

TRIMO TRIMOTERM

TRIMO

TRIMO D.O.O.
PRIJATELJEVA CESTA 12
8210 TREBNJE | SLOWENIEN
T: +386 (0)7 34 60 200
F: +386 (0)7 34 60 127
E: TRIMO@TRIMO-GROUP.COM
W: WWW.TRIMO-GROUP.COM

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt. Es wurde professionelle Sorgfalt daraufgelegt, dass die Informationen/Details akkurat, korrekt, vollständig und nicht irreführend sind. Trimo (einschließlich seiner Tochterunternehmen) übernimmt jedoch keine Verantwortung oder Haftung für Fehler oder Informationen, die als irreführend eingestuft werden. Informationen/Details auf diesen Medien dienen nur allgemeiner Anwendung. Die Verwendung erfolgt auf eigene Initiative. Die Verantwortung für die Einhaltung der örtlichen Gesetze liegt bei Ihnen. Jegliche Abweichungen in Details und Projektlösungen sind die Verantwortung des Benutzers. In keinem Fall haftet Trimo für Verluste oder Schäden, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf indirekte Verluste oder Folgeschäden, oder für Verluste oder Schäden jeglicher Art, die sich aus Verlustgewinn ergeben, der aus oder im Zusammenhang mit der Verwendung dieser Medien entsteht. Alle von der Trimo Group herausgegebenen Informationen werden ständig aktualisiert und die in diesen Medien enthaltenen Informationen/Details sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung am neuesten Stand der Technik. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, die aktuellsten Informationen von Trimo zu erhalten, wenn Informationen/Details für ein Projekt verwendet werden.

Die aktuellste Version des Dokuments ist auf www.trimo-group.com verfügbar. Die neueste Version des veröffentlichten Dokuments in englischer Sprache gilt vorrangig vor Übersetzungen der Dokumente in andere Sprachen.

Informationen zur Lieferung von Paneelen finden Sie in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Trimo. <https://trimo-group.com/de/trimo/general-conditions-of-sale>

ARCHITEKTONISCHE DETAILS ISOLIERTES FASSADENSYSTEM TRIMOTERM FTV HL

VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

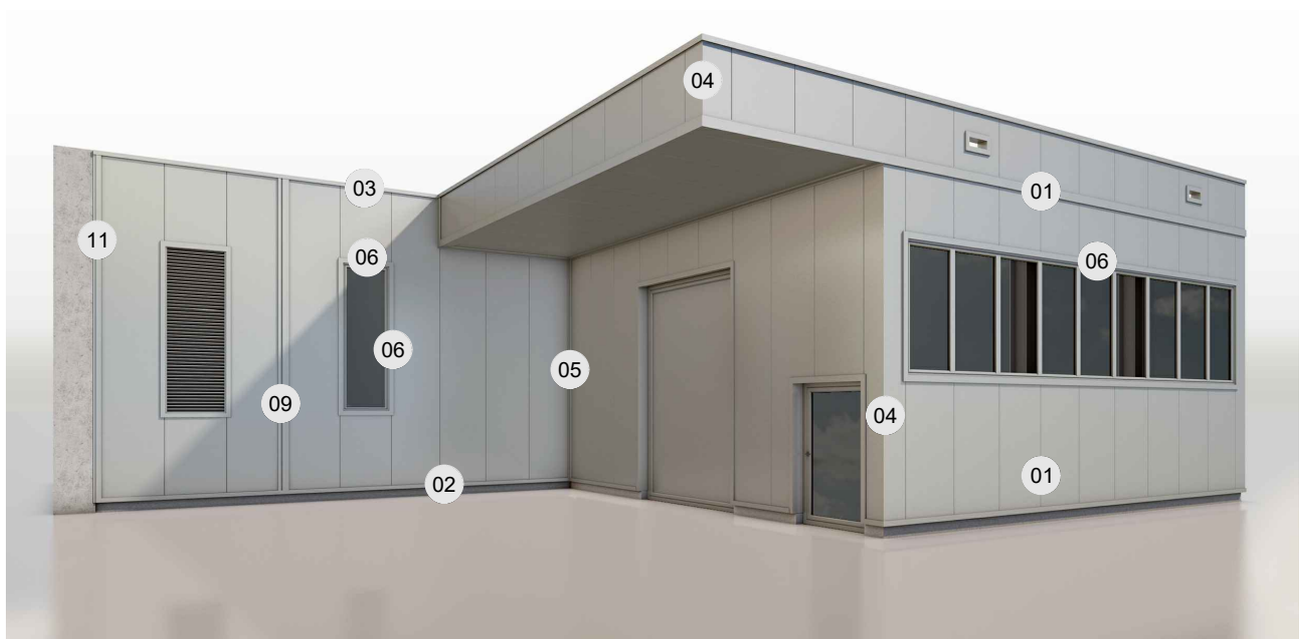


CAD Downloads



BIM Downloads

- TI-V-01 FUGE
- TI-V-02 SOCKEL
- TI-V-03 ATTIKA
- TI-V-04 AUSSENECKE
- TI-V-05 INNENECKE
- TI-V-06 FENSTER
- TI-V-09 DEHNFUGE
- TI-V-11 ANSCHLUSS ZU ANDEREN SYSTEMEN



VERSION: | 01.07.2019 |

SCHEMA

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



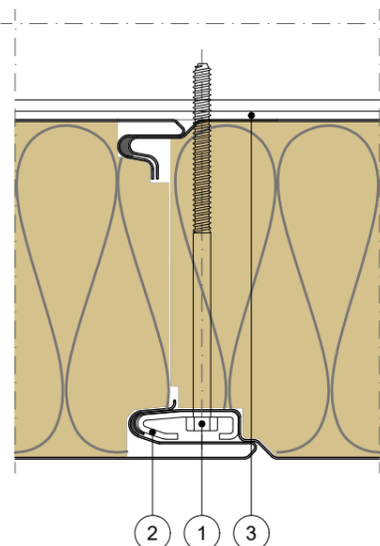
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

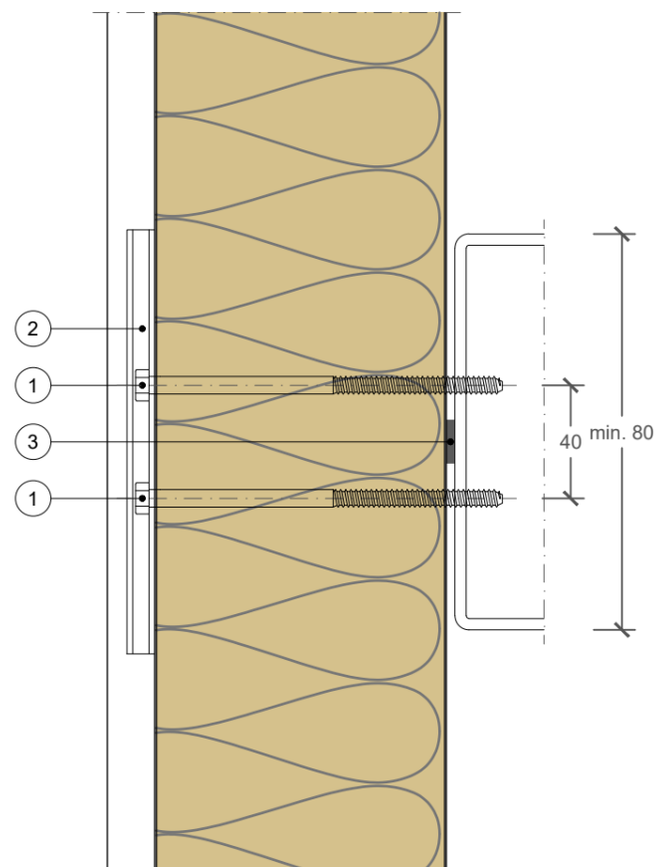
GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

HORIZONTALER SCHNITT



VERTIKALER SCHNITT



| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|----------------------------------|---------------------|
| 1 | Befestigungsschraube | |
| 2 | Stützelement | |
| 3 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |

FUGE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Brandschutz
- Große Spannweite
- Schnelle Montage
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- Flächenbündiges Design
- BIM Support

FUGE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



VERTIKALE MONTAGE

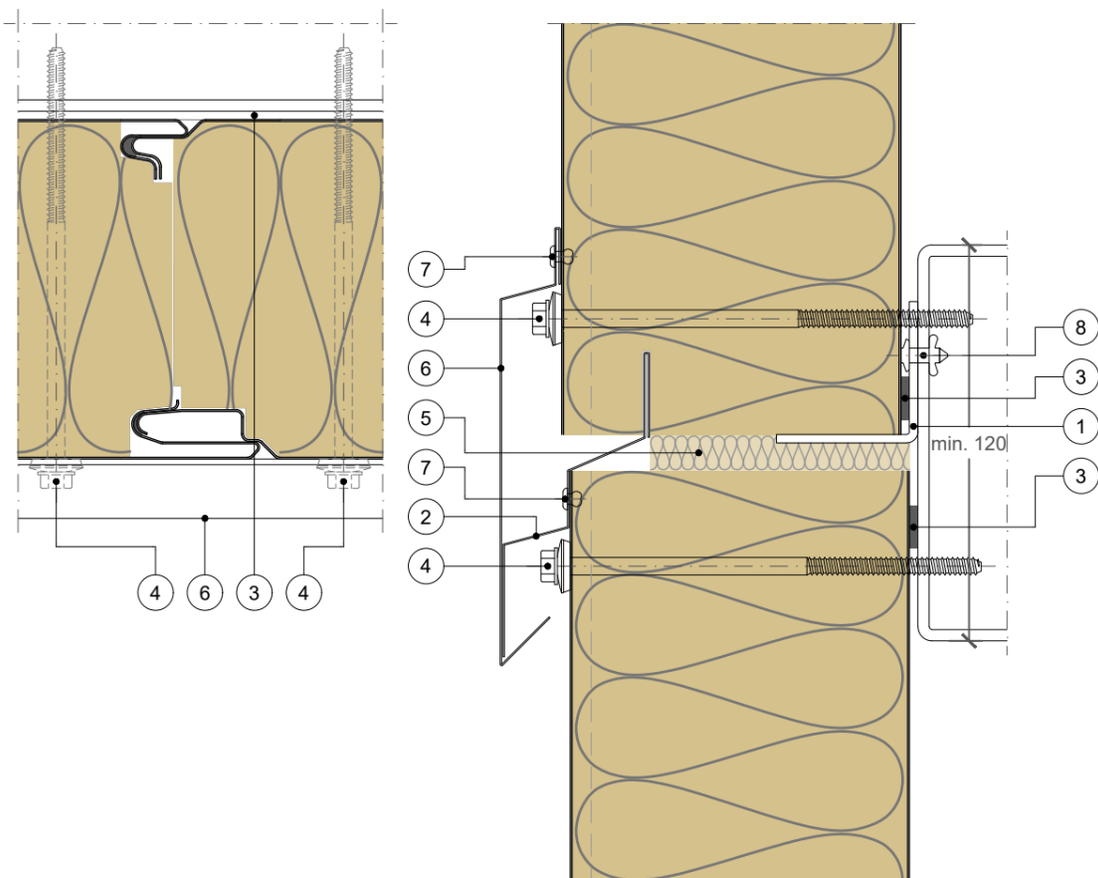
TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

