

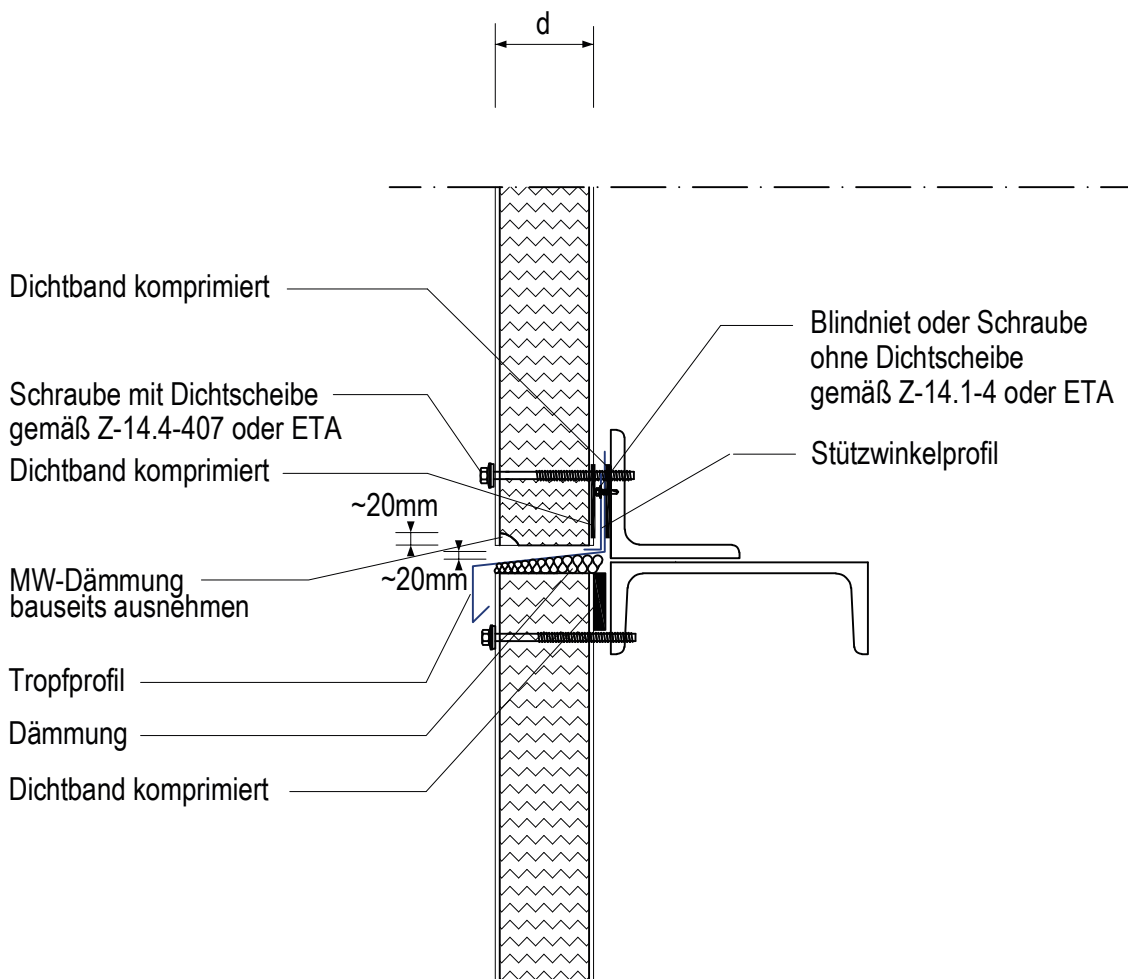
HIPERTEC WAND

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: vertikal



DETAIL Horizontalstoß

Horizontalstoß



Änderungen vorbehalten · Stand 01/26 Zeichnungsnummer: 07.08.1

Stützwinkelprofil

Best.-Nr.: KT-SOC 10

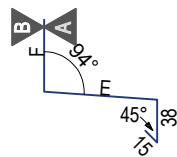
Lmax = 6000



Tropfprofil

Best.-Nr.: KT-SOC 02

Lmax = 6000



Dämmstoffdicke	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	4	5	6	8	10	12	15	20
E	62	72	82	102	122	142	172	222
F	88	78	109	89	130	110	80	131
Z	203	203	244	244	305	305	305	406

