

PREFABOND (geklebt) **CAD-DETAILS**

INHALT:

- Profil
- Horizontalschnitt
- Vertikalschnitt
- 56 Vertikalschnitt – Fugenausbildung Vertikalschnitt – Unterer Anschluss
- Horizontalschnitt Wandanschluss
- Horizontalschnitt Außenecke
- Horizontalschnitt Innenecke

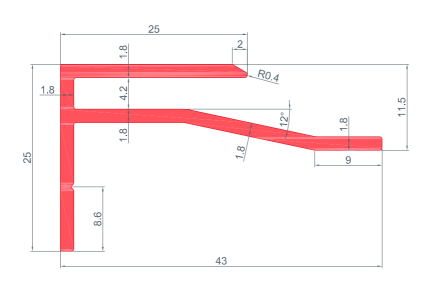
- Vertikalschnitt Fensterbank
 Horizontalschnitt Fensterlaibung
 Vertikalschnitt Fenstersturz
 Vertikalschnitt Fenstersturz mit Raffstore
- Horizontalschnitt Oberer Abschluss
- Vertikalschnitt Attika



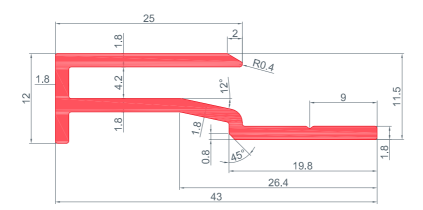
Profil PREFABOND (geklebt)

CAD-DETAILS

F-PROFIL

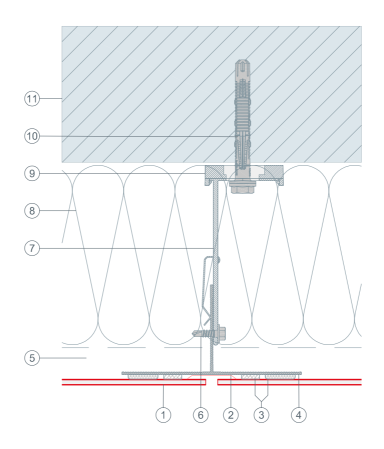


U-PROFIL





Horizontalschnitt PREFABOND (geklebt) CAD-DETAILS



- 1 PREFABOND (geklebt)
- 2 Fugenhinterlegung
- 3 Klebesystem
- (4) Tragprofil
- (5) Hinterlüftung
- (6) Verbindungsschraube
- (7) Distanzhalter
- (8) Dämmung
- 9 Isolator (Thermostopper)
- (10) Befestigungsmittel ins Tragwerk
- (11) Verankerungsgrund

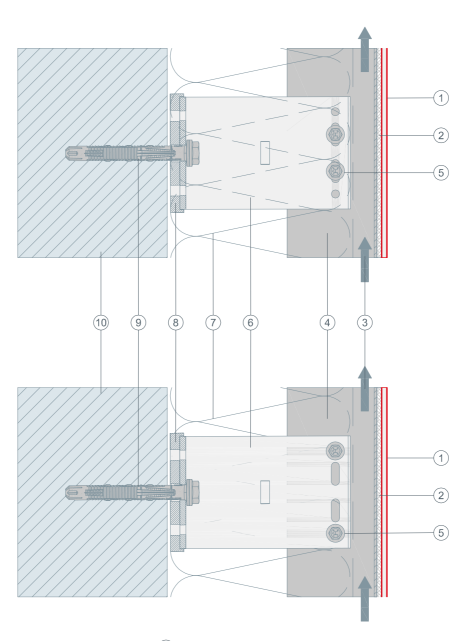


Vertikalschnitt PREFABOND (geklebt)

CAD-DETAILS

Gleitpunkt

Fixpunkt

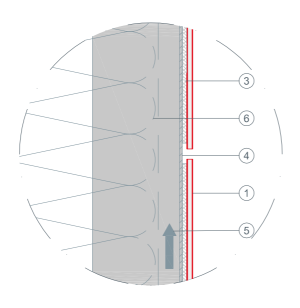


- 1 PREFABOND (geklebt)
- (2) Klebesystem
- (3) Tragprofil
- 4 Hinterlüftung
- (5) Verbindungsschraube
- 6 Distanzhalter
- (7) Dämmung
- 8 Isolator (Thermostopper)
- 9 Befestigungsmittel ins Tragwerk
- 10 Verankerungsgrund



