

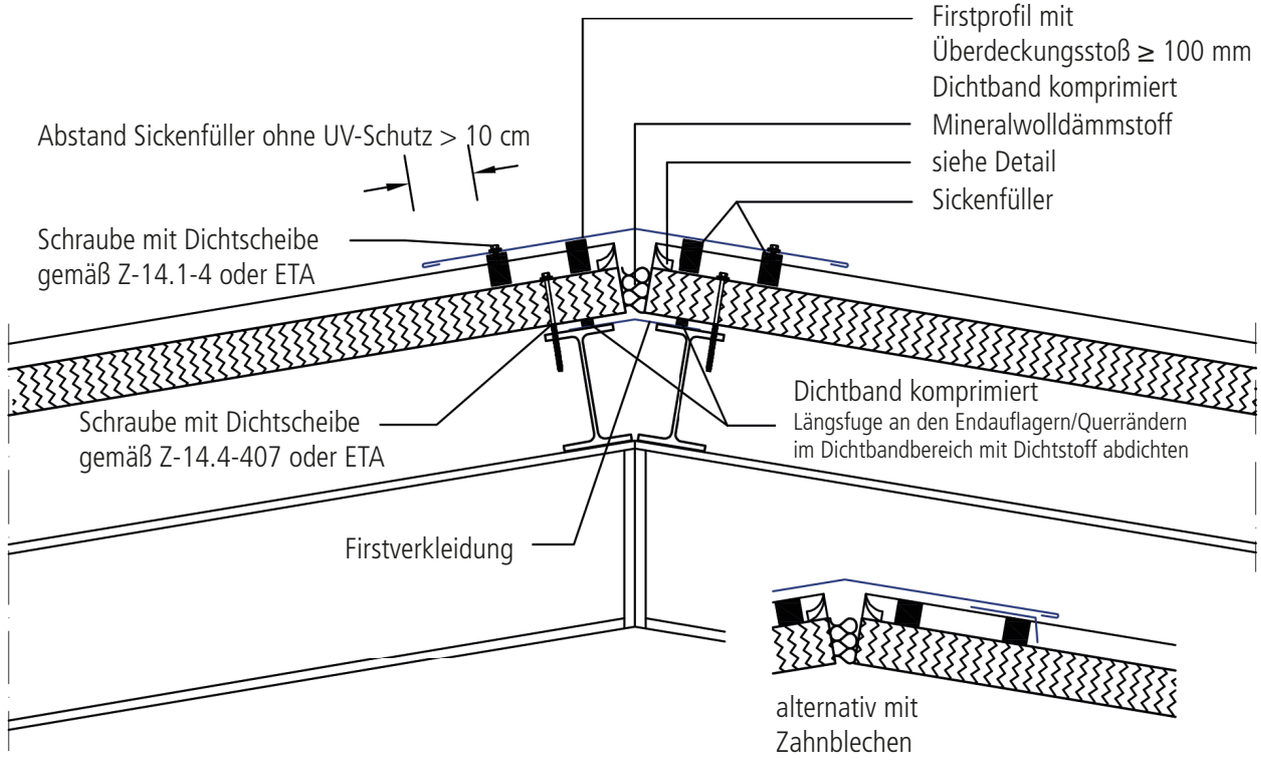
# HIPERTEC DACH

Anwendung: Dach  
Verlegerichtung: -

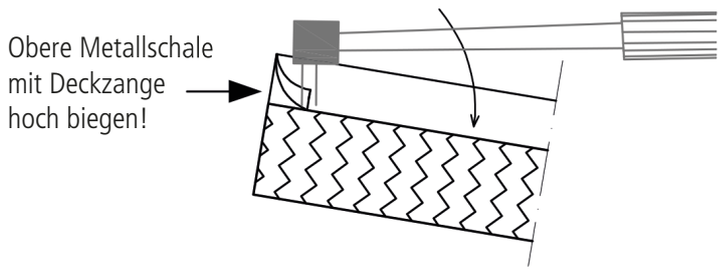


## DETAIL FIRST

### VERTIKALSCHNITT FIRST



### DETAIL



<b>Firstprofil</b> <b>Best.-Nr.: KT-FIR 01</b> Zuschnitt: 610 Lmax = 5000	
<b>Firstverkleidung</b> <b>Best.-Nr.: KT-FIR 10</b> Zuschnitt: 305 Lmax = 6000	

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartengenehmigung 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.