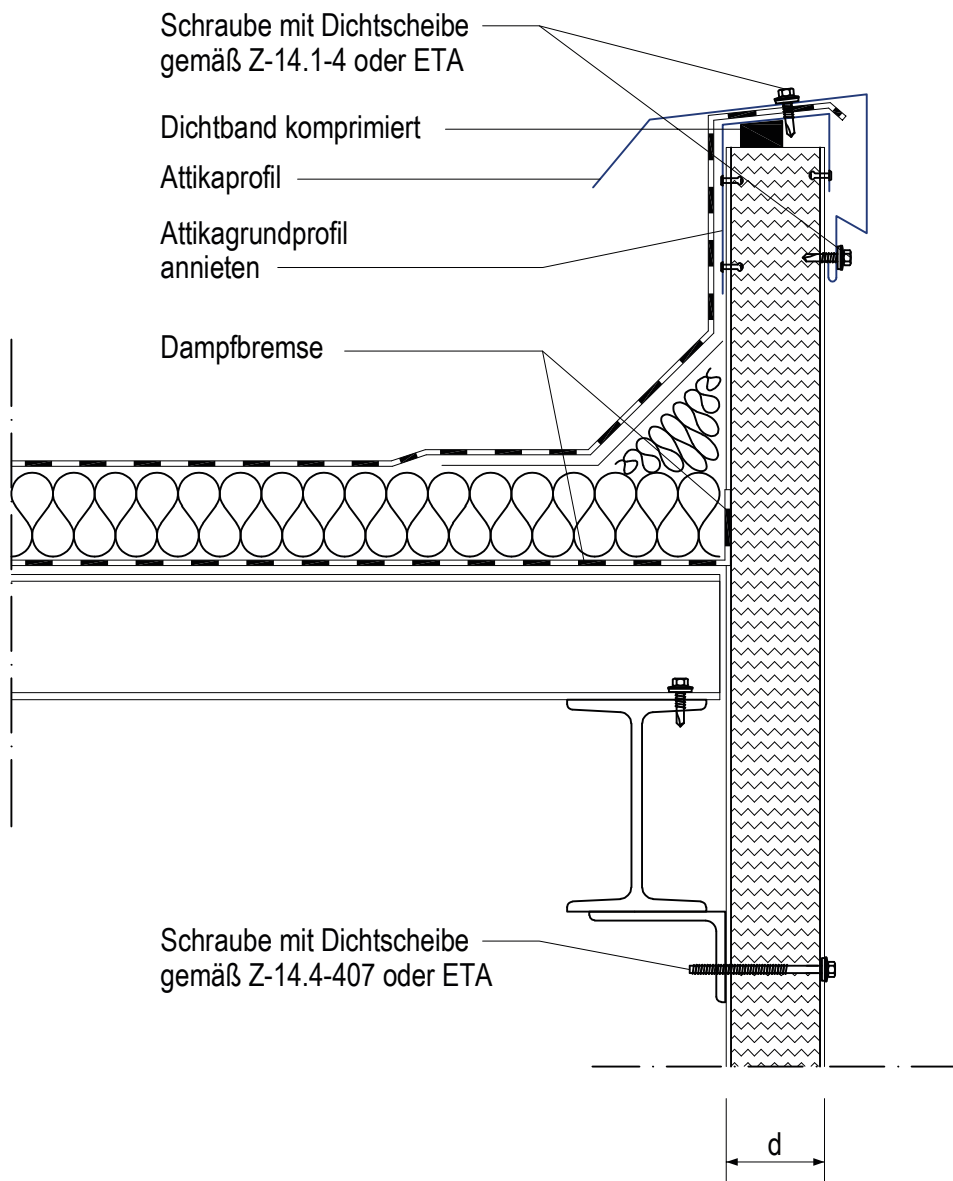
Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartgenehmigung und unterliegen nicht der Sandwichnorm DIN EN 14509-1. Eine Lieferung erfolgt ohne CE-Kennzeichnung. In Anbetracht der gelochten Innendeckschale kann hier auf den Einbau von Dichtbändern verzichtet werden.

HIPERTEC WAND

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: vertikal



Bausysteme GmbH

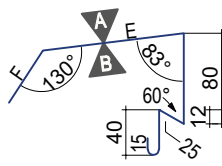
DETAIL Attika**Vertikal-Schnitt**

Zeichnungsnummer: 07.09.1

Änderungen vorbehalten · Stand 01/26

Attikaprofil**Best.-Nr.: KT-ATT 02+KZ**

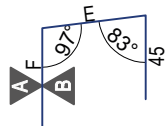
Lmax = 5000



Dämmstoffdicke	70	100	120
Kennzahl	7	10	12
s	50	80	100
E	130	160	180
F	115	86	96
Z	406	406	436

Attikagrundprofil**Best.-Nr.: KT-ATT 05+KZ**

Lmax = 4000



Dämmstoffdicke	70	100	120
Kennzahl	7	10	12
s	50	80	100
E	72	102	122
F	86	97	77
Z	203	244	244

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartgenehmigung und unterliegen nicht der Sandwichnorm DIN EN 14509-1. Eine Lieferung erfolgt ohne CE-Kennzeichnung. In Anbetracht der gelochten Innendeckschale kann hier auf den Einbau von Dichtbändern verzichtet werden.