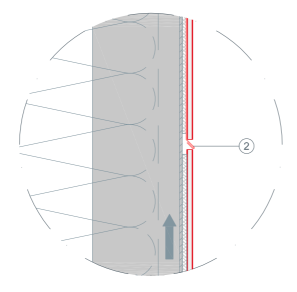
Fugenausbildung Vertikalschnitt PREFABOND (geklebt)

Variante 1 offene Fugen



- 1 PREFABOND (geklebt)
- 2 Fugenhinterlegung (horizontal)
- (3) Klebesystem
- (4) Tragprofil
- (5) Hinterlüftung
- (6) Dämmung

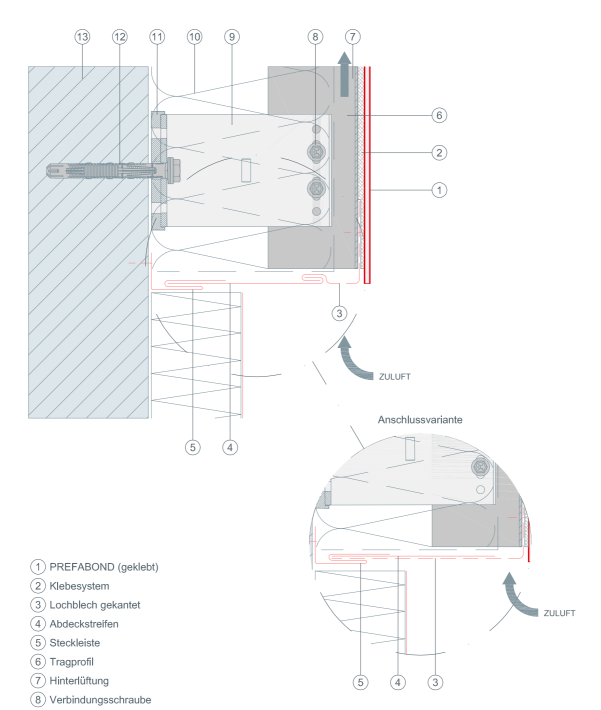
Variante 2 Fugenhinterlegung





Unterer Anschluss Vertikalschnitt PREFABOND (geklebt)

CAD-DETAILS



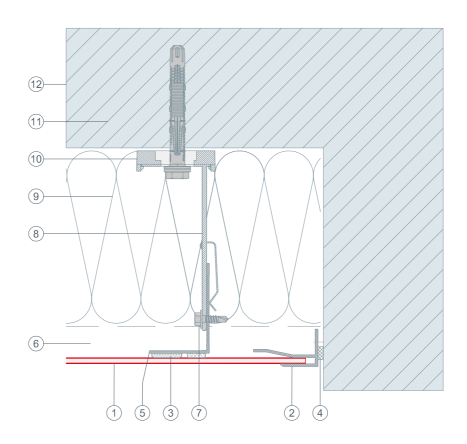
9 Distanzhalter10 Dämmung

(11) Isolator (Thermostopper)(12) Befestigungsmittel ins Tragwerk

(13) Verankerungsgrund



Wandanschluss Horizontalschnitt PREFABOND (geklebt) CAD-DETAILS

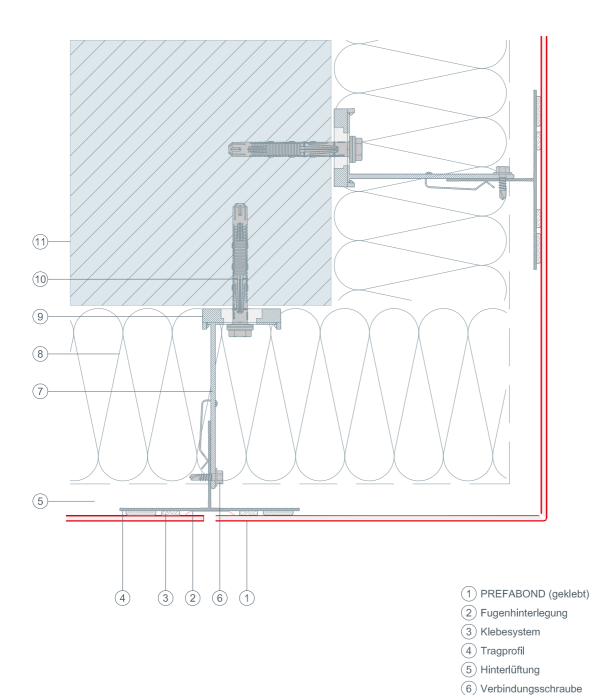


- 1 PREFABOND (gebklebt)
- (2) F-Profil für PREFABOND
- 3 Klebesystem
- 4 Dichtband
- (5) Tragprofil
- 6 Hinterlüftung
- (7) Verbindungsschraube
- (8) Distanzhalter
- (9) Dämmung
- (10) Isolator (Thermostopper)
- (11) Befestigungsmittel ins Tragwerk
- (11) Verankerungsgrund