Zeichnungsnummer: 03.01.01/-

Änderungen vorbehalten · Stand 06/24



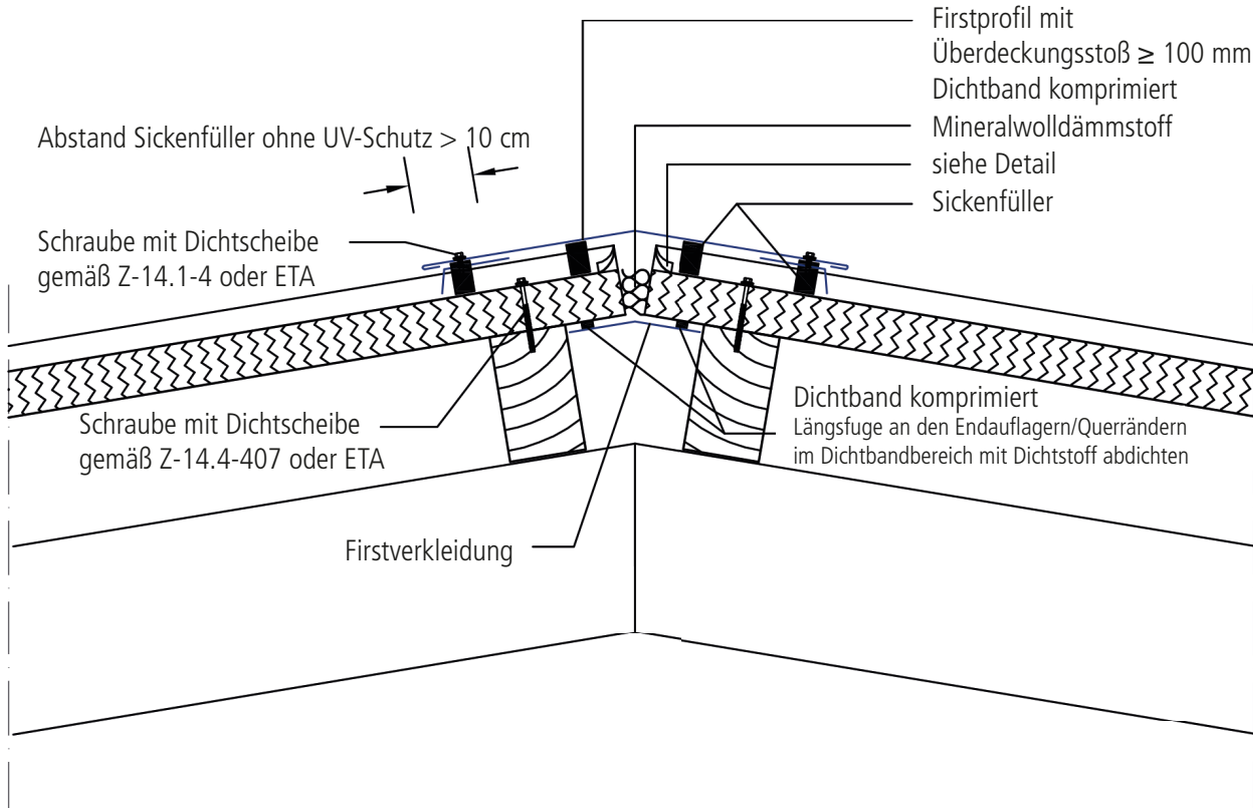
# HIPERTEC DACH

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

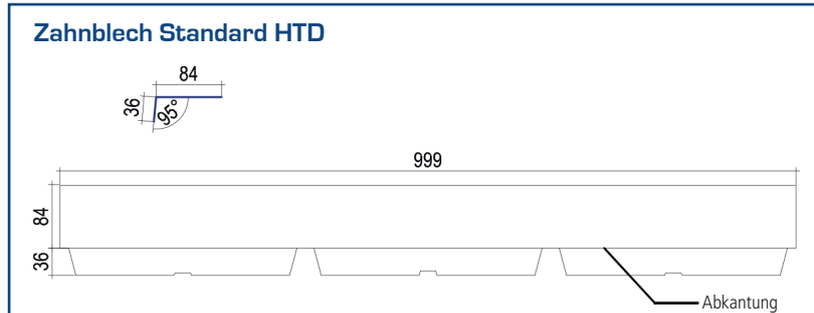
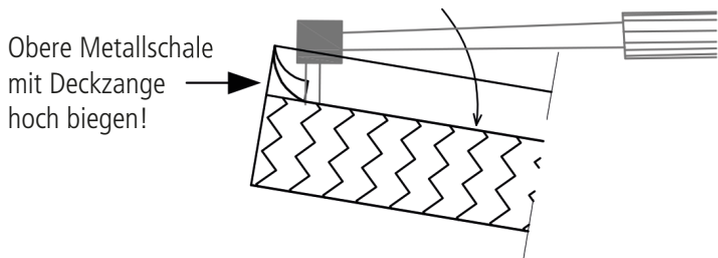


## DETAIL FIRST (mit Zahnblech)

### VERTIKALSCHNITT FIRST



### DETAIL



**Firstprofil**  
**Best.-Nr.: KT-FIR 01**  
 Zuschnitt: 610  
 Lmax = 5000

**Firstverkleidung**  
**Best.-Nr.: KT-FIR 10**  
 Zuschnitt: 305  
 Lmax = 6000

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartengenehmigung 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.