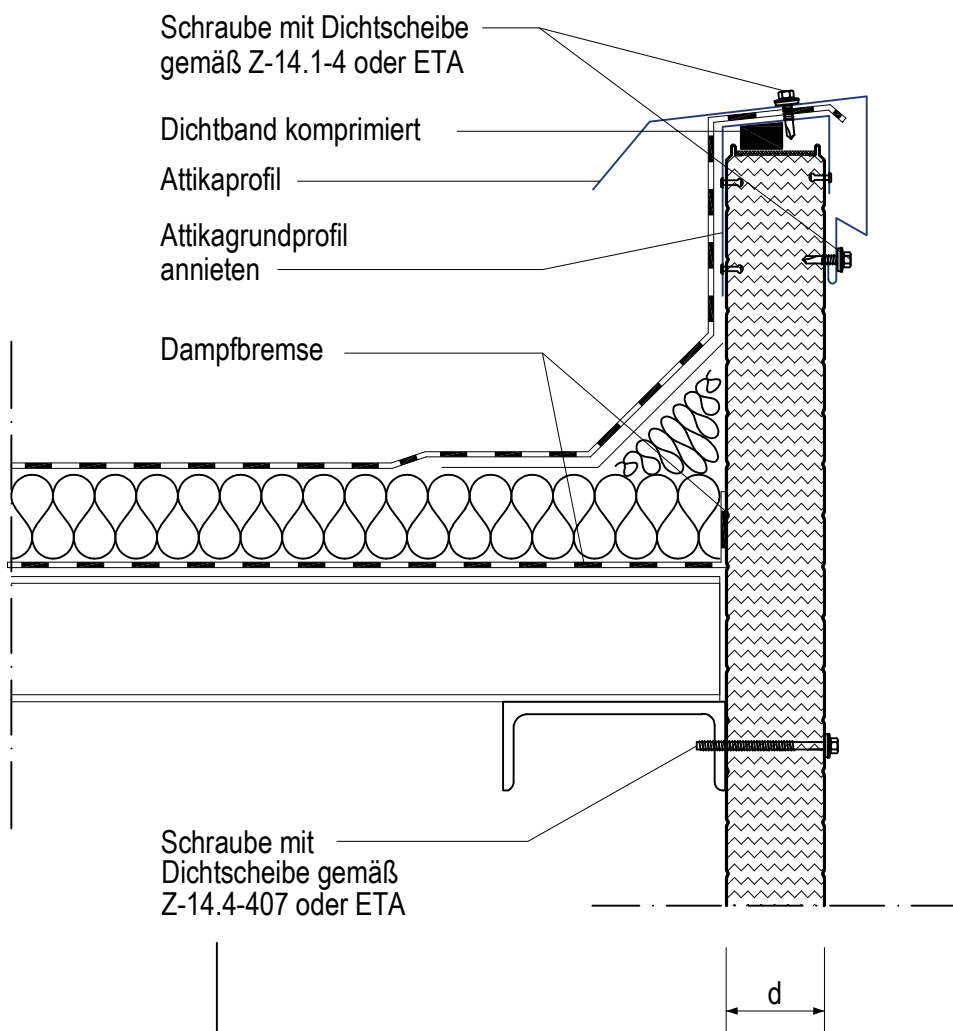


HIPERTEC WAND

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: horizontal



Bausysteme GmbH

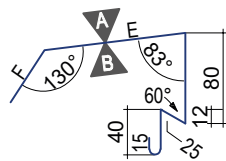
DETAIL Attika**Vertikal-Schnitt**

Zeichnungsnummer: 07.09.2

Änderungen vorbehalten · Stand 01/26

Attikaprofil**Best.-Nr.: KT-ATT 02+KZ**

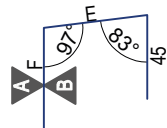
Lmax = 5000



Dämmstoffdicke	70	100	120
Kennzahl	7	10	12
s	50	80	100
E	130	160	180
F	115	86	96
Z	406	406	436

Attikagrundprofil**Best.-Nr.: KT-ATT 05+KZ**

Lmax = 4000



Dämmstoffdicke	70	100	120
Kennzahl	7	10	12
s	50	80	100
E	72	102	122
F	86	97	77
Z	203	244	244

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartgenehmigung und unterliegen nicht der Sandwichnorm DIN EN 14509-1. Eine Lieferung erfolgt ohne CE-Kennzeichnung. In Anbetracht der gelochten Innendeckschale kann hier auf den Einbau von Dichtbändern verzichtet werden.