Außenecke Horizontalschnitt PREFABOND (geklebt)

CAD-DETAILS



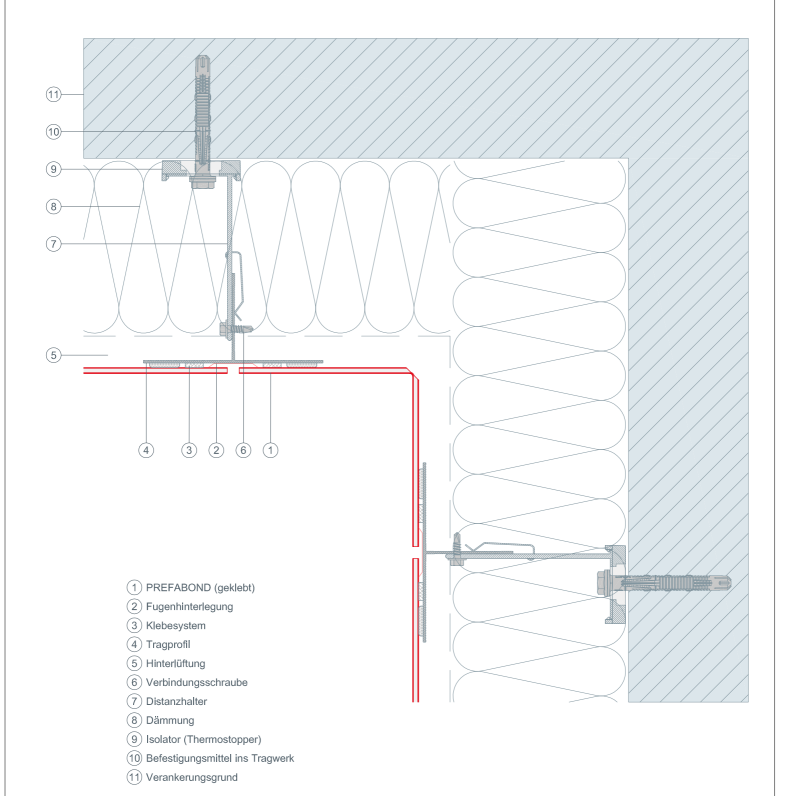
7 Distanzhalter
8 Dämmung

(9) Isolator (Thermostopper)(10) Befestigungsmittel ins Tragwerk

(11) Verankerungsgrund

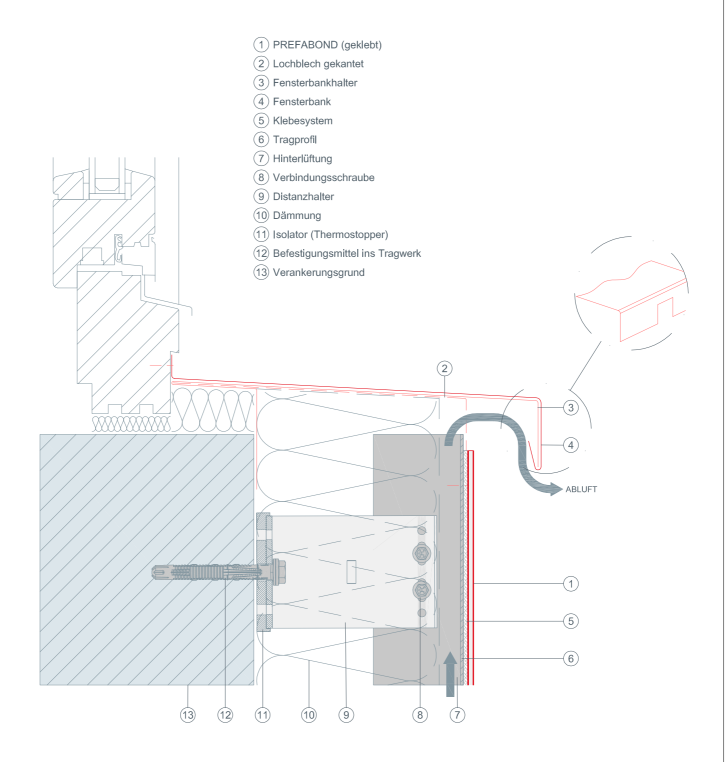


Innenecke Horizontalschnitt SIDING & SIDING.X (horizontal)