Zeichnungsnummer: 03.01.02/-

Änderungen vorbehalten · Stand 06/24



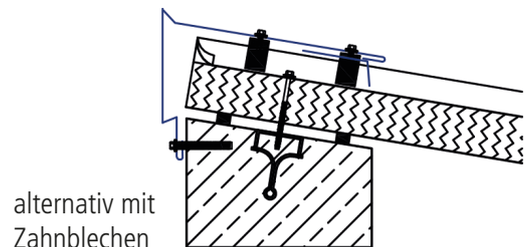
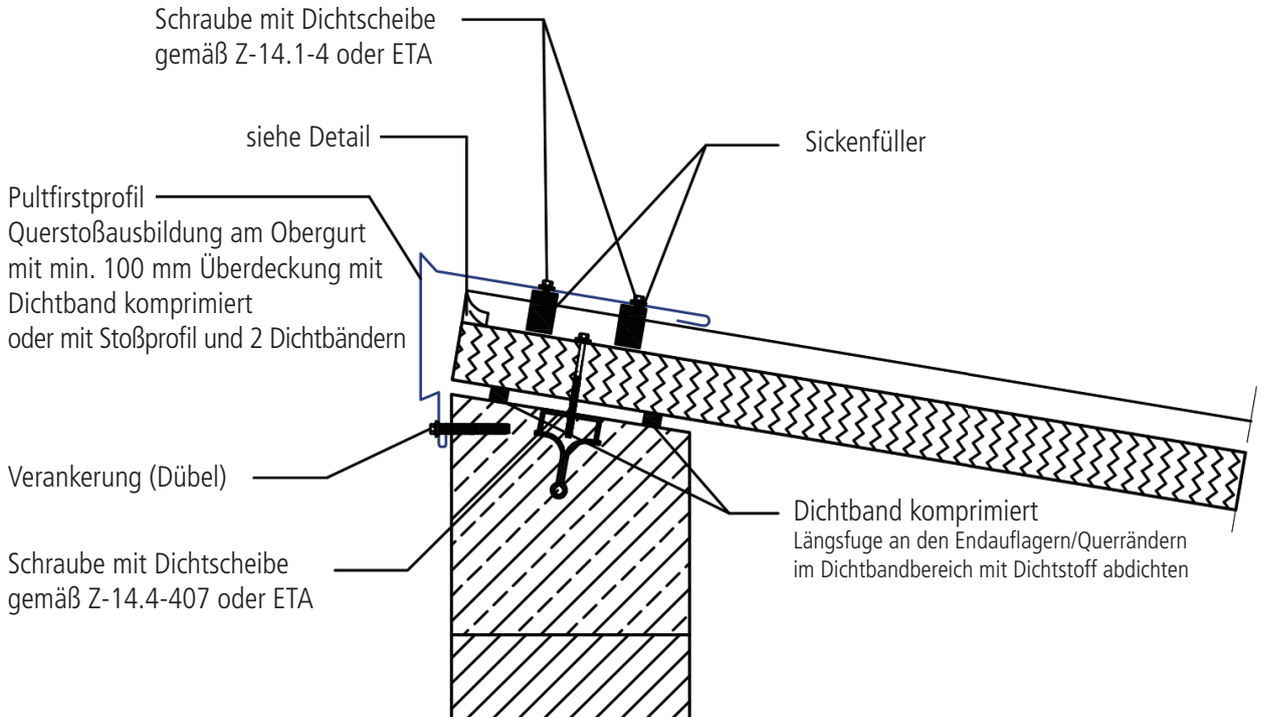
# HIPERTEC DACH

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

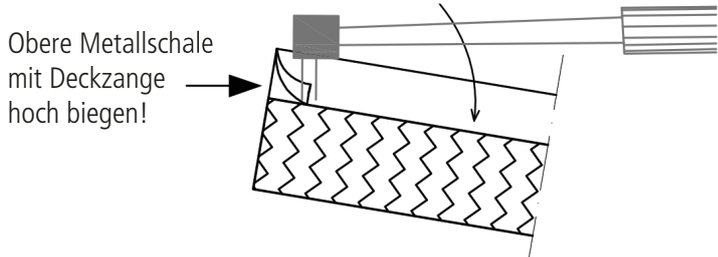


## DETAIL PULTFIRST (ohne Dachüberstand)

### VERTIKALSCHNITT PULTFIRST (OHNE DACHÜBERSTAND)

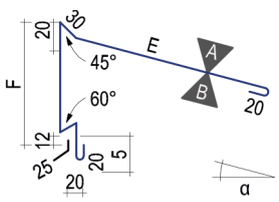


### DETAIL



#### Pultfirstprofil Best.-Nr.: KT-FIR 04+KZ

L<sub>max</sub> = 5000



Dämmstoffdicke	30	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	3	4	5	6	8	10	12	15	20
E	244	244	244	244	244	244	244	337	287
F	160	160	160	160	160	221	221	250	300
Z	549	549	549	549	549	610	610	732	732