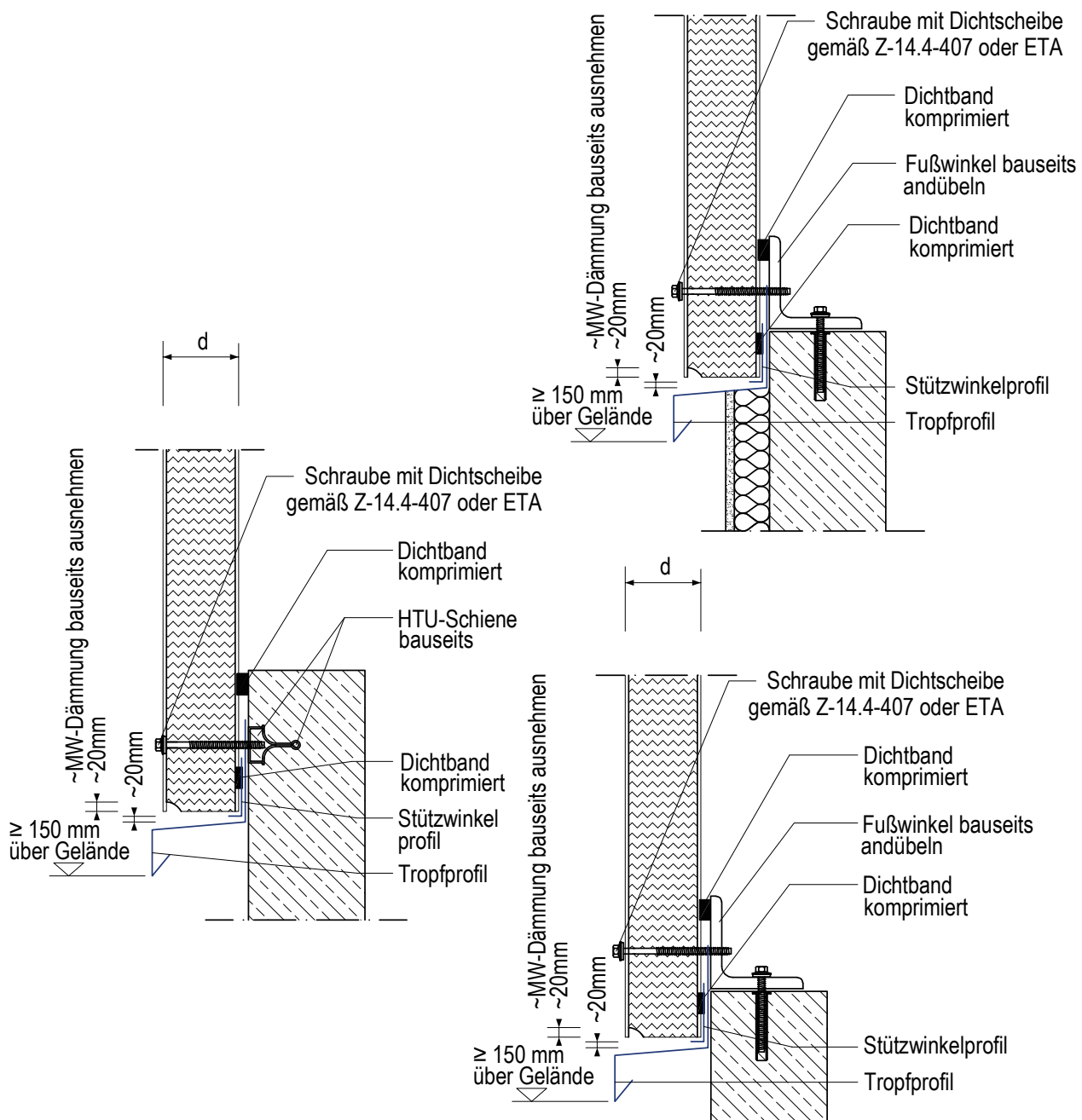
HIPERTEC WAND

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: vertikal

metecno
Bausysteme GmbH

DETAIL Sockel

Vertikal-Schnitte



Zeichnungsnummer: 07.10.1

Änderungen vorbehalten · Stand 01/26

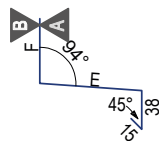
Stützwinkelprofil Best.-Nr.: KT-SOC 10

Lmax = 6000

F=100
E=22

Tropfprofil Best.-Nr.: KT-SOC 02

Lmax = 6000

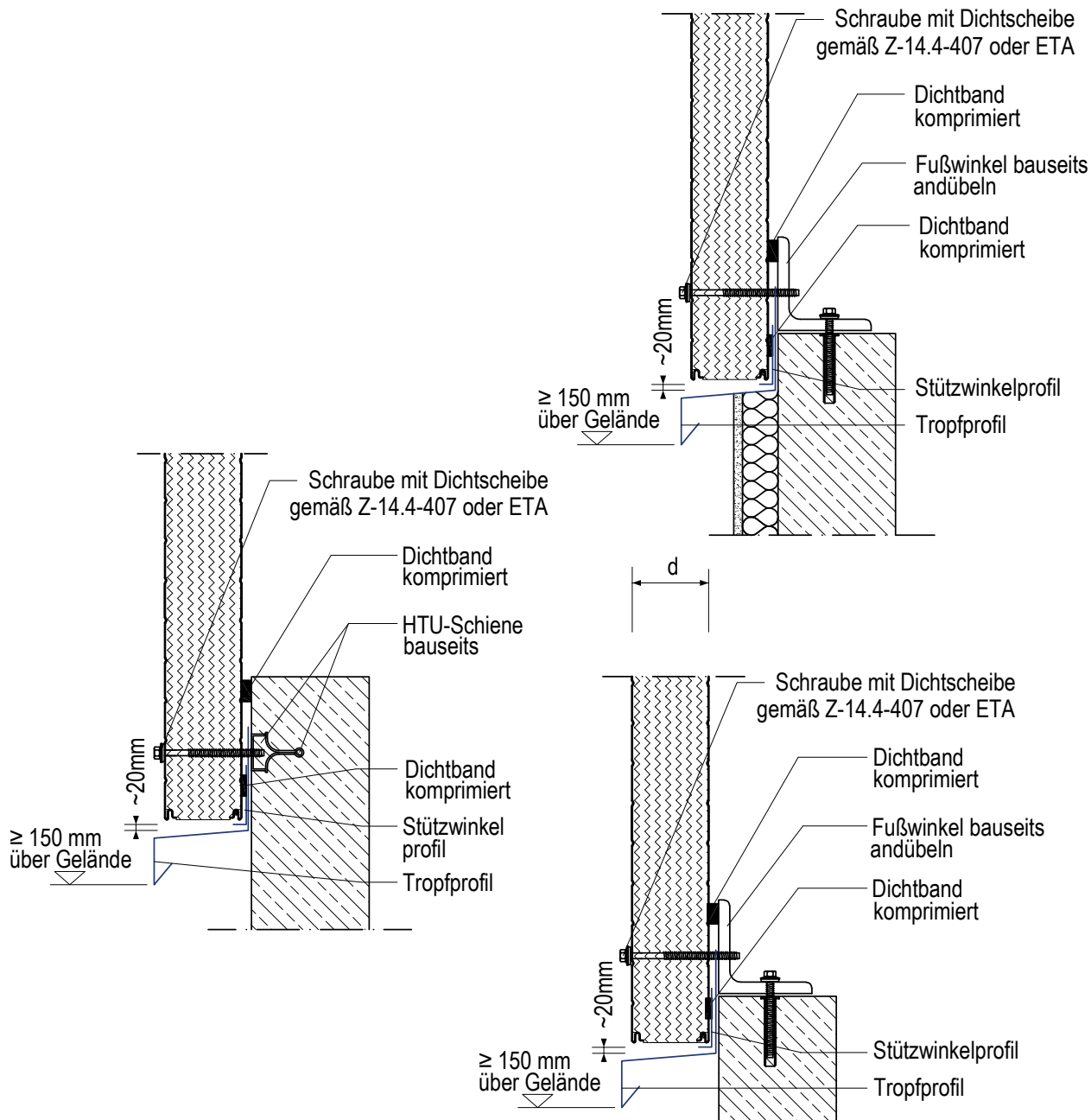


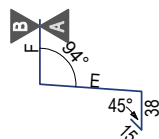
Dämmstoffdicke	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	4	5	6	8	10	12	15	20
E	62	72	82	102	122	142	172	222
F	88	78	109	89	130	110	80	131
Z	203	203	244	244	305	305	305	406

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartgenehmigung und unterliegen nicht der Sandwichnorm DIN EN 14509-1. Eine Lieferung erfolgt ohne CE-Kennzeichnung. In Anbetracht der gelochten Innendeckschale kann hier auf den Einbau von Dichtbändern verzichtet werden.

HIPERTEC WAND

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: horizontal

DETAIL Sockel**Vertikal-Schnitte**
Stützwinkelprofil
Best.-Nr.: KT-SOC 10
L_{max} = 6000

Tropfprofil
Best.-Nr.: KT-SOC 02
L_{max} = 6000

Dämmstoffdicke	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	4	5	6	8	10	12	15	20
E	62	72	82	102	122	142	172	222
F	88	78	109	89	130	110	80	131
Z	203	203	244	244	305	305	305	406

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartgenehmigung und unterliegen nicht der Sandwichnorm DIN EN 14509-1. Eine Lieferung erfolgt ohne CE-Kennzeichnung. In Anbetracht der gelochten Innendeckschale kann hier auf den Einbau von Dichtbändern verzichtet werden.