HORIZONTALER SCHNITT

VERTIKALER SCHNITT



| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|----------------------------------|---------------------|
| 1 | Panel-Tragprofil | |
| 2 | Tropfblech | |
| 3 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |
| 4 | Befestigungsschraube | |
| 5 | Wärmedämmung | |
| 6 | Tropfblech-Verdeckung | |
| 7 | Blindniete | |
| 8 | Blindniete | |

FUGE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Brandschutz
- Weiter Toleranzbereich
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- BIM Support

FUGE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



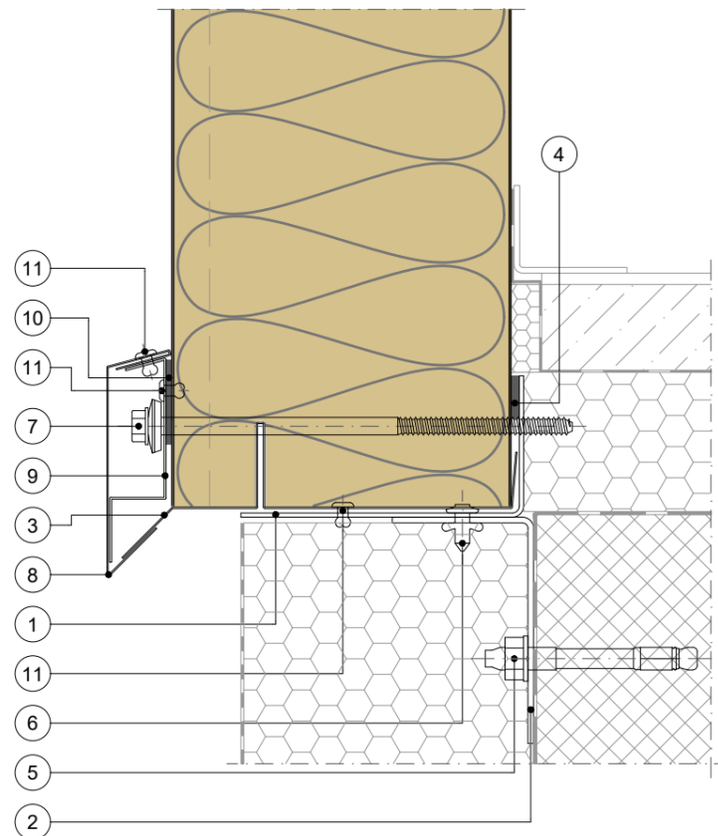
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

VERTIKALER SCHNITT



| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|------------------------------------|---------------------|
| 1 | Panel-Tragprofil | |
| 2 | Befestigungsprofil | |
| 3 | Tropfblech | |
| 4 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |
| 5 | Ankerbolzen | |
| 6 | Blindniete | |
| 7 | Befestigungsschraube | |
| 8 | Tropfblech-Verdeckung | |
| 9 | Träger der Tropfblech-Verdeckung | |
| 10 | Selbstklebendes Dichtungsband EPDM | |
| 11 | Blindniete | |

SOCKEL

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



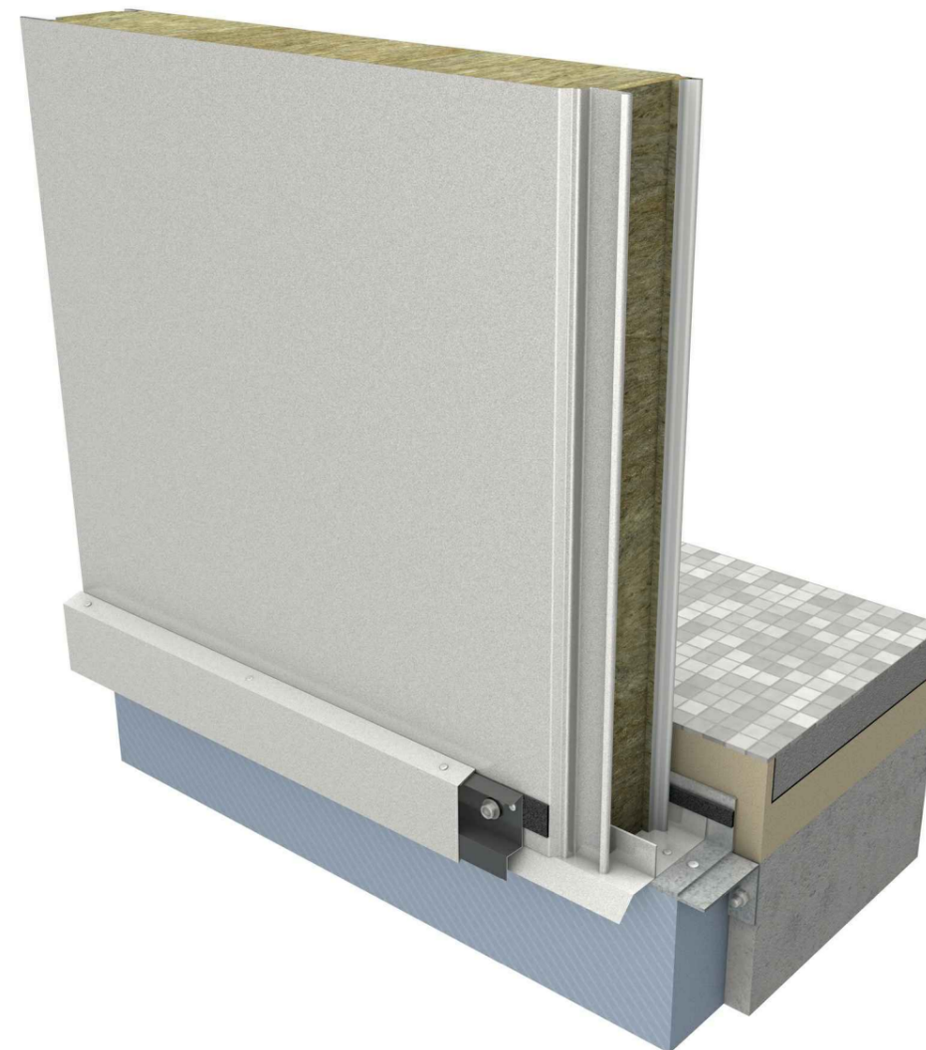
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

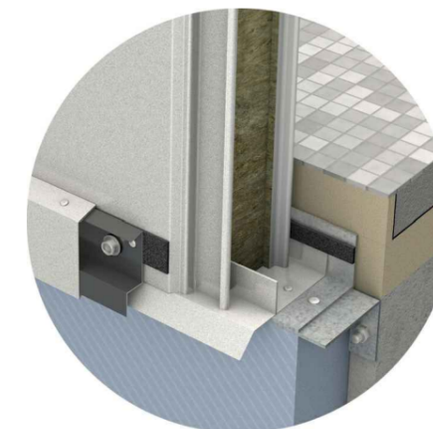
GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Brandschutz
- Weiter Toleranzbereich
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- BIM Support

SOCKEL

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



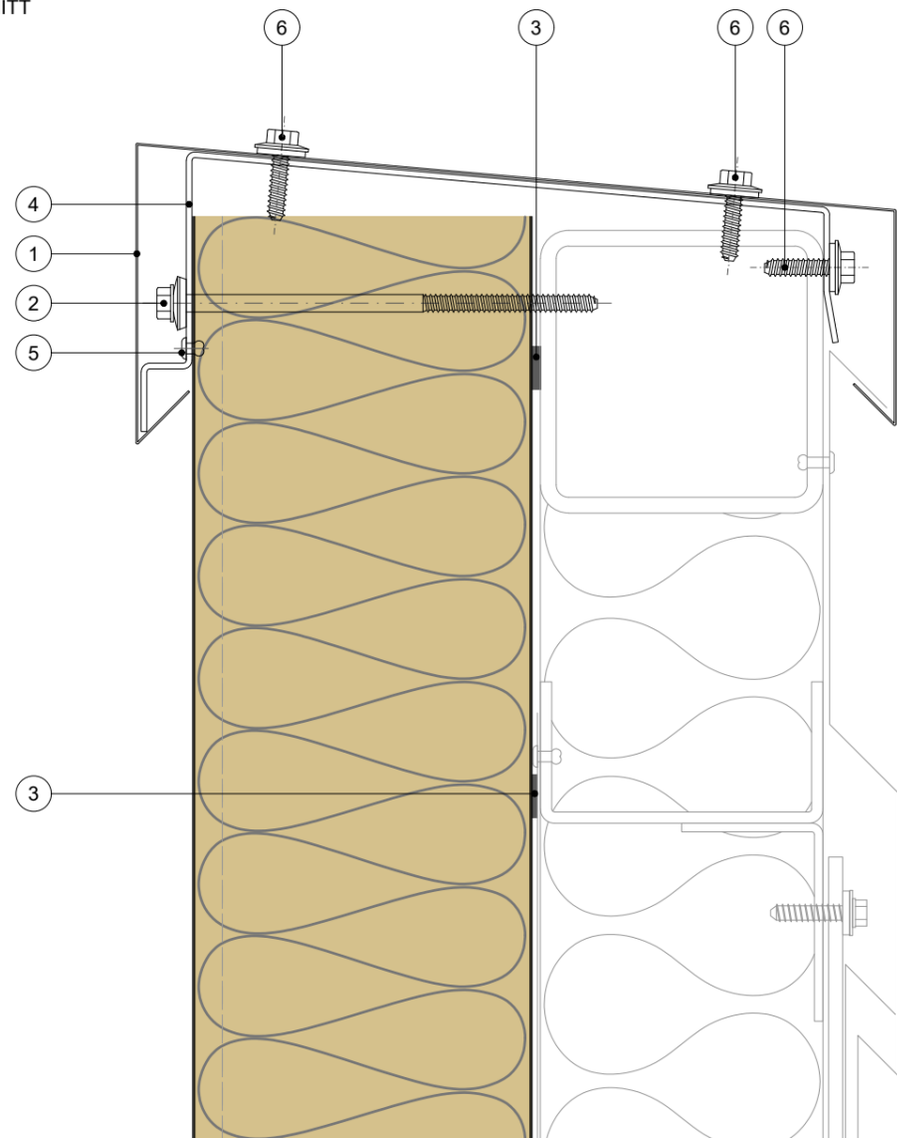
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

VERTIKALER SCHNITT



| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|----------------------------------|---------------------|
| 1 | Attikaabdeckung | |
| 2 | Befestigungsschraube | |
| 3 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |
| 4 | Attikaabdeckung-Tragprofil | |
| 5 | Blindniete | |
| 6 | Befestigungsschraube | |