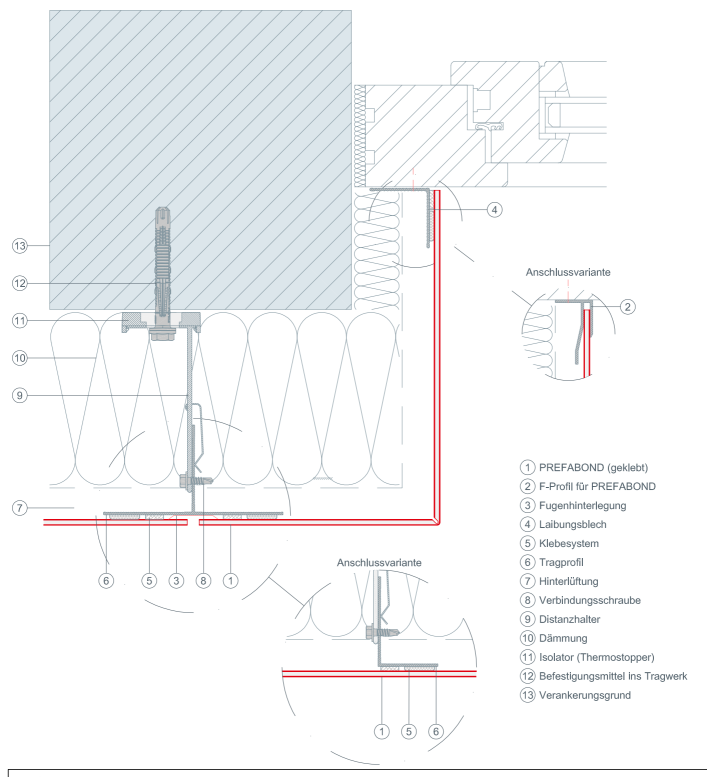


Fensterbank Vertikalschnitt PREFABOND (geklebt)



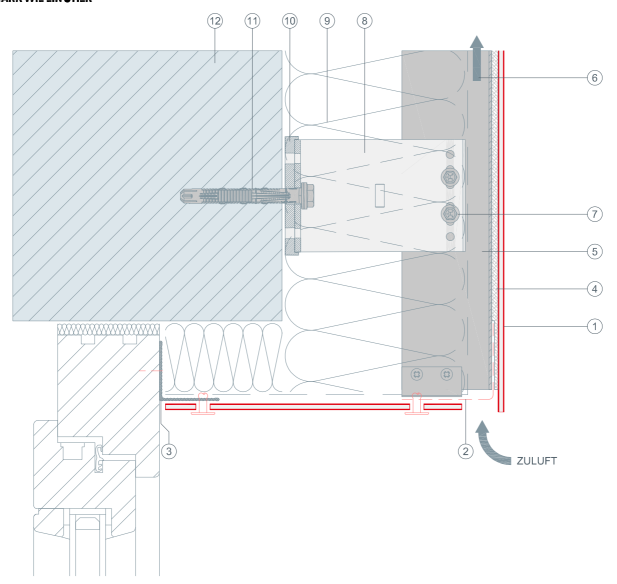


Fensterlaibung Horizontalschnitt PREFABOND (geklebt)





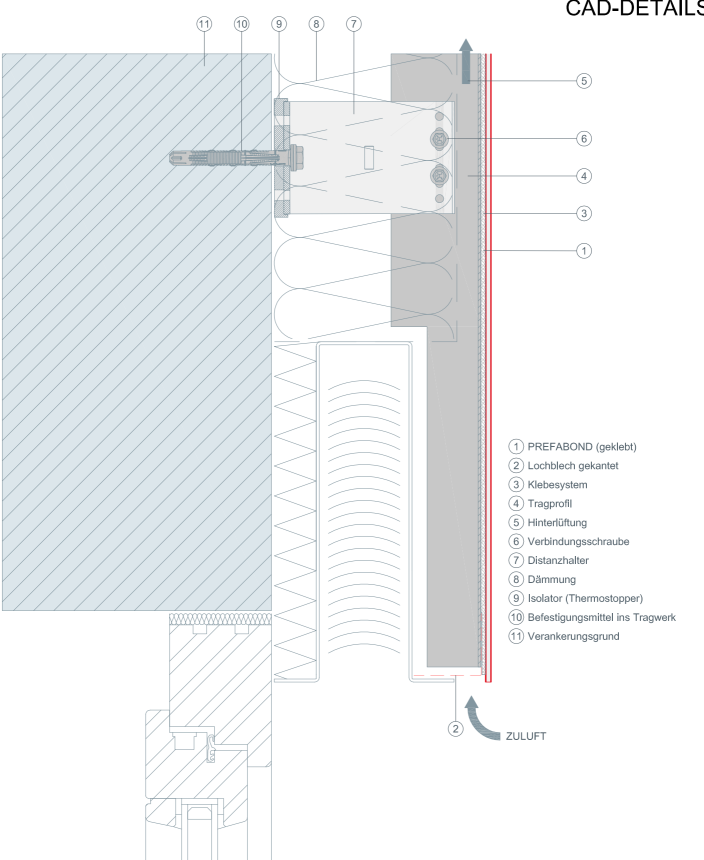
Fenstersturz Vertikalschnitt PREFABOND (geklebt)