HIPERTEC WAND

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: vertikal

**DETAIL Gebäudeecke****Horizontalschnitte**

Dichtband
komprimiert

Mineralwolldämmstoff
komprimiert

Dichtband
komprimiert

Blindniet oder Schraube mit
Dichtscheibe gemäß Z-14.4-4 oder ETA

Schraube mit Dichtscheibe
gemäß Z-14.4-407 oder ETA

Flacheisen oder
Winkel bauseits

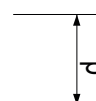
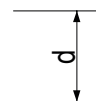
Dichtband
komprimiert

Mineralwolldämmstoff
komprimiert

Dichtband
komprimiert

Blindniet oder Schraube mit
Dichtscheibe gemäß Z-14.4-4 oder ETA

Schraube mit Dichtscheibe
gemäß Z-14.4-407 oder ETA

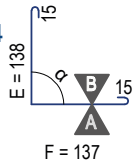


Zeichnungsnummer: 07.12.1

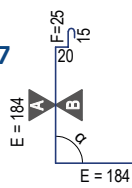
Änderungen vorbehalten · Stand 01/26

Außeneckprofil**Best.-Nr.: KT-AUS 04**

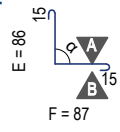
Zuschnitt: 305
Lmax = 6000

**Außeneckprofil****Best.-Nr.: KT-AUS 07**

Zuschnitt: 488
Lmax = 6000

**Inneneckwinkel****Best.-Nr.: KT-AUS 14**

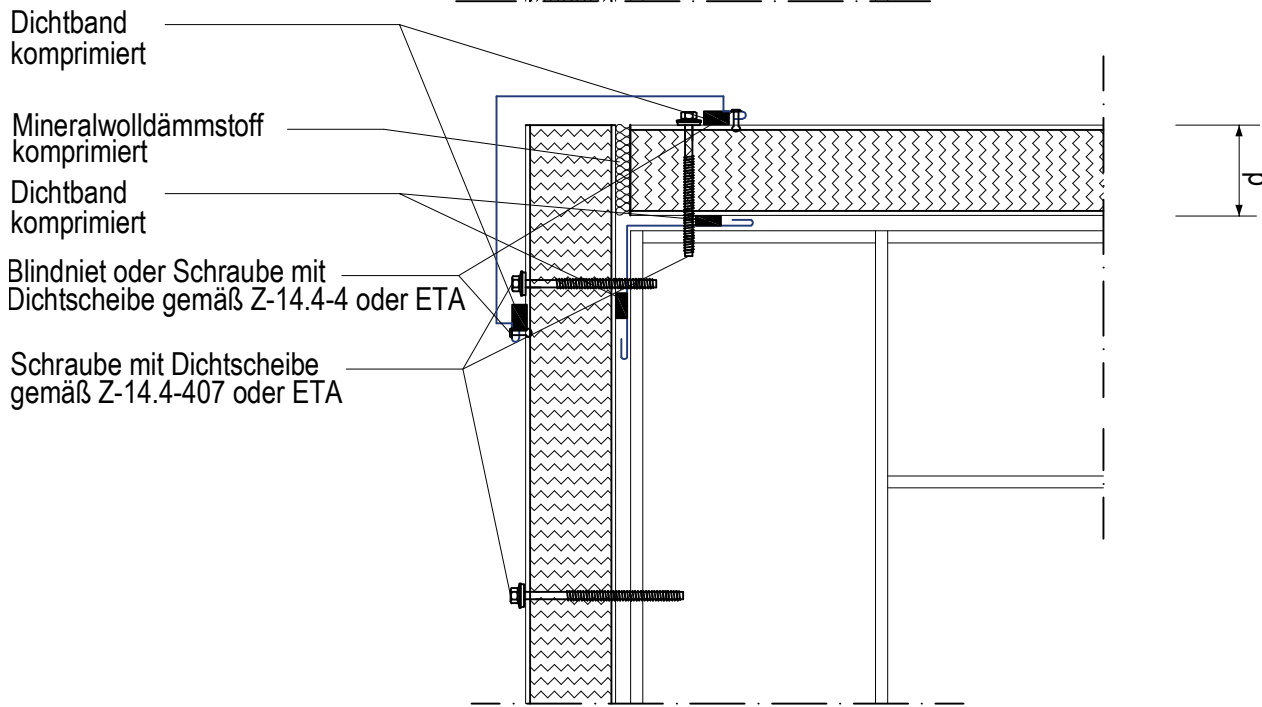
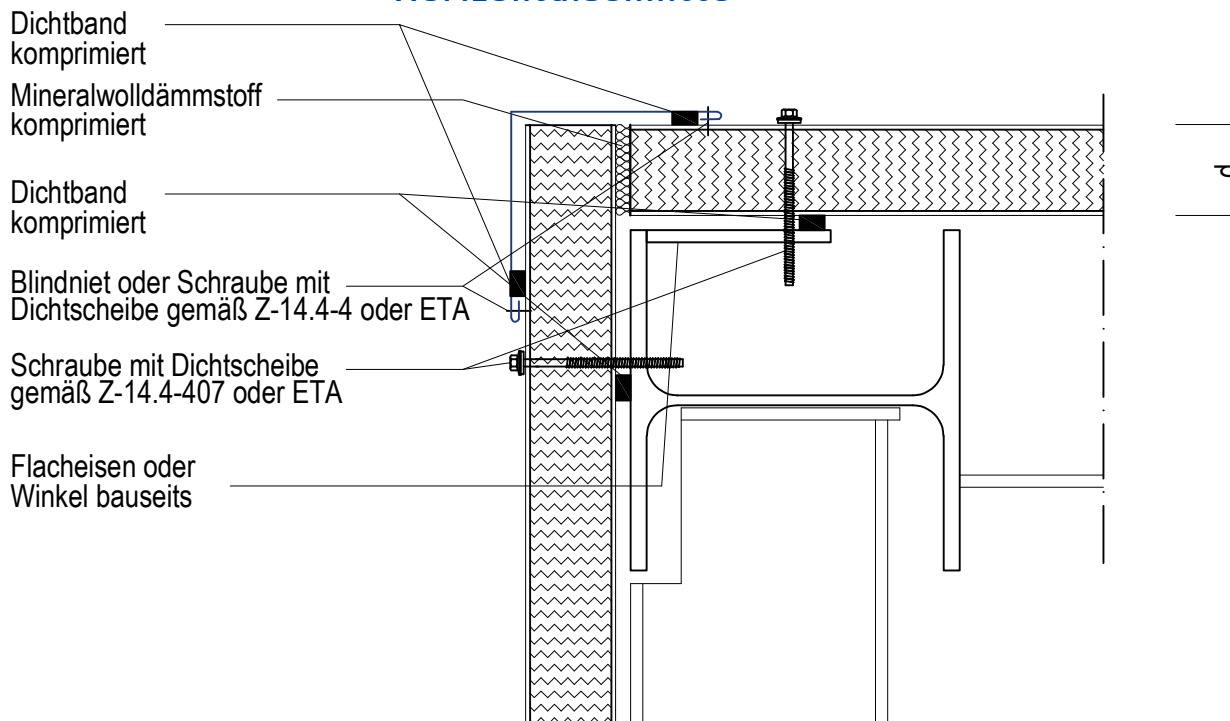
Zuschnitt: 203
Lmax = 6000



Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartgenehmigung und unterliegen nicht der Sandwichnorm DIN EN 14509-1. Eine Lieferung erfolgt ohne CE-Kennzeichnung. In Anbetracht der gelochten Innendeckschale kann hier auf den Einbau von Dichtbändern verzichtet werden.

HIPERTEC WAND

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: horizontal

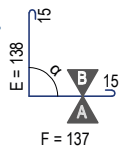
**DETAIL Gebäudeecke****Horizontalschnitte**

Zeichnungsnummer: 07.12.2

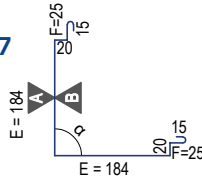
Änderungen vorbehalten · Stand 01/26

Außeneckprofil**Best.-Nr.: KT-AUS 04**

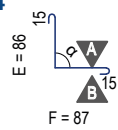
Zuschnitt: 305
Lmax = 6000

**Außeneckprofil****Best.-Nr.: KT-AUS 07**

Zuschnitt: 488
Lmax = 6000

**Inneneckwinkel****Best.-Nr.: KT-AUS 14**

Zuschnitt: 203
Lmax = 6000



Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartgenehmigung und unterliegen nicht der Sandwichnorm DIN EN 14509-1. Eine Lieferung erfolgt ohne CE-Kennzeichnung. In Anbetracht der gelochten Innendeckschale kann hier auf den Einbau von Dichtbändern verzichtet werden.