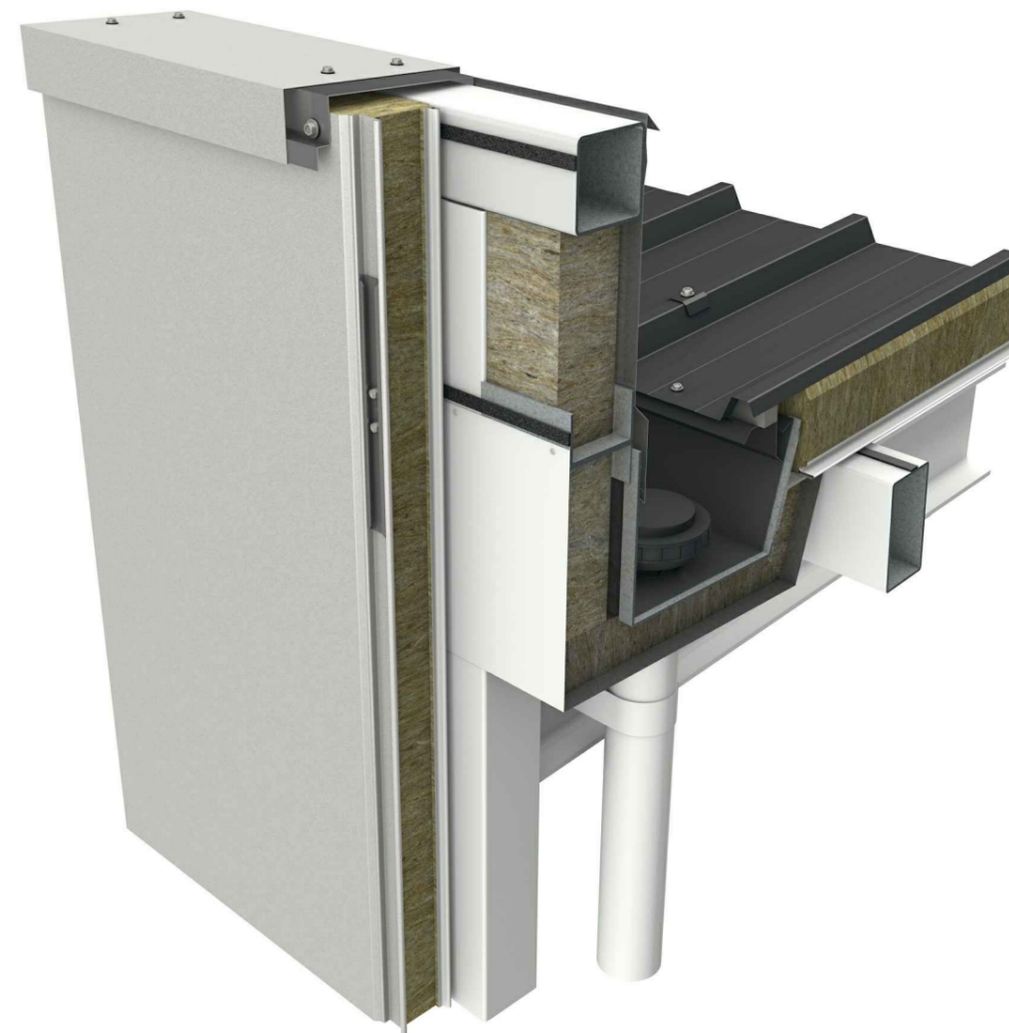
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Brandschutz
- Weiter Toleranzbereich
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- BIM Support



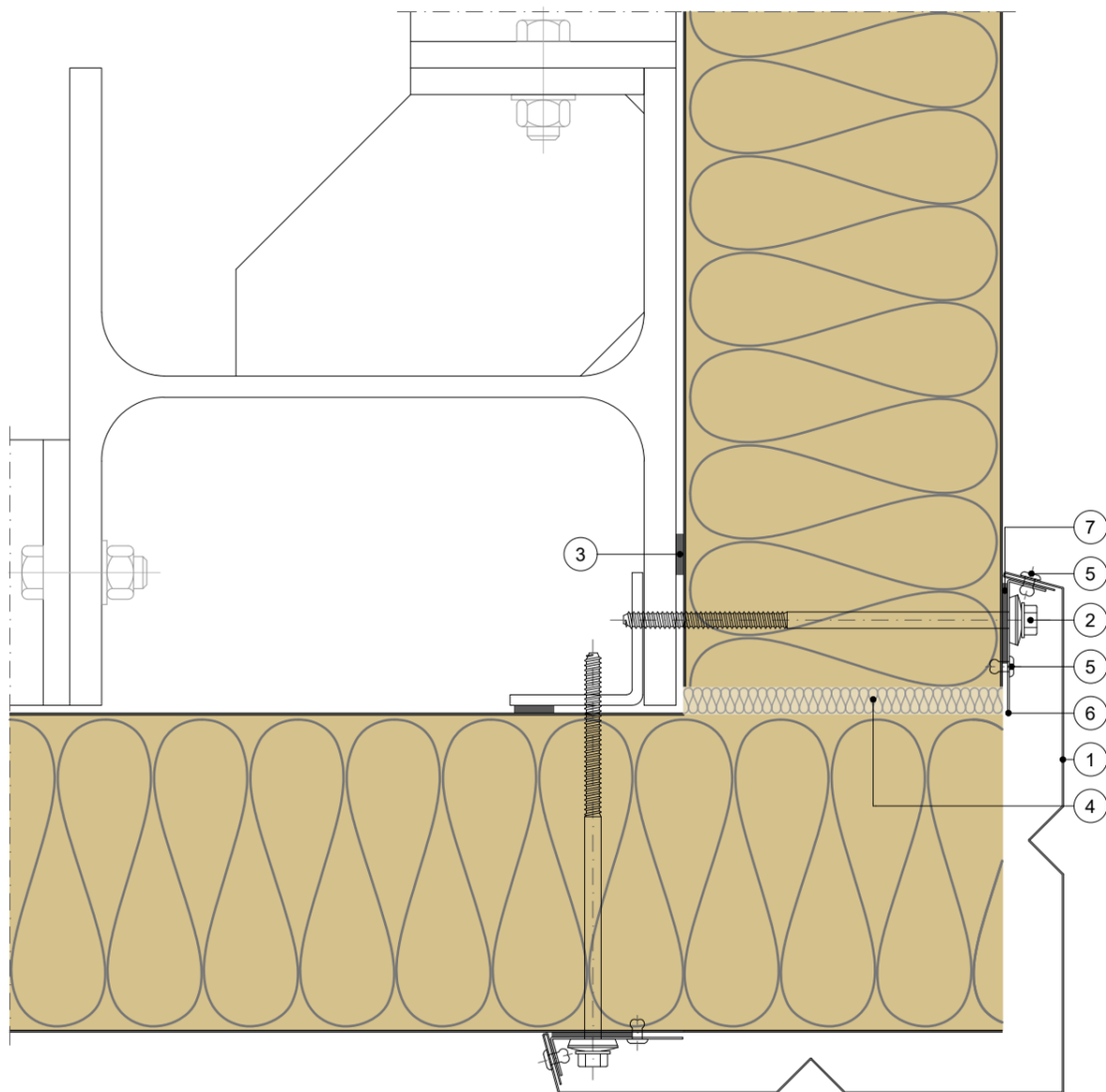
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

HORIZONTALER SCHNITT



| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|------------------------------------|---------------------|
| 1 | Eck-Kantblech | |
| 2 | Befestigungsschraube | |
| 3 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |
| 4 | Wärmedämmung | |
| 5 | Blindniete | |
| 6 | Kantblech-Unterstützung | |
| 7 | Selbstklebendes Dichtungsband EPDM | |

AUSSENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

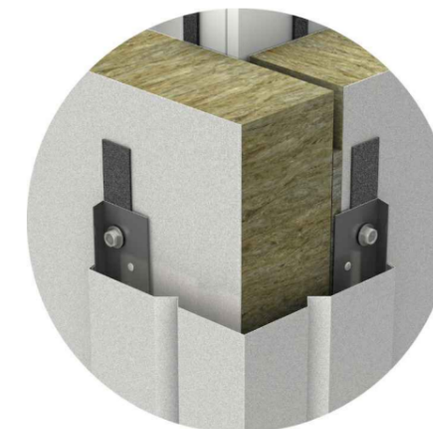
GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Brandschutz
- Weiter Toleranzbereich
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- BIM Support

AUSSENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



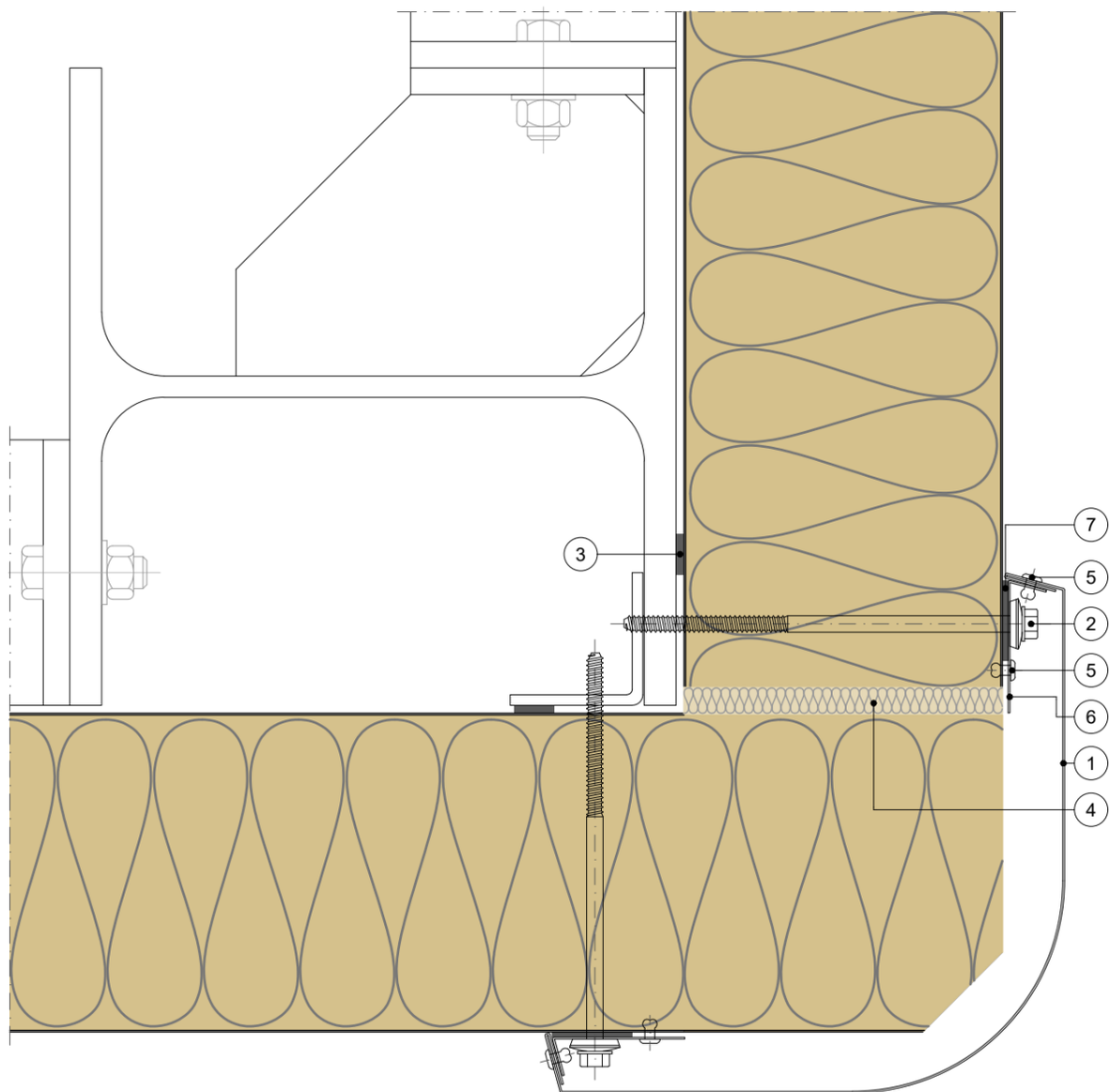
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

