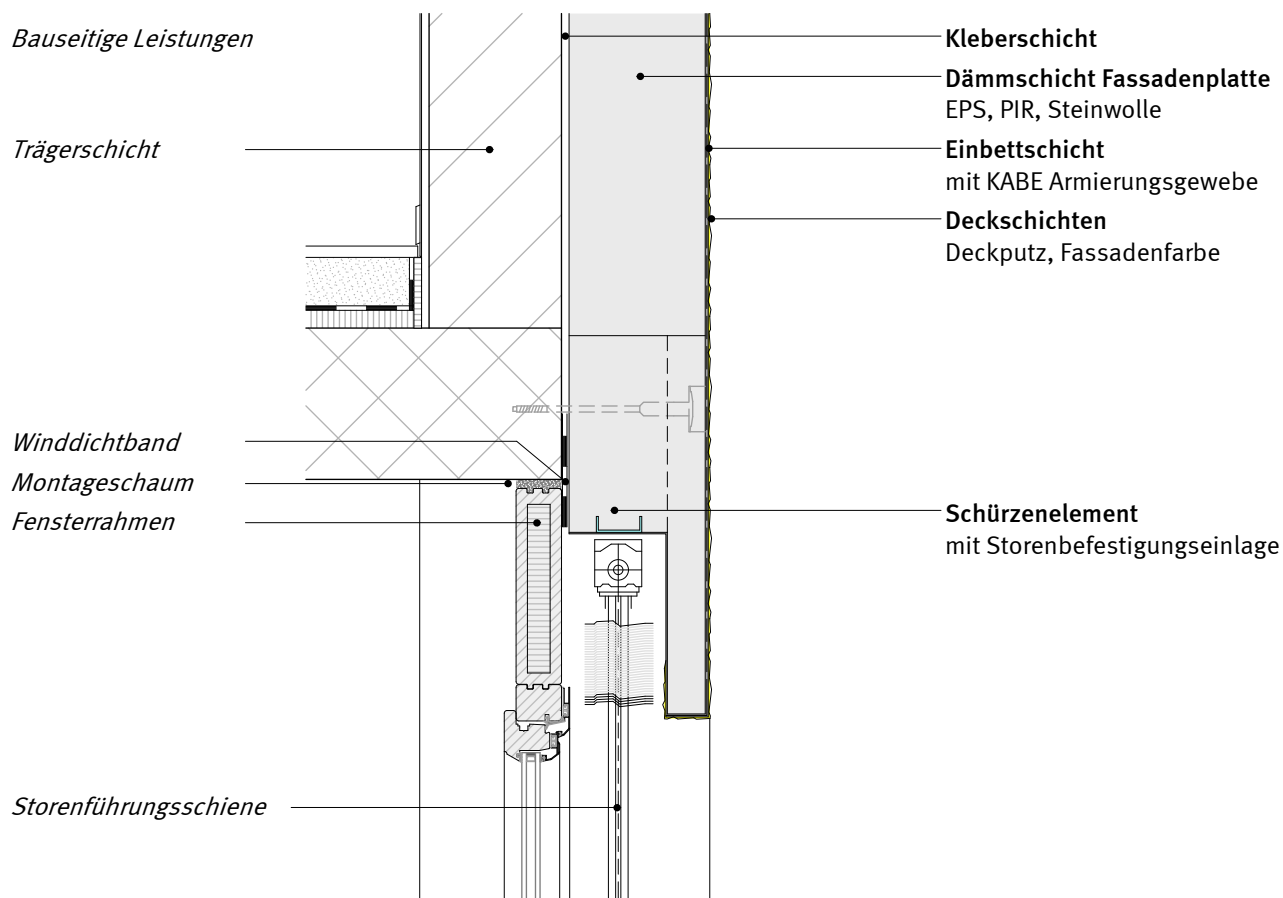
Leibungen und Stürze 1.554 Standard

lamitherm®
wancortherm®

Detail / 12.2017

Schürzenelemente

Fenster aussenbündig an Trägerschicht angeschlagen



Technische Hinweise

- Störenbefestigungseinlage zur direkten Befestigung der Lamellenstoren ins Profil.
- Hohlsturz und Getriebenischen sind vollflächig mit Mörtel zu beschichten.
- Deck- und Farbschicht sind auf der Hohlsturz Innenseite 70 - 100 mm nach oben zu ziehen.
- Fugenanschlüsse der Anschlussgruppe Typ 2 erreichen die Anforderung der Schlagregendichtheit BG1.
- Entscheidungsgrundlage für die mechanische Befestigung der Schürzenelemente gemäss Detail 1.553.
- Die Luftdichtheit kann nicht mit der verputzten Aussenwärmedämmung erbracht werden.
- **KABE Fachthemen Merkblatt: Wärmebrücken / Psi-Werte Verputze Aussenwärmedämmung.**