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

Zeichnungsnummer: 03.01.03V-

Änderungen vorbehalten · Stand 06/24



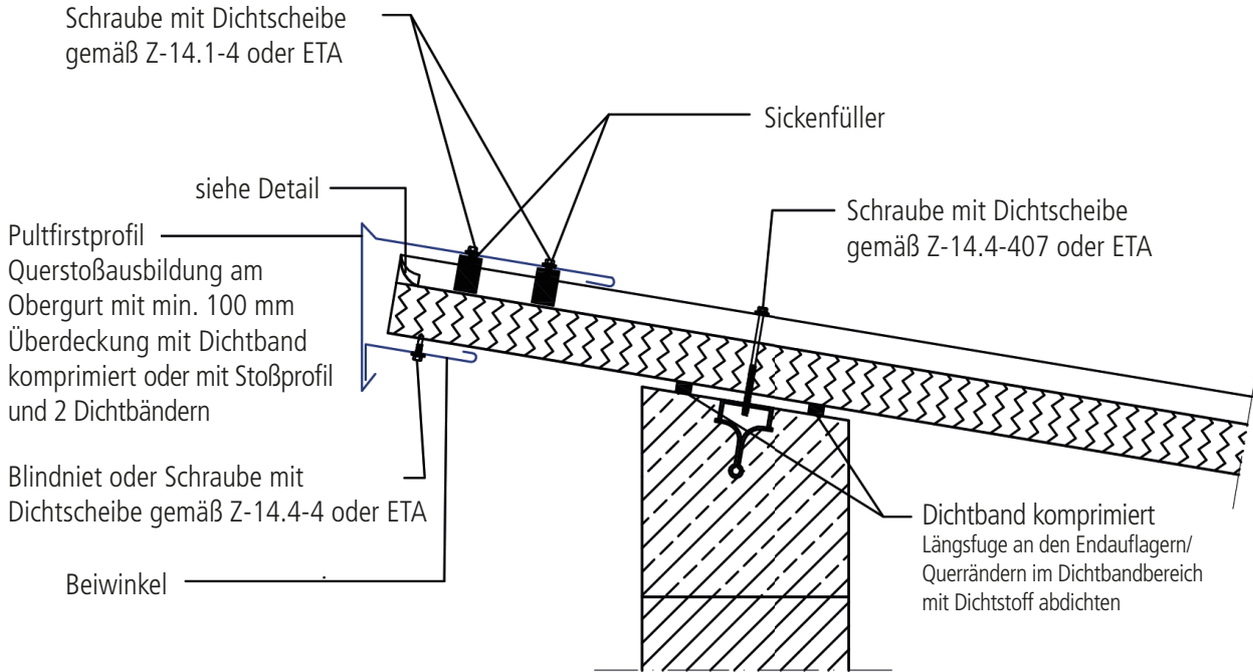
# HIPERTEC DACH

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

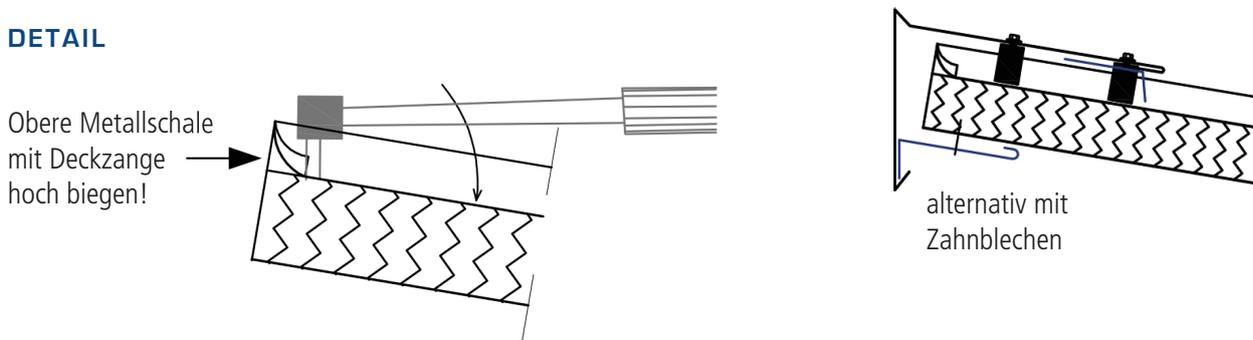


## DETAIL PULTFIRST (mit Dachüberstand)

### VERTIKALSCHNITT PULTFIRST (MIT DACHÜBERSTAND)

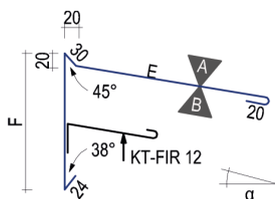


### DETAIL



#### Pultfirstprofil Best.-Nr.: KT-FIR 08+KZ

Lmax = 5000

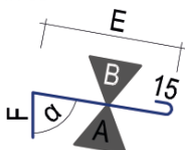


Dämmstoffdicke	30	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	3	4	5	6	8	10	12	15	20
E	249	249	249	249	249	249	249	286	358
F	185	185	185	185	185	226	226	250	300
Z	508	508	508	508	508	549	549	610	732

#### Beiwinkel Best.-Nr.: KT-FIR 12+KZ

Lzu KT-FIR 08 und KT-FIR 09

Lmax = 6000



Dämmstoffdicke	30	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	3	4	5	6	8	10	12	15	20
E	98	108	118	99	119	128	119	153	153
F	90	80	70	60	40	60	40	35	35
Z	203	203	203	174	174	203	174	203	203

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartengenehmigung 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.