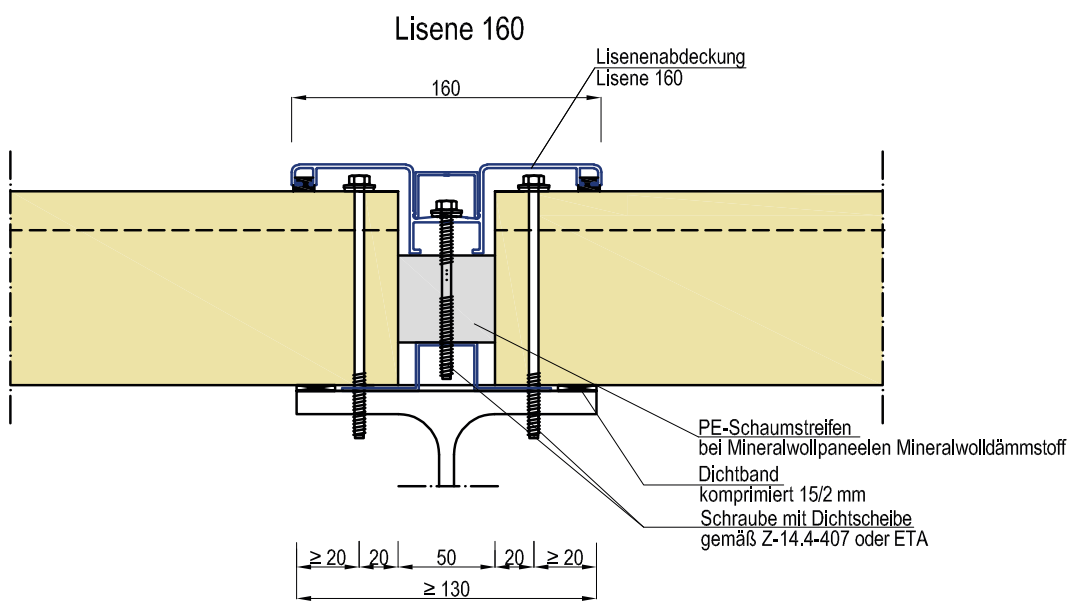
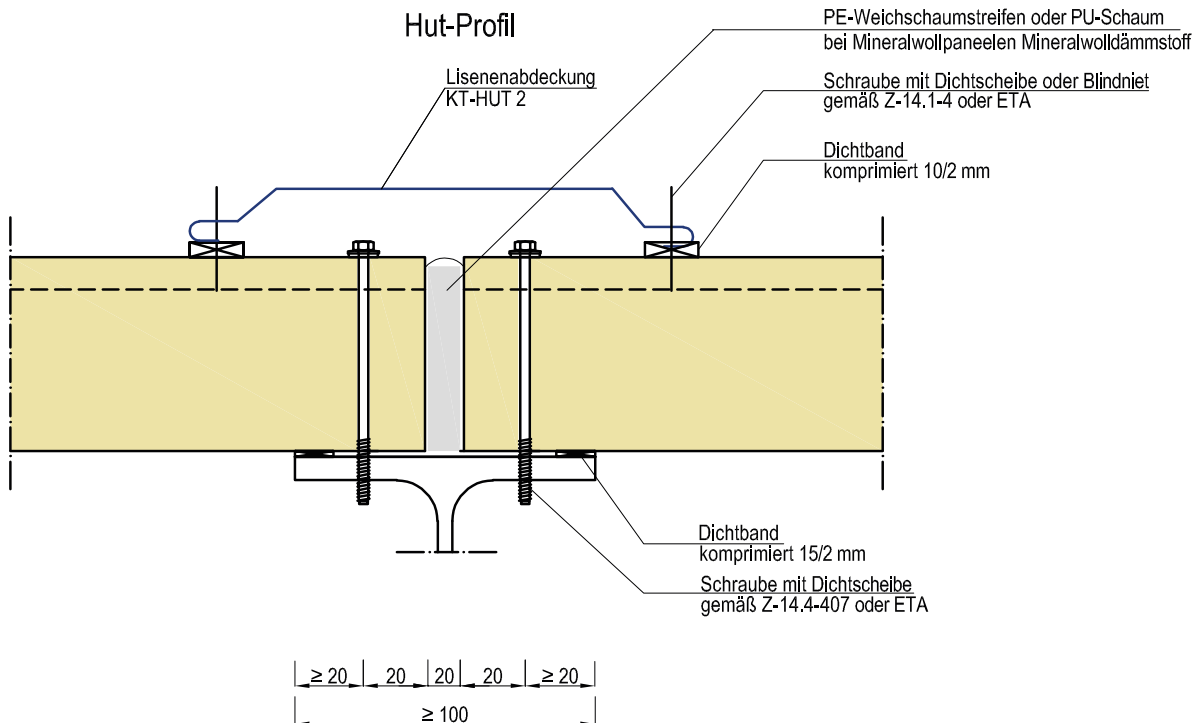
Datenblatt Querstoß bei horizontaler Wandmontage

Anwendung: Wand
Verlegerichtung: horizontal



Bausysteme GmbH

DETAIL Querstoß - Sichtbare Befestigung



Änderungen vorbehalten · Stand 01/26

Zeichnungsnummer: XX.08.02/-

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartgenehmigung und unterliegen nicht der Sandwichnorm DIN EN 14509-1. Eine Lieferung erfolgt ohne CE-Kennzeichnung. In Anbetracht der gelochten Innendeckschale kann hier auf den Einbau von Dichtbändern verzichtet werden.