HORIZONTALER SCHNITT



| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|------------------------------------|---------------------|
| 1 | Eck-Kantblech | |
| 2 | Befestigungsschraube | |
| 3 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |
| 4 | Wärmedämmung | |
| 5 | Blindniete | |
| 6 | Kantblech-Unterstützung | |
| 7 | Selbstklebendes Dichtungsband EPDM | |

AUSSENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

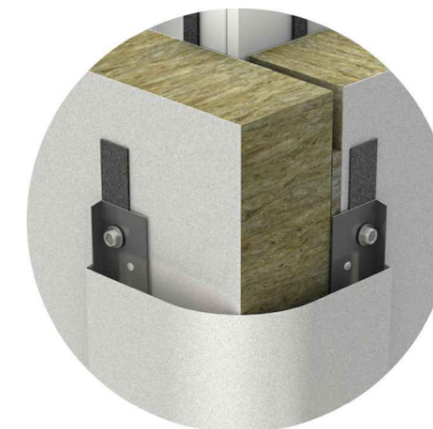
GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Brandschutz
- Weiter Toleranzbereich
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- BIM Support

AUSSENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



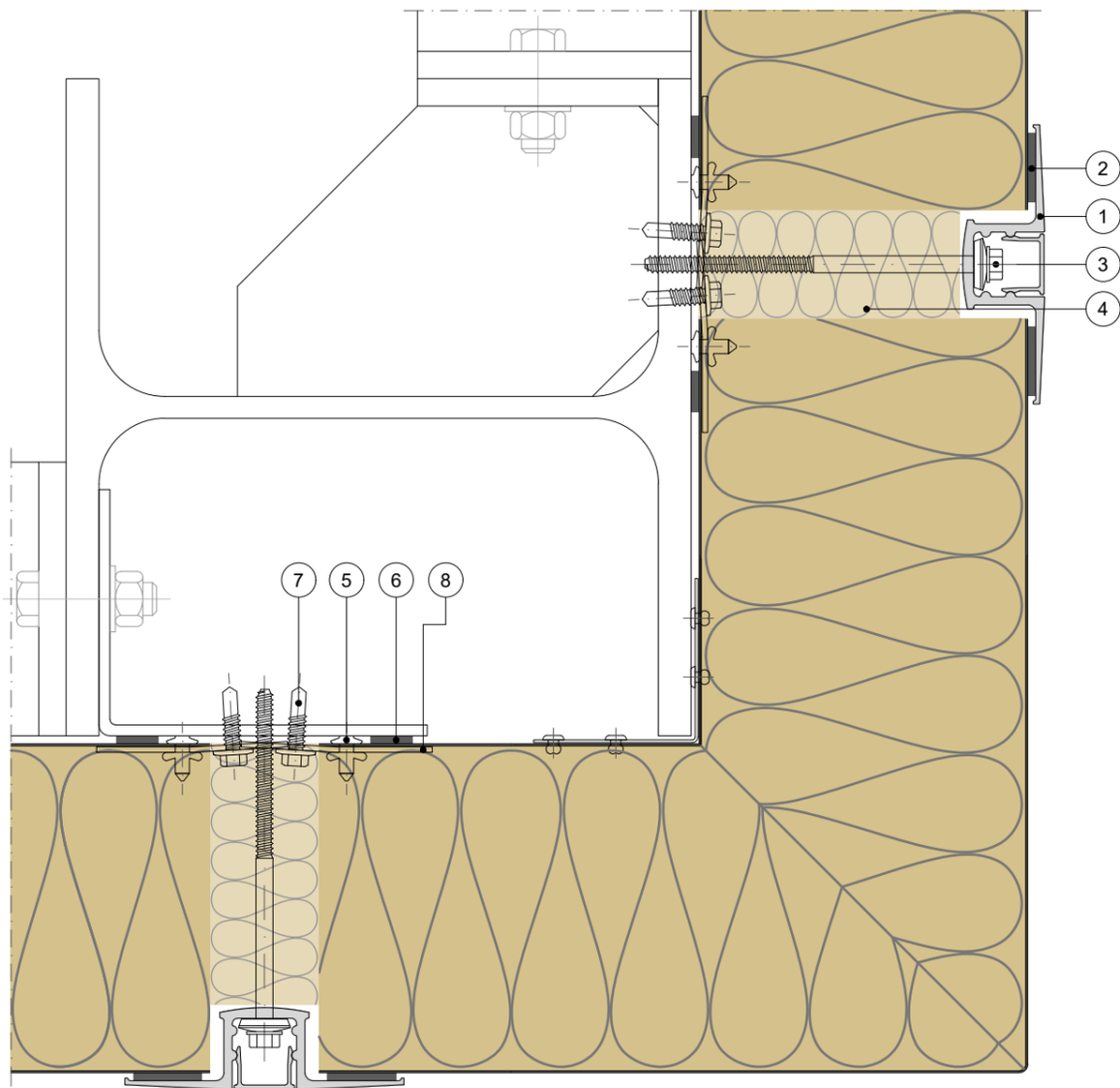
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

HORIZONTALER SCHNITT



| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|------------------------------------|---------------------|
| 1 | HF102 Aluminium-Befestigungsprofil | |
| 2 | Selbstklebendes Dichtungsband EPDM | |
| 3 | Befestigungsschraube | |
| 4 | Wärmedämmung | |
| 5 | Blindniete | |
| 6 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |
| 7 | Befestigungsschraube | |
| 8 | Befestigungselement | |

AUSSENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

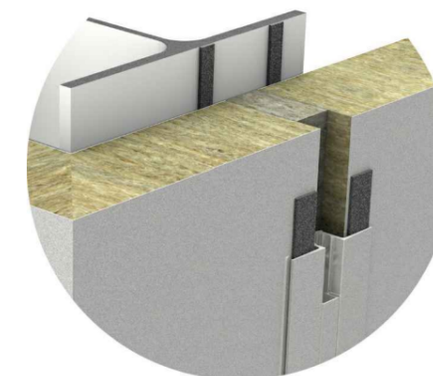
GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Schnelle Montage
- Weiter Toleranzbereich
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- Flächenbündiges Design
- BIM Support

AUSSENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



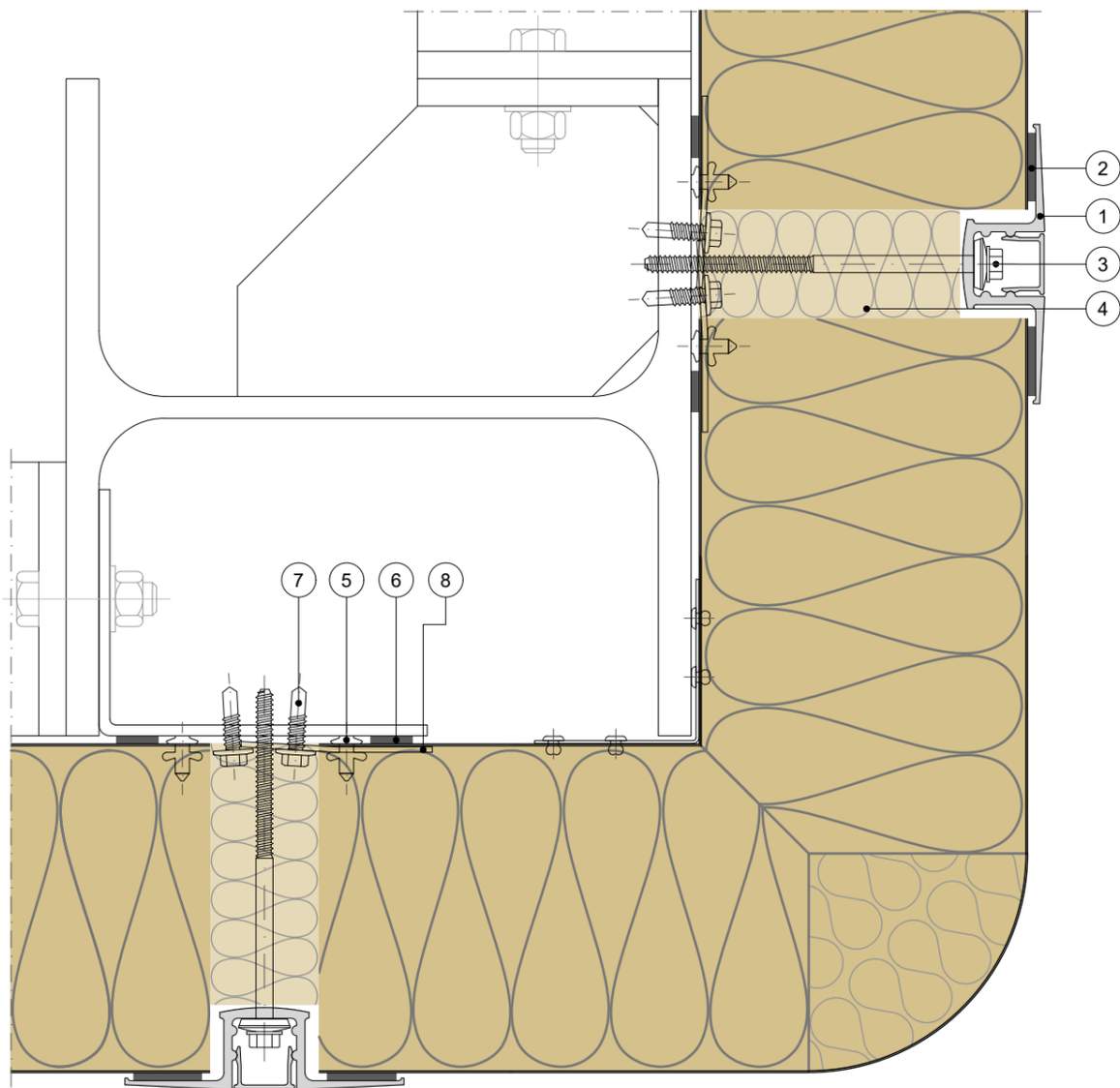
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

HORIZONTALER SCHNITT



HINWEIS

- Gerundete Ecken können nur hergestellt werden, wenn das äußere Stahlblechprofil mikroliniert ist.

| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|------------------------------------|---------------------|
| 1 | HF102 Aluminium-Befestigungsprofil | |
| 2 | Selbstklebendes Dichtungsband EPDM | |
| 3 | Befestigungsschraube | |
| 4 | Wärmedämmung | |
| 5 | Blindniete | |
| 6 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |
| 7 | Befestigungsschraube | |
| 8 | Befestigungselement | |

AUSSENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



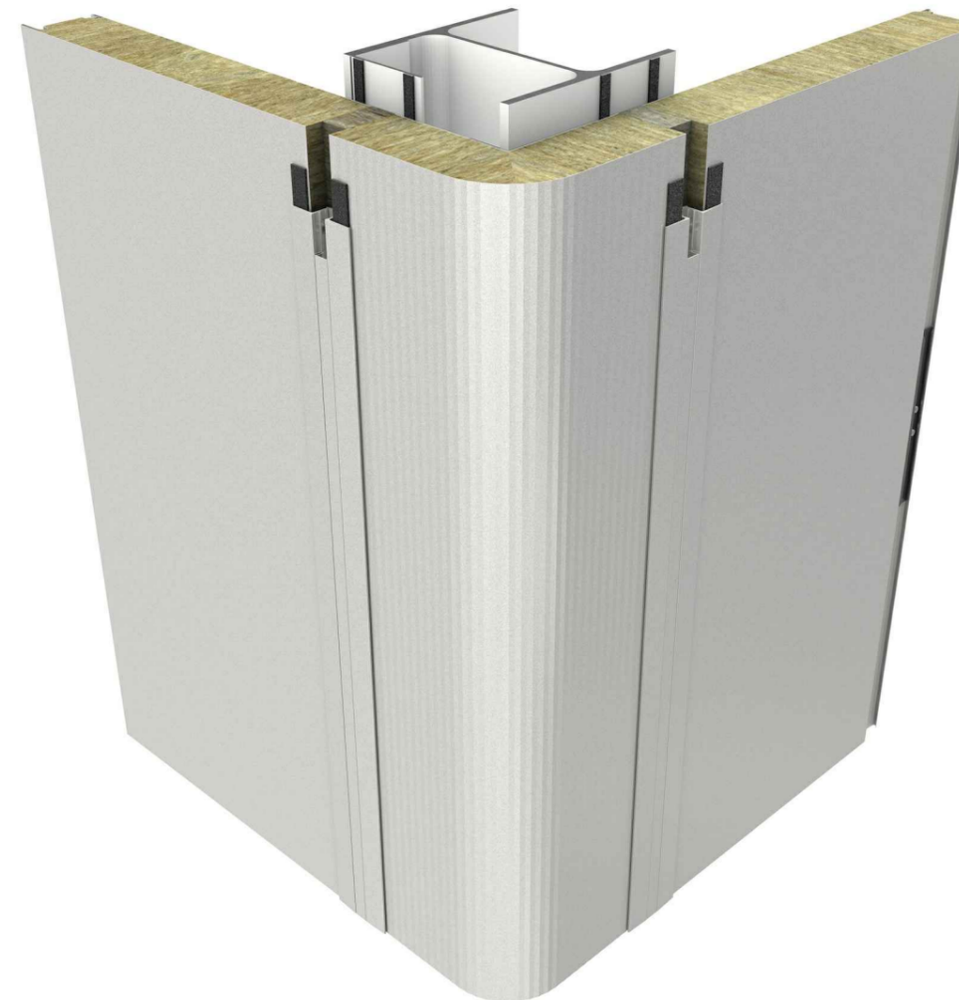
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

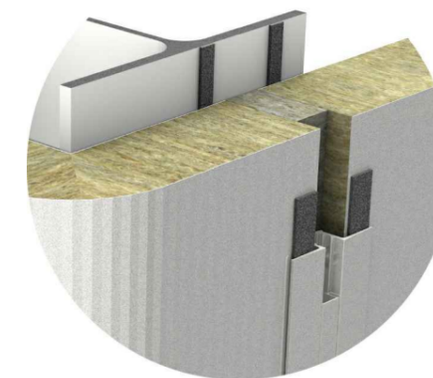
GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Schnelle Montage
- Weiter Toleranzbereich
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- Flächenbündiges Design
- BIM Support

AUSSENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



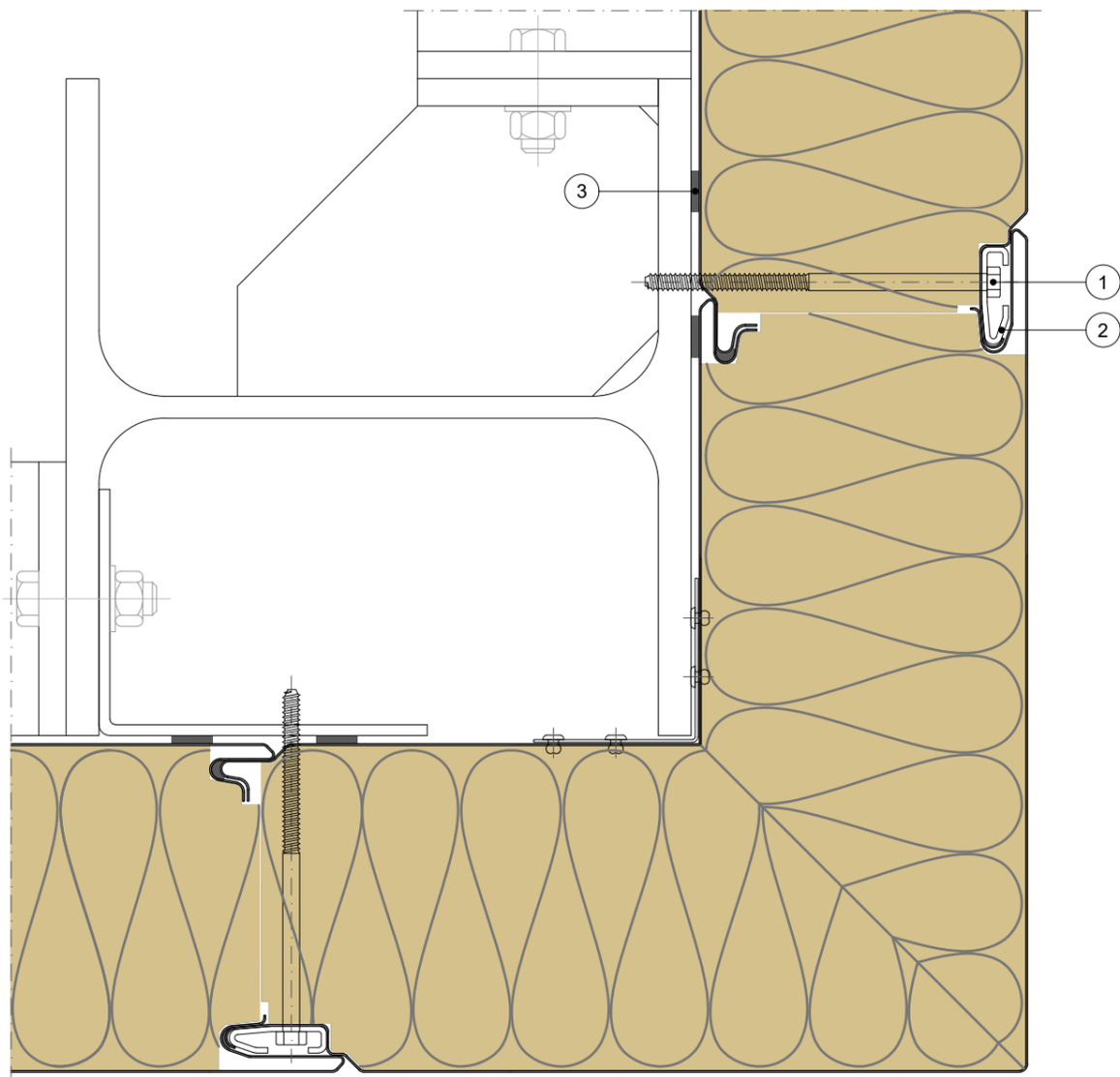
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

HORIZONTALER SCHNITT



HINWEIS

- Externe Eckdetails erfordern eine Hülle, die mit einem zugeschnittenen Element endet.
- Es ist in einer Stärke von bis zu 150 mm und Länge bis zu 6 m erhältlich.
- Für eine optimale Montage ist eine anpassungsfähige Unterkonstruktion erforderlich.

| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|----------------------------------|---------------------|
| 1 | Befestigungsschraube | |
| 2 | Befestigungselement | |
| 3 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |

AUSSENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



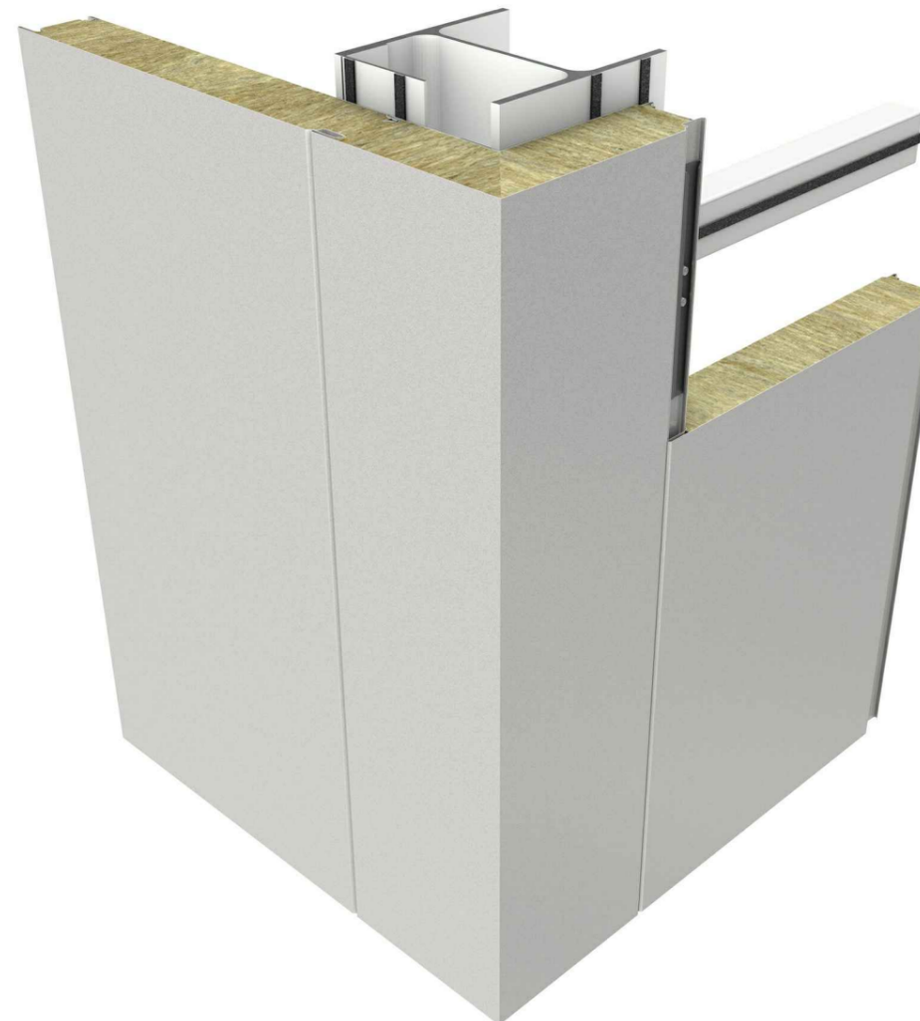
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

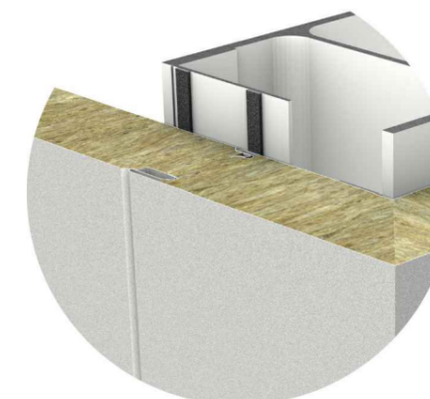
GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Schnelle Montage
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- Flächenbündiges Design
- BIM Support

AUSSENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



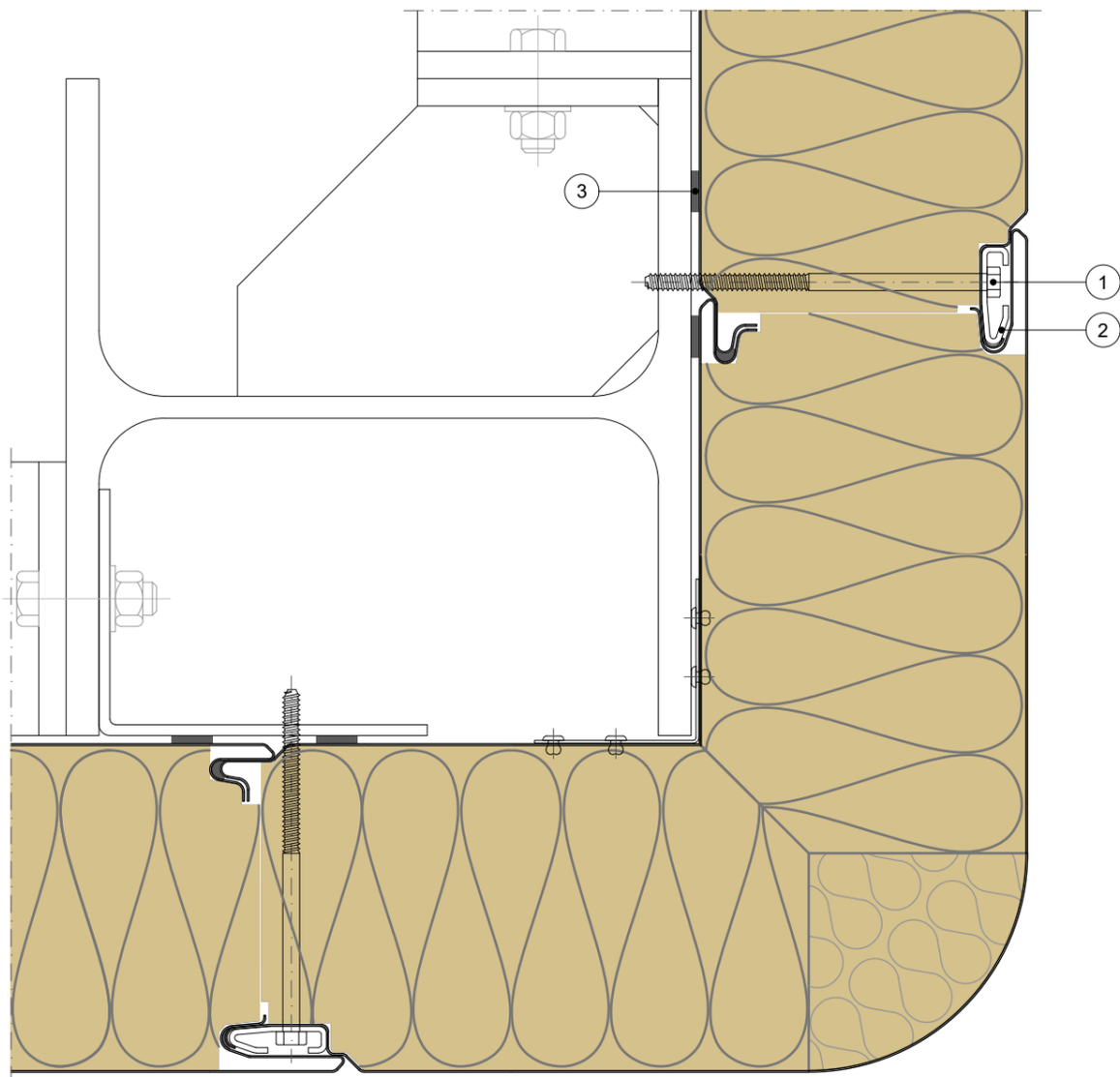
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

HORIZONTALER SCHNITT



HINWEIS

- Gerundete Ecken können nur hergestellt werden, wenn das äußere Stahlblechprofil mikroliniert ist.
- Externe Eckdetails erfordern eine Hülle, die mit einem zugeschnittenen Element endet.
- Es ist in einer Stärke von bis zu 150 mm und Länge bis zu 6 m erhältlich.
- Für eine optimale Montage ist eine anpassungsflEMETA_Ahige Unterkonstruktion erforderlich.

| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|----------------------------------|---------------------|
| 1 | Befestigungsschraube | |
| 2 | Befestigungselement | |
| 3 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |

AUSSENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



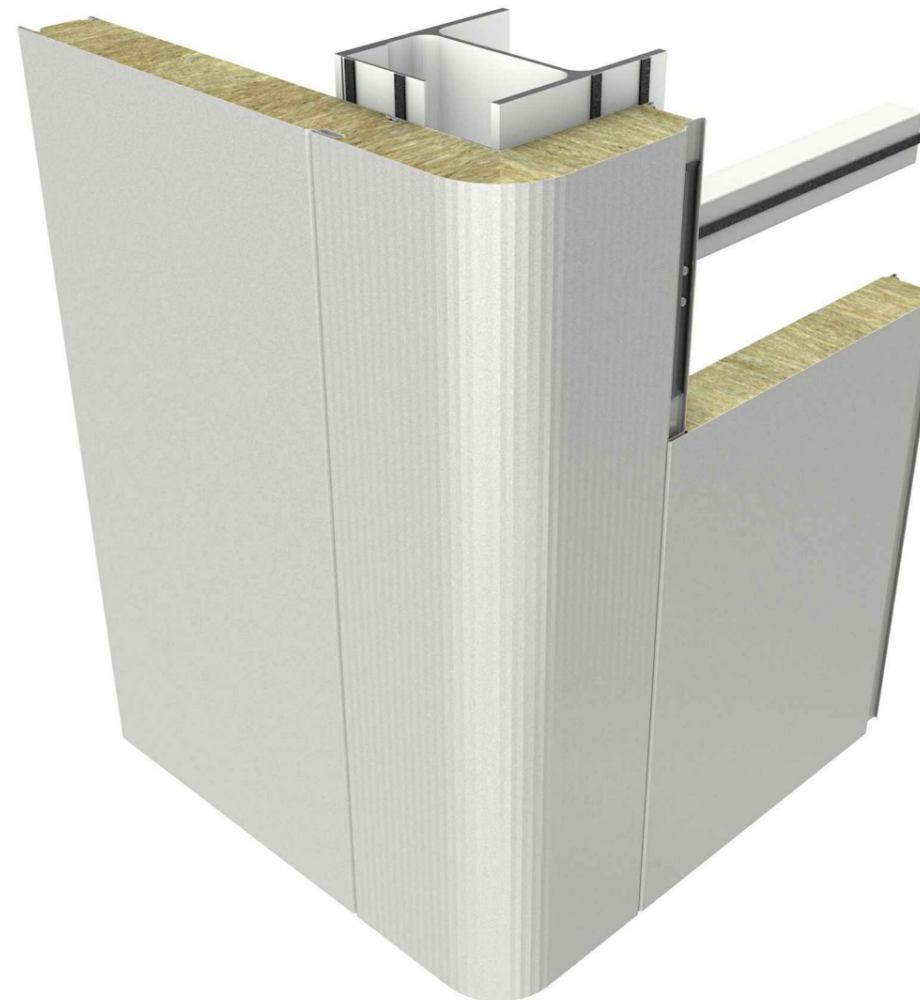
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

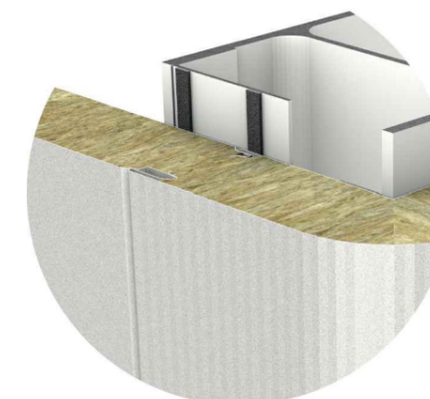
GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Schnelle Montage
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- Flächenbündiges Design
- BIM Support

AUSSENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



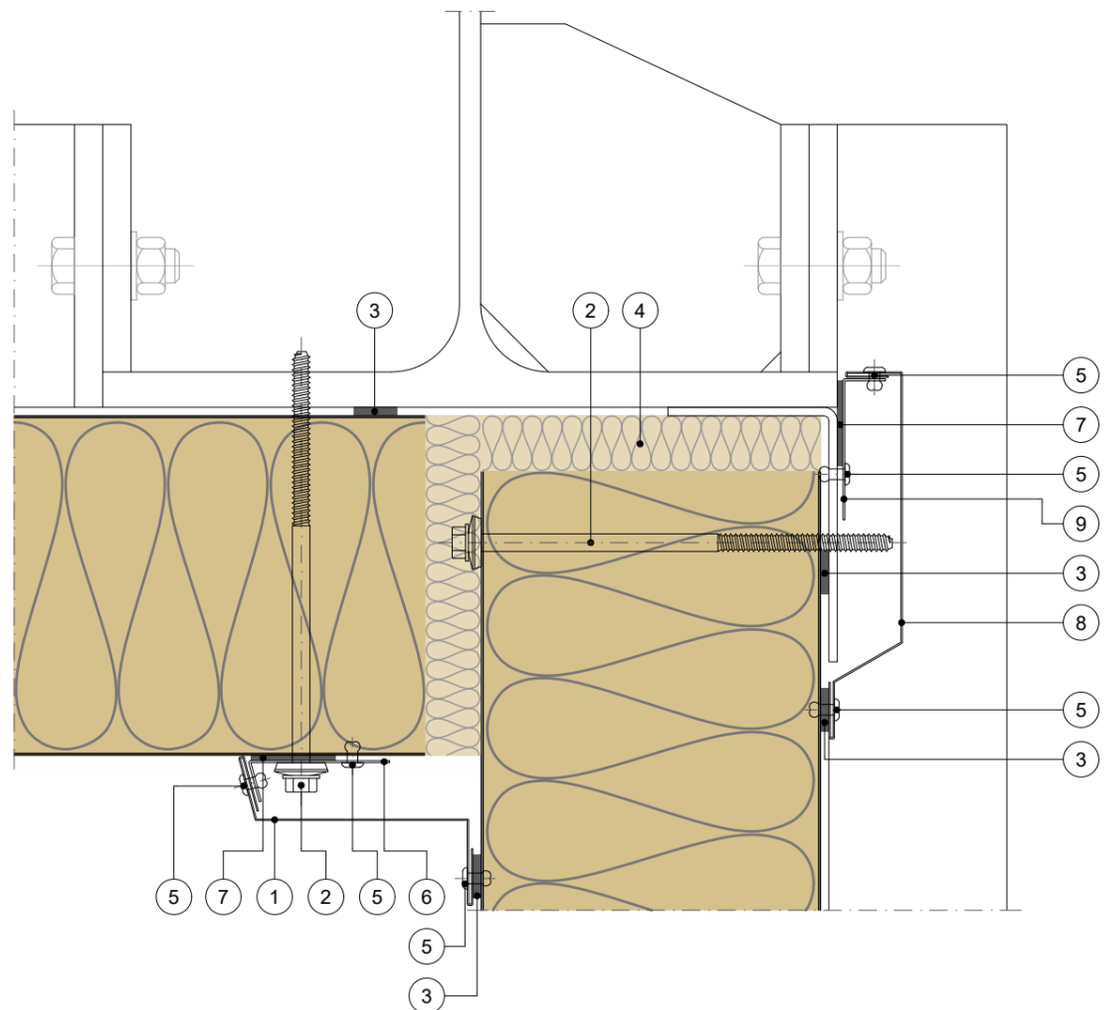
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

HORIZONTALER SCHNITT



| POS. | ELEMENT | MASSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|------------------------------------|--------------------|
| 1 | Eck-Kantblech | |
| 2 | Befestigungsschraube | |
| 3 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |
| 4 | Wärmedämmung | |
| 5 | Blindniete | |
| 6 | Kantblech-Unterstützung | |
| 7 | Selbstklebendes Dichtungsband EPDM | |
| 8 | Kantblech innen | |
| 9 | Kantblech-Unterstützung innen | |

INNENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Brandschutz
- Große Spannweite
- Weiter Toleranzbereich
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- BIM Support

INNENECKE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



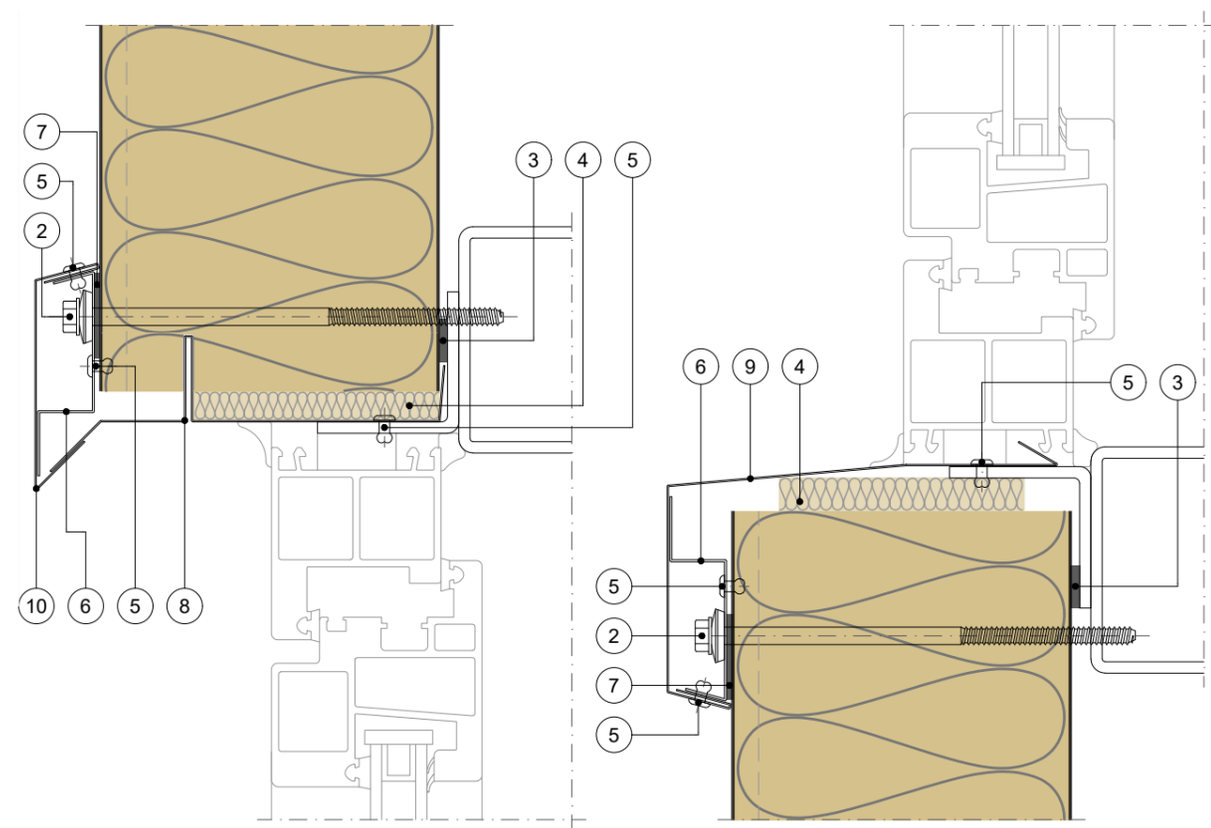
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

VERTIKALER SCHNITT



| POS. | ELEMENT | MASSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|------------------------------------|--------------------|
| 2 | Befestigungsschraube | |
| 3 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |
| 4 | Wärmedämmung | |
| 5 | Blindniete | |
| 6 | Kantblech-Unterstützung | |
| 7 | Selbstklebendes Dichtungsband EPDM | |
| 8 | Fenstersturz-Tropfblech | |
| 9 | Fensterbrett-Tropfblech | |
| 10 | Tropfblech-Verdeckung | |

FENSTER

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



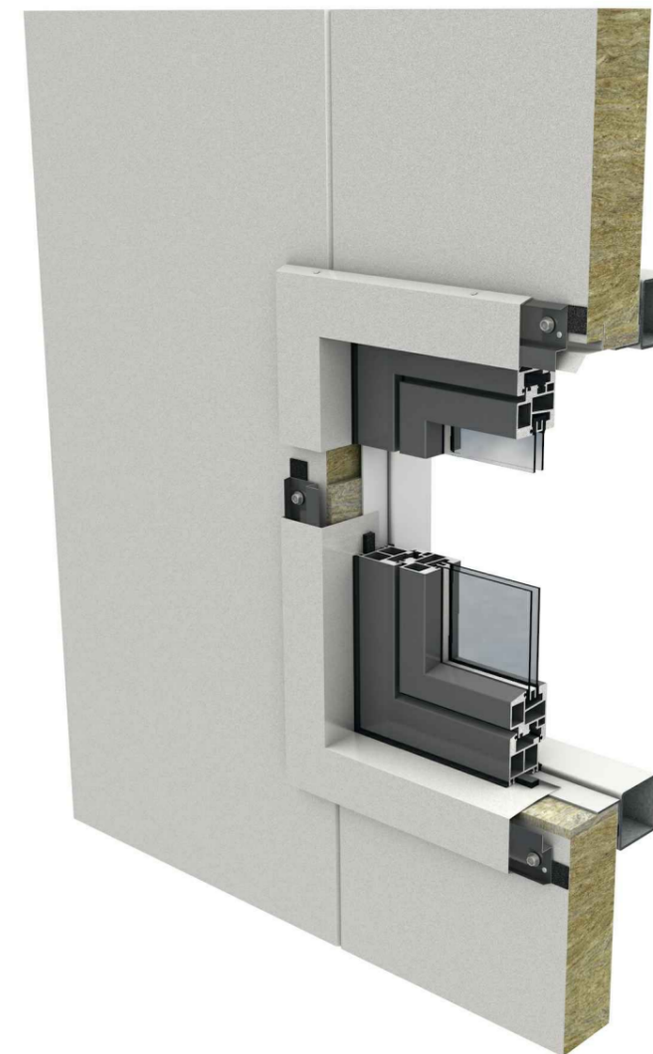
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Brandschutz
- Weiter Toleranzbereich
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- BIM Support

FENSTER

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



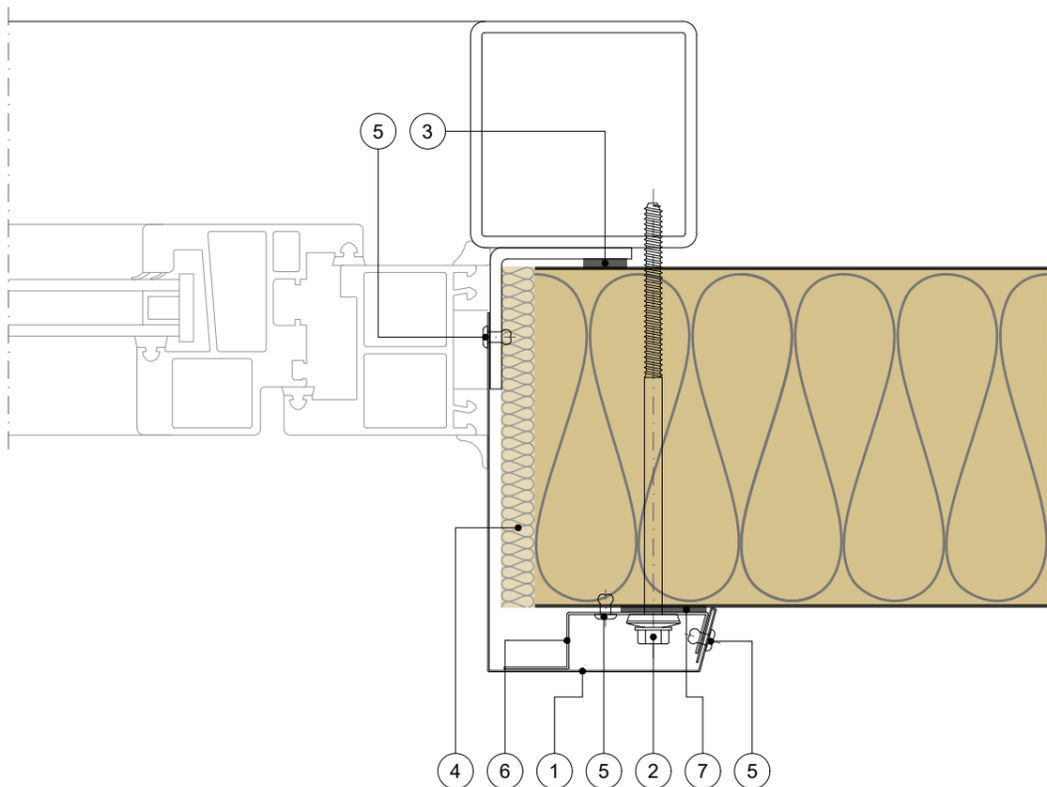
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

HORIZONTALER SCHNITT



| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|------------------------------------|---------------------|
| 1 | Pfosten-Kantblech | |
| 2 | Befestigungsschraube | |
| 3 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |
| 4 | Wärmedämmung | |
| 5 | Blindniete | |
| 6 | Kantblech-Unterstützung | |
| 7 | Selbstklebendes Dichtungsband EPDM | |

FENSTER

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



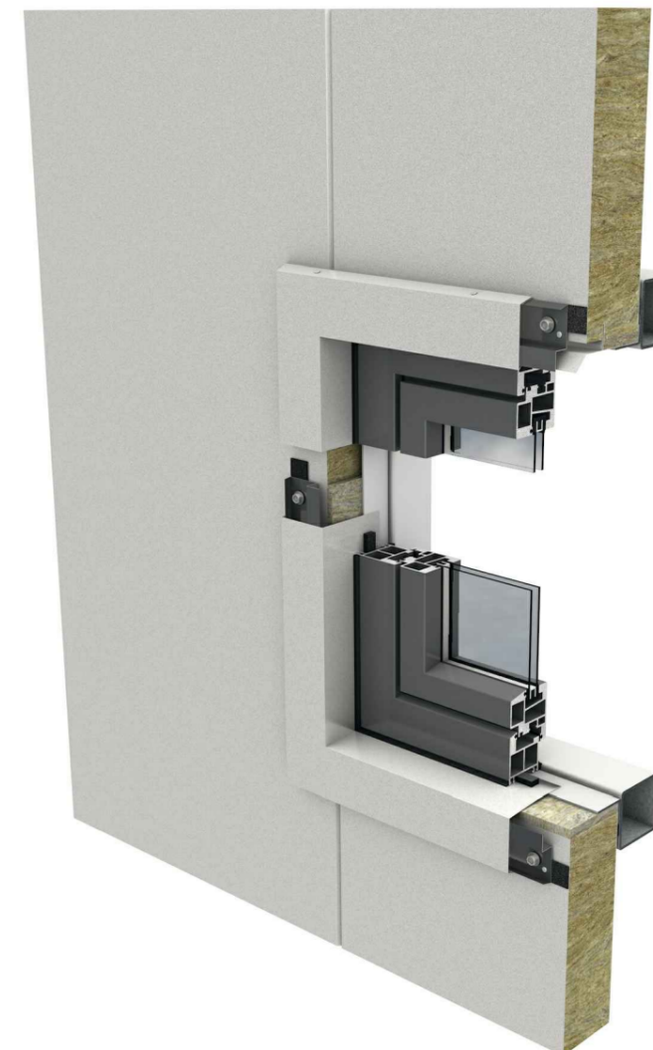
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Brandschutz
- Weiter Toleranzbereich
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- BIM Support