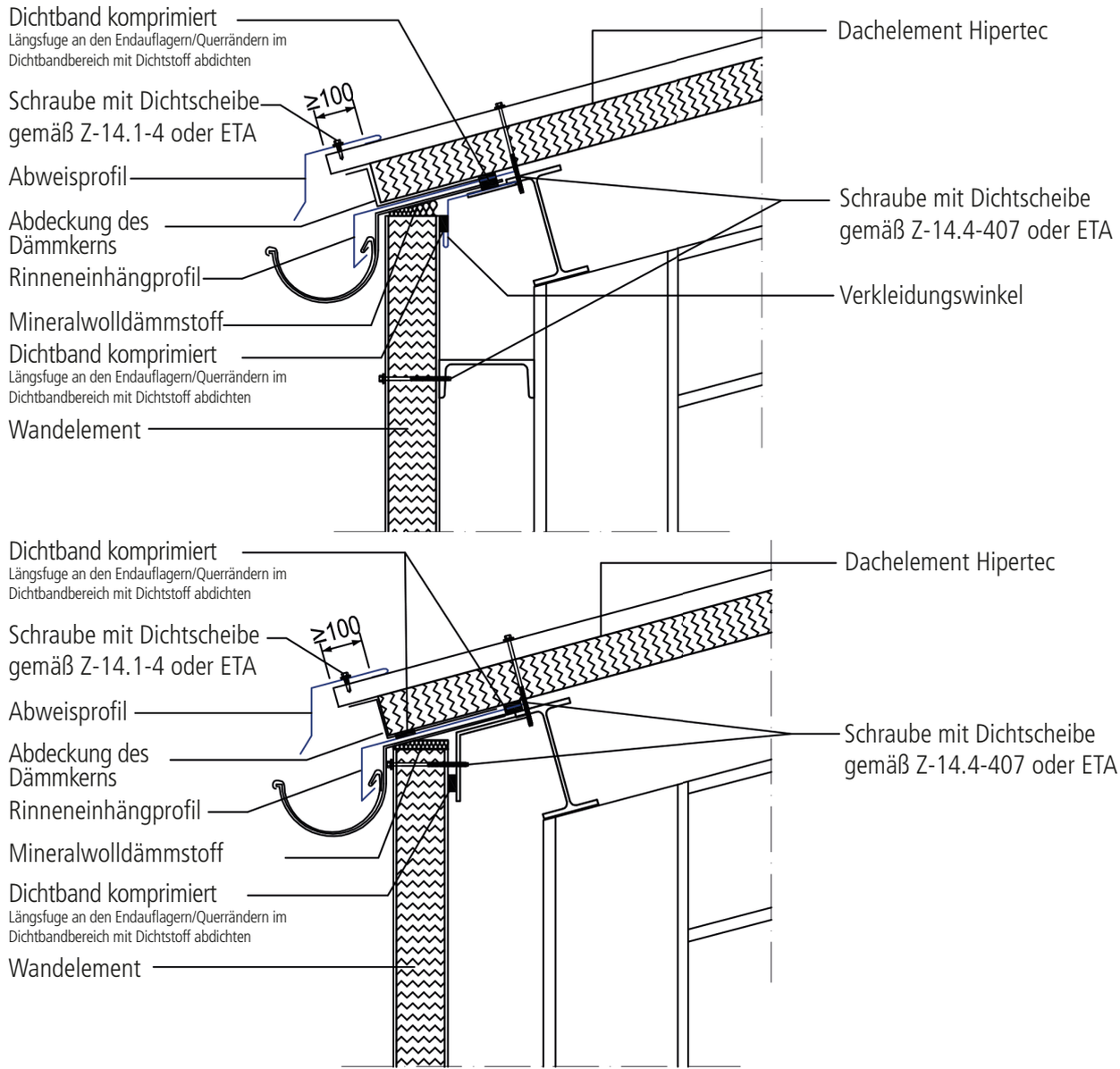
# HIPERTEC DACH

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -



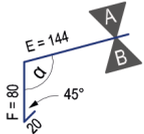
## DETAIL TRAUFE

### VERTIKALSCHNITT TRAUFE



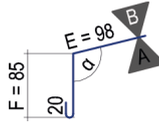
**Rinneneinhängprofil**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 01**

Zuschnitt: 244  
 Lmax = 6000



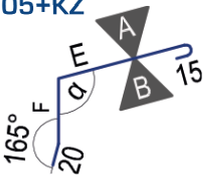
**Verkleidungswinkel**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 09**

Zuschnitt: 203  
 Lmax = 6000



**Abweisprofil**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 05+KZ**

Lmax = 6000



Dämmstoffdicke	30	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	3	4	5	6	8	10	12	15	20
E	108	139	129	119	160	140	120	191	200
F	60	70	80	90	110	130	150	180	230
Z	203	244	244	244	305	305	305	406	406

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartengenehmigung 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.