- 1 PREFABOND (geklebt)
- (2) Lochblech gekantet
- (3) Winkel
- 4 Klebesystem
- (5) Tragprofil
- 6 Hinterlüftung
- 7 Verbindungsschraube
- (8) Distanzhalter
- 9 Dämmung
- (10) Isolator (Thermostopper)
- (11) Befestigungsmittel ins Tragwerk
- (12) Verankerungsgrund

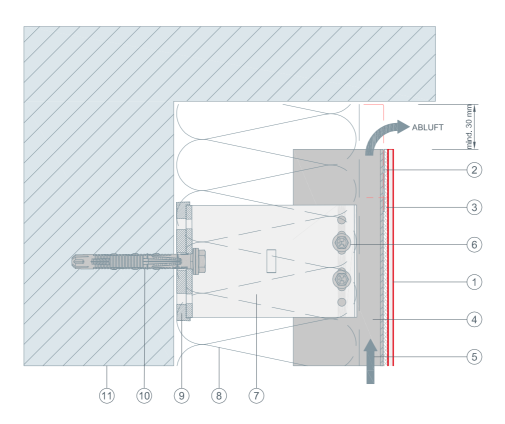


Fenstersturz mit Raffstore Vertikalschnitt PREFABOND (geklebt)





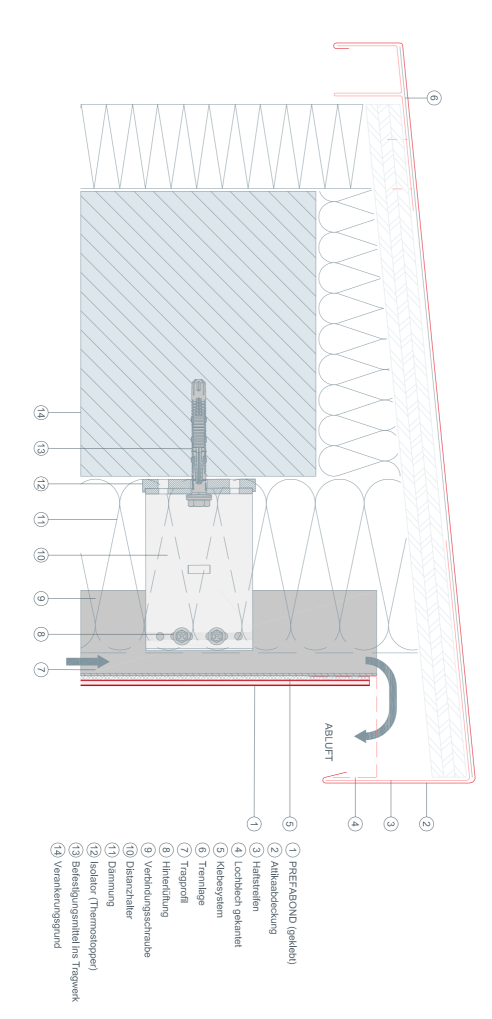
Oberer Abschluss Vertikalschnitt PREFABOND (geklebt) CAD-DETAILS



- 1 PREFABOND (geklebt)
- (2) Lochblech gekantet
- 3 Klebesystem
- (4) Tragprofil
- (5) Hinterlüftung
- 6 Verbindungsschraube
- (7) Distanzhalter
- (8) Dämmung
- 9 Isolator (Thermostopper)
- (10) Befestigungsmittel ins Tragwerk
- (11) Verankerungsgrund



Attika Vertikalschnitt PREFABOND (geklebt) CAD-DETAILS



PRODUKTTECHNIK