FENSTER

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



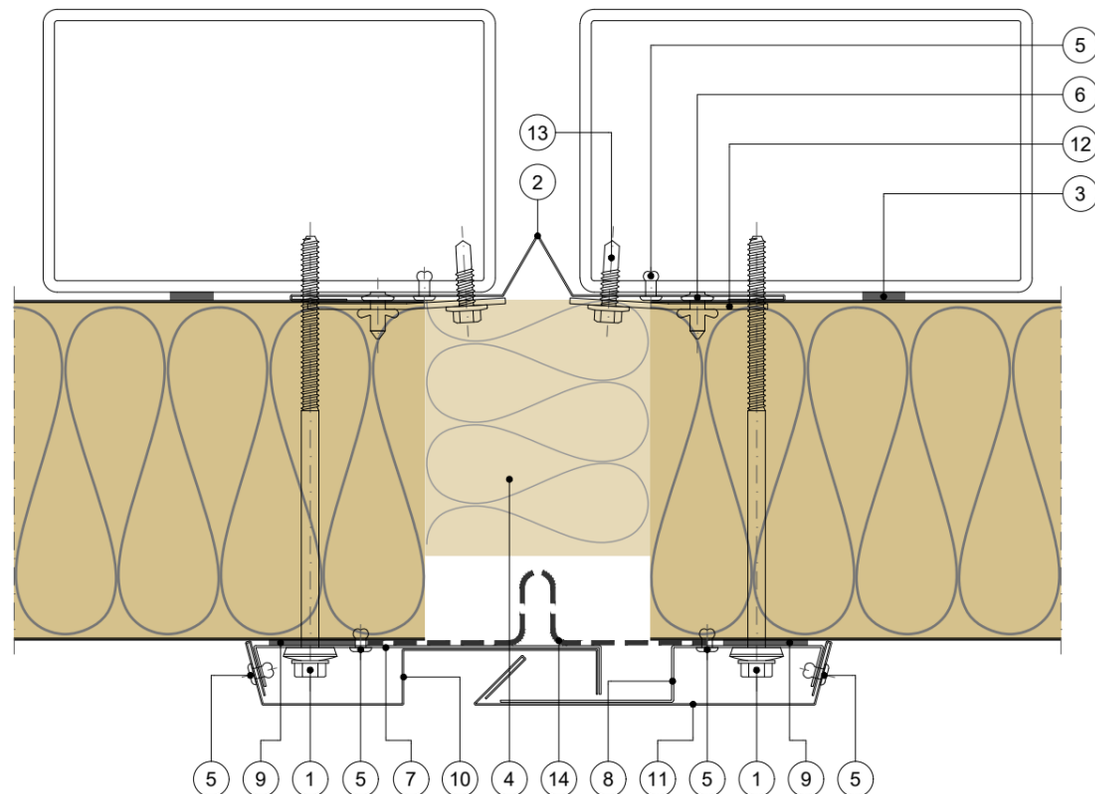
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

HORIZONTALER SCHNITT



| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|------------------------------------|---------------------|
| 1 | Befestigungsschraube | |
| 2 | Dehnfuge – Kantblech – innen | |
| 3 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |
| 4 | Wärmedämmung | |
| 5 | Blindniete | |
| 6 | Blindniete | |
| 7 | Kantblech-Unterstützung A | |
| 8 | Kantblech-Unterstützung B | |
| 9 | Selbstklebendes Dichtungsband EPDM | |
| 10 | Dehnfuge – Kantblech – außen A | |
| 11 | Dehnfuge – Kantblech – außen B | |
| 12 | Befestigungselement | |
| 13 | Befestigungsschraube | |
| 14 | Butylband auf Aluminiumfolie | |

DEHNFUGE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



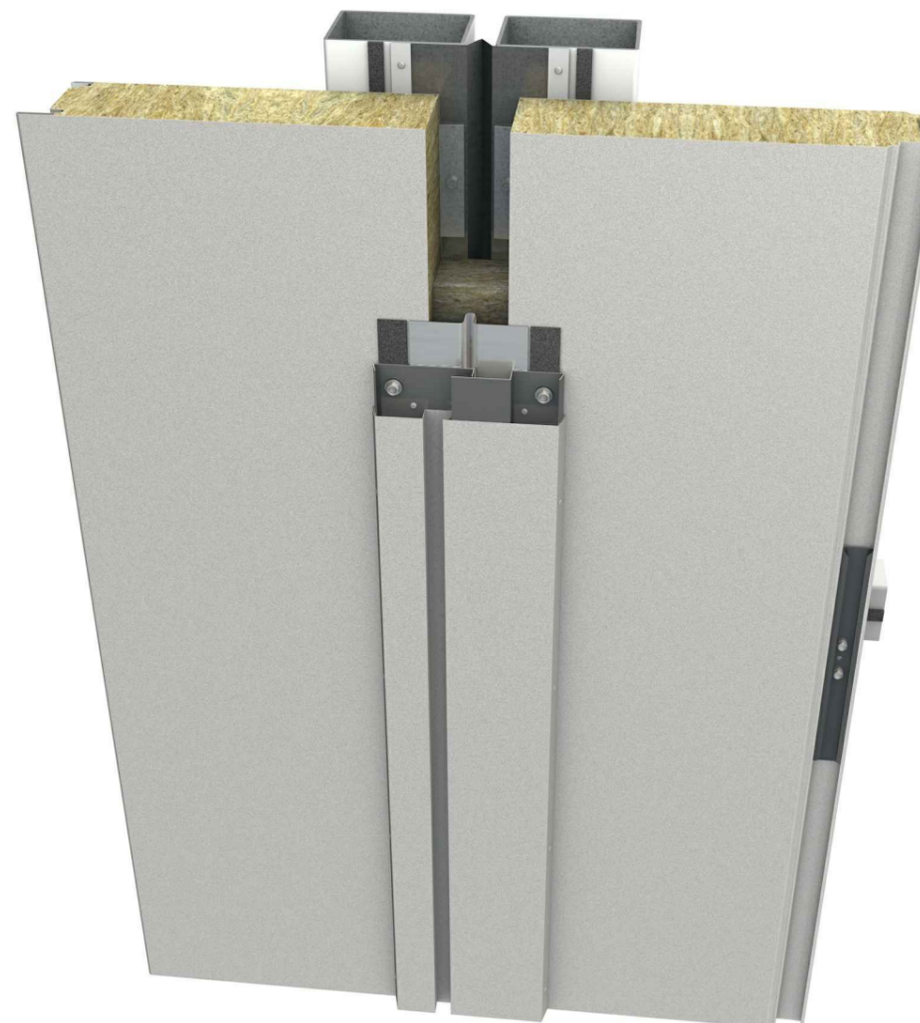
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Große Spannweite
- Weiter Toleranzbereich
- Vorgefertigt
- Einfache Montage
- BIM Support

DEHNFUGE

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



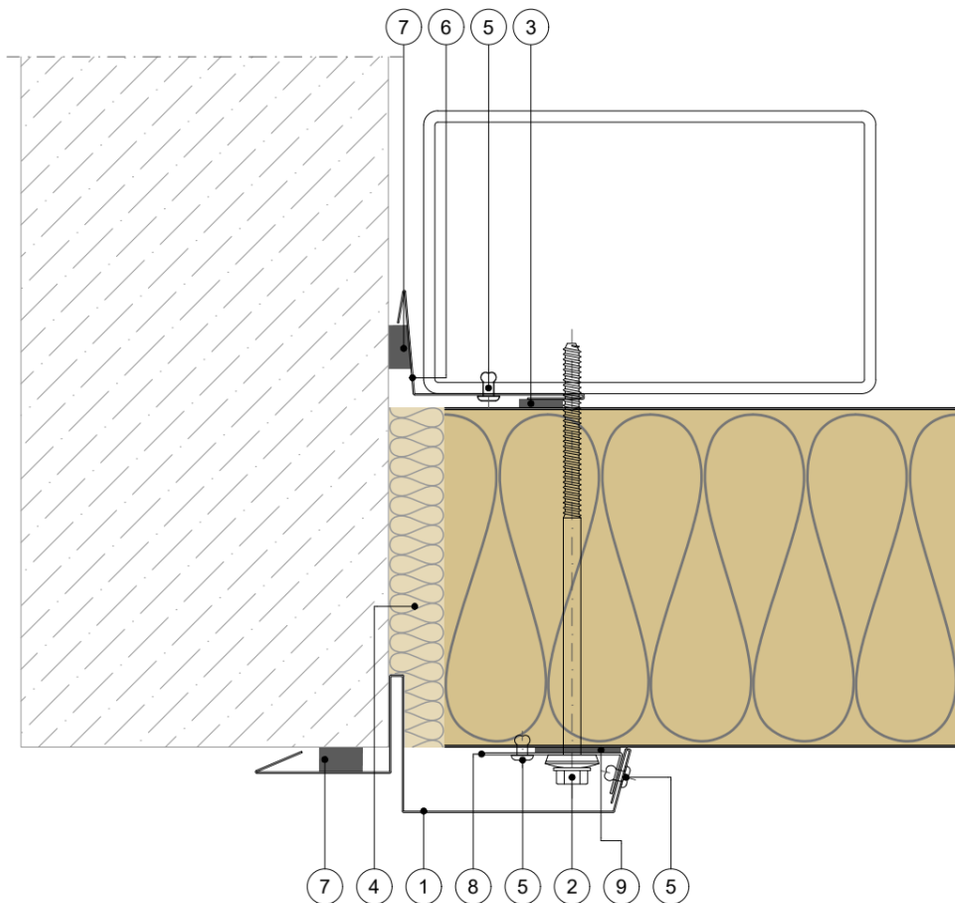
VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

HORIZONTALER SCHNITT



| POS. | ELEMENT | MASSSTAB: M 1 : 2,5 |
|------|--|---------------------|
| 1 | Fugenkantblech | |
| 2 | Befestigungsschraube | |
| 3 | Selbstklebendes Dichtungsband PE | |
| 4 | Wärmedämmung | |
| 5 | Blindniete | |
| 6 | Kantblech innen | |
| 7 | Selbstklebendes vorkomprimiertes Dichtungsband | |
| 8 | Kantblech-Unterstützung | |
| 9 | Selbstklebendes Dichtungsband EPDM | |

ANSCHLUSS ZU ANDEREN SYSTEMEN

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.



VERTIKALE MONTAGE

TRIMOTERM FTV HL

GEBÄUDEANWENDUNG

- Außenfassade
- Außenlaibung
- Innenwand
- Innendecke
- Dach
- Backing Panel

DETAILANSICHT



NAHANSICHT



VORTEILE

- Brandschutz
- Große Spannweite
- Weiter Toleranzbereich
- Vorgefertigt
- BIM Support

ANSCHLUSS ZU ANDEREN SYSTEMEN

Die Trimo-Group behält sich das volle Urheberrecht an den auf diesen Medien bereitgestellten Informationen und Details vor. Daher sind jegliche nicht autorisierte Vervielfältigung und Verbreitung strengstens untersagt.