Zeichnungsnummer: 03.02.01/-

Änderungen vorbehalten · Stand 06/24



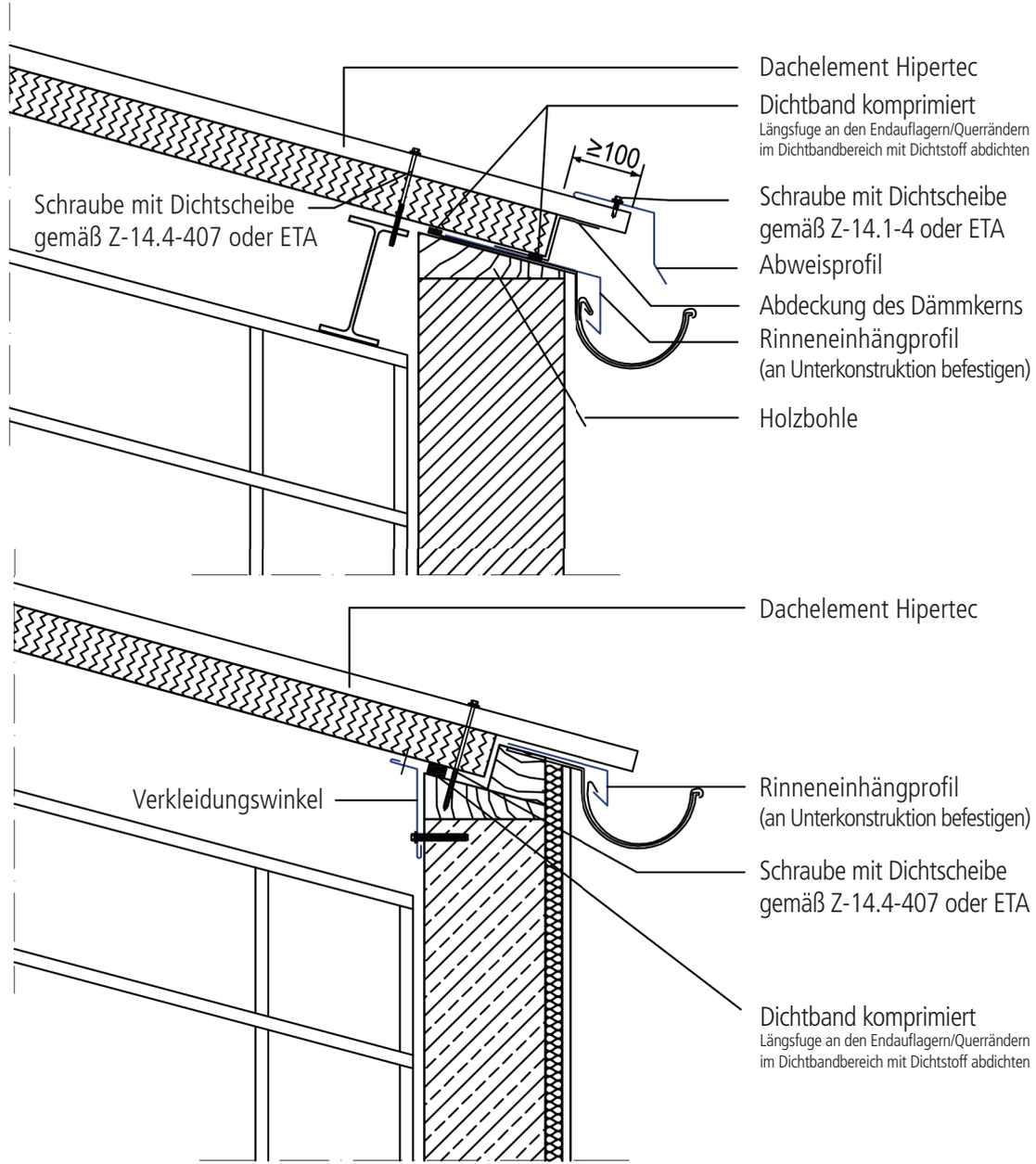
**HIPERTEC DACH**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -



**DETAIL TRAUFE**

**VERTIKALSCHNITT TRAUFE**

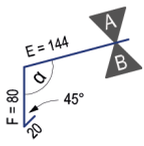


Zeichnungsnummer: 03.02.021-

Änderungen vorbehalten · Stand 06/24

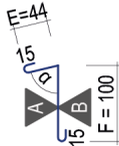
**Rinneneinhängprofil**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 01**

Zuschnitt: 244  
 Lmax = 6000



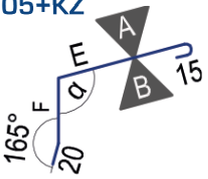
**Verkleidungswinkel**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 10**

Zuschnitt: 174  
 Lmax = 6000



**Abweisprofil**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 05+KZ**

Lmax = 6000



Dämmstoffdicke	30	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	3	4	5	6	8	10	12	15	20
E	108	139	129	119	160	140	120	191	200
F	60	70	80	90	110	130	150	180	230
Z	203	244	244	244	305	305	305	406	406

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartengenehmigung 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.



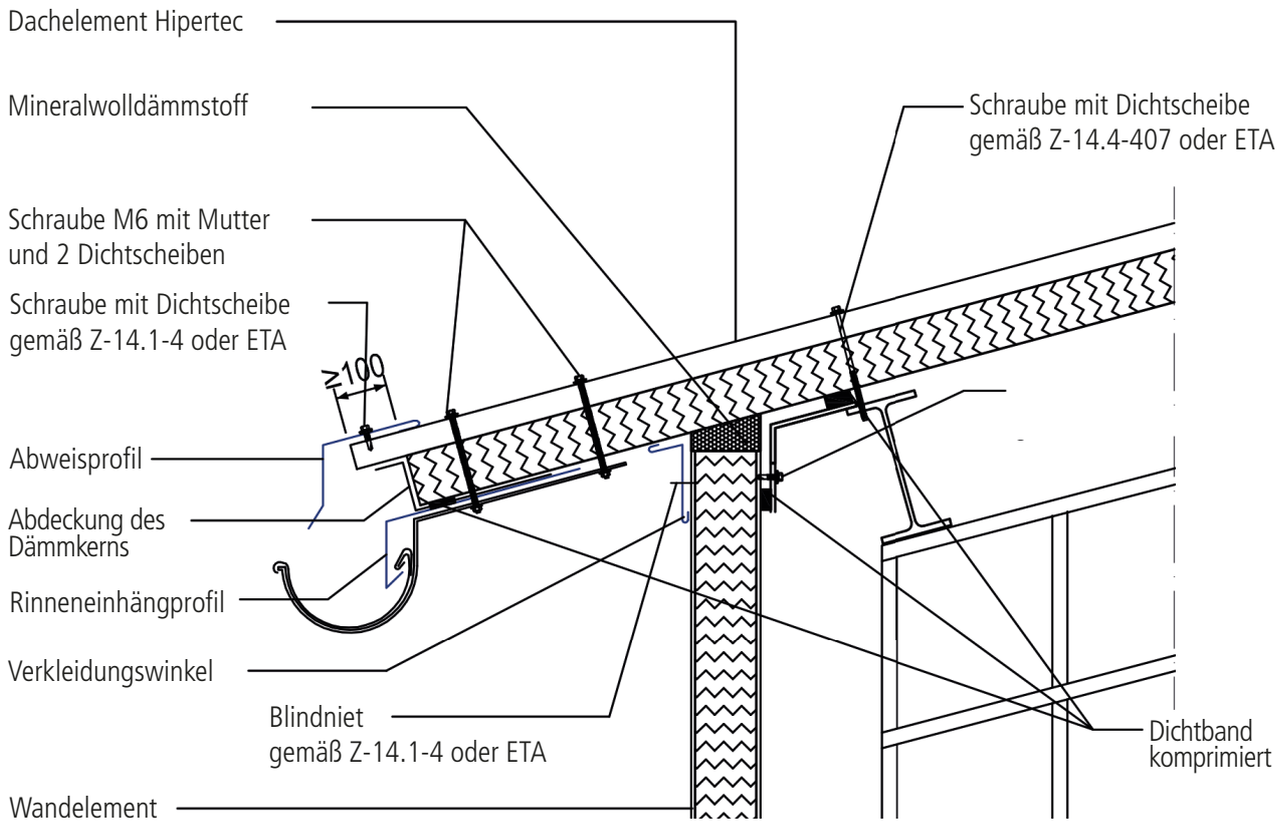
# HIPERTEC DACH

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -



## DETAIL TRAUFE (Dachüberstand)

### VERTIKALSCHNITT TRAUFE

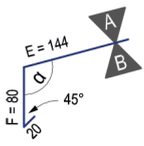


Zeichnungsnummer: 03.02.03/-

Änderungen vorbehalten · Stand 06/24

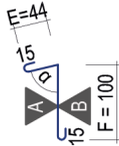
**Rinneneinhängprofil**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 01**

Zuschnitt: 244  
 Lmax = 6000



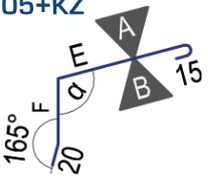
**Verkleidungswinkel**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 10**

Zuschnitt: 174  
 Lmax = 6000



**Abweisprofil**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 05+KZ**

Lmax = 6000



Dämmstoffdicke	30	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	3	4	5	6	8	10	12	15	20
E	108	139	129	119	160	140	120	191	200
F	60	70	80	90	110	130	150	180	230
Z	203	244	244	244	305	305	305	406	406

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartengenehmigung 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.



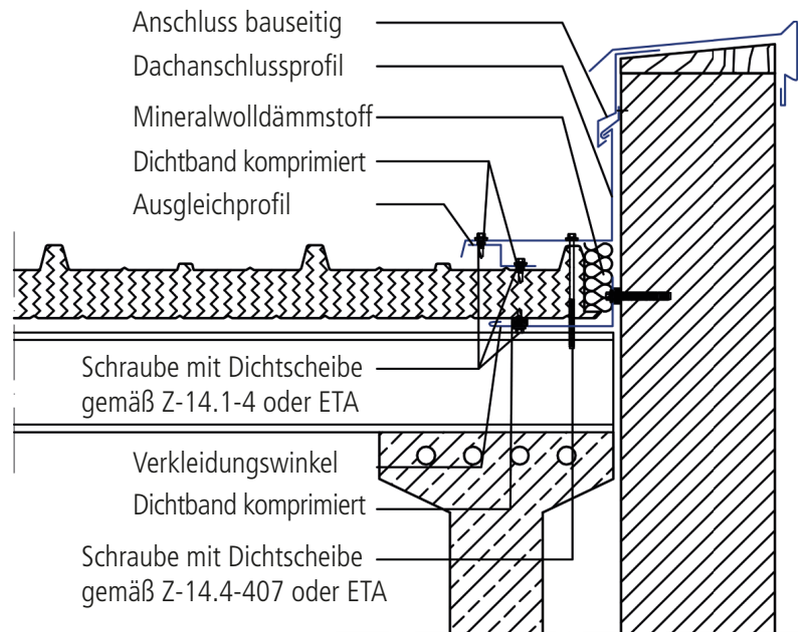
**HIPERTEC DACH**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

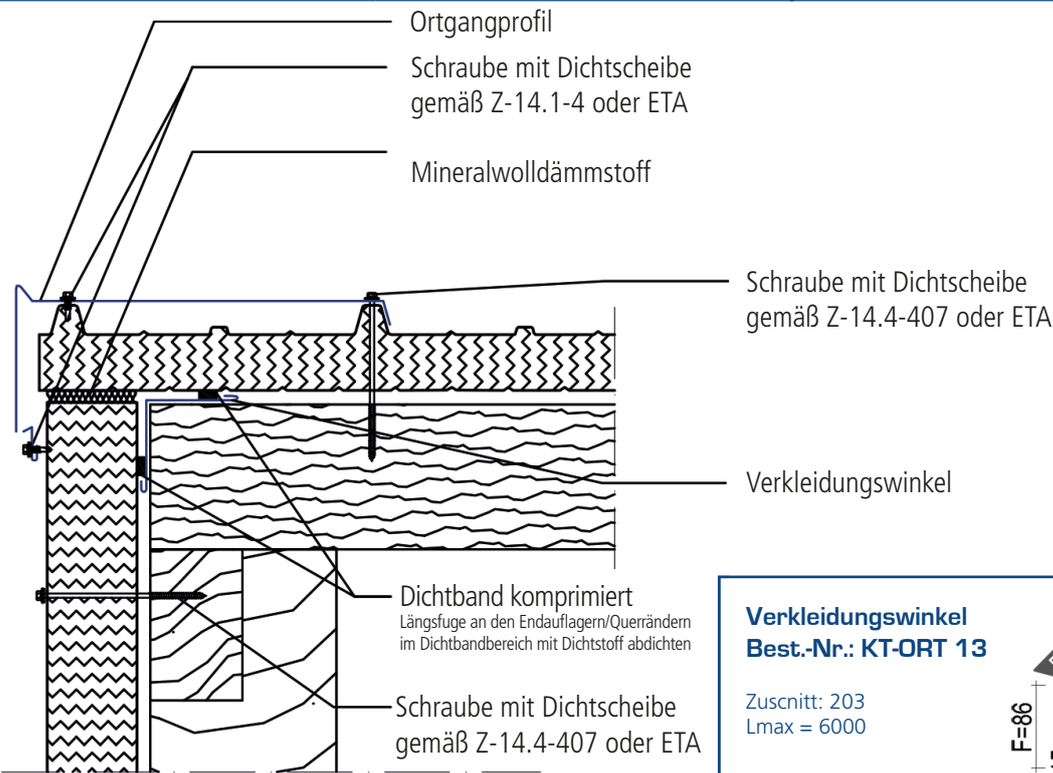


**DETAIL ORTGANG/WANDANSCHLUSS**

**VERTIKALSCHNITT ORTGANG/WANDANSCHLUSS**



<p><b>Dachanschlussprofil</b>                  Best.-Nr.: <b>KT-DAN 10</b></p> <p>Zuschnitt: 436                  Lmax = 6000</p>	<p><b>Ausgleichprofil</b>                  Best.-Nr.: <b>KT-ORT 07</b></p> <p>Zuschnitt: 122                  Lmax = 6000</p>	<p><b>Verkleidungswinkel</b>                  Best.-Nr.: <b>KT-ORT 14</b></p> <p>Zuschnitt: 174                  Lmax = 6000</p>
---	---	--



<p><b>Verkleidungswinkel</b>                  Best.-Nr.: <b>KT-ORT 13</b></p> <p>Zuschnitt: 203                  Lmax = 6000</p>
--

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartengenehmigung 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.

Zeichnungsnummer: 03.03.01/-

Änderungen vorbehalten · Stand 06/24



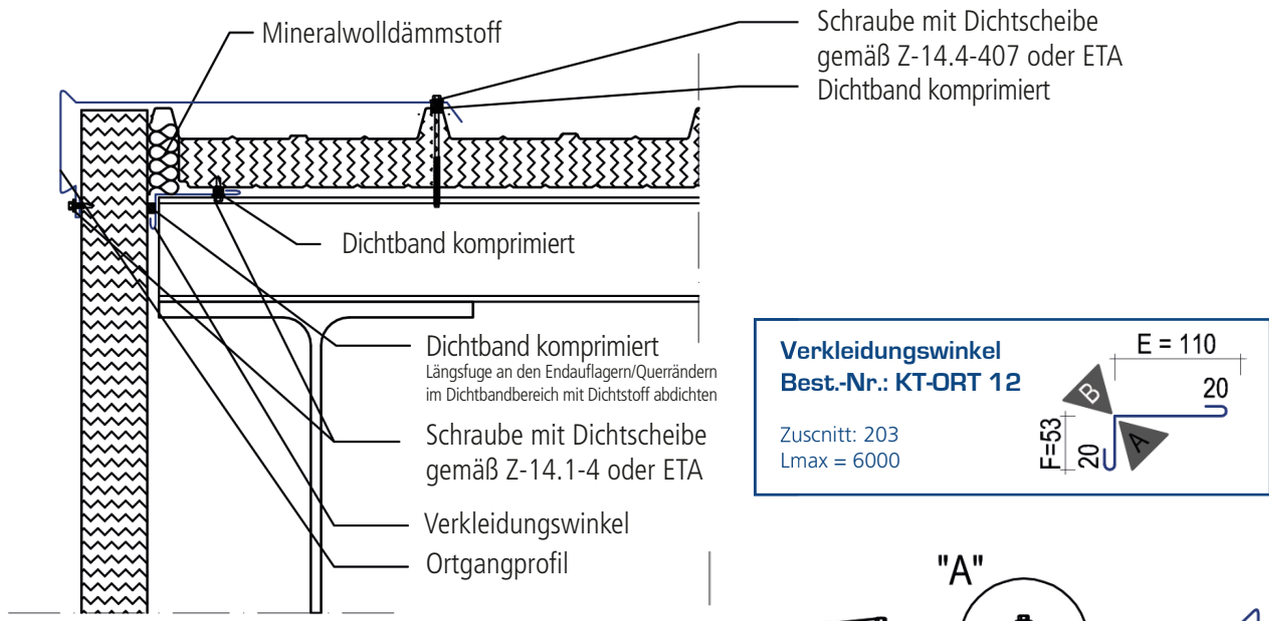
**HIPERTEC DACH**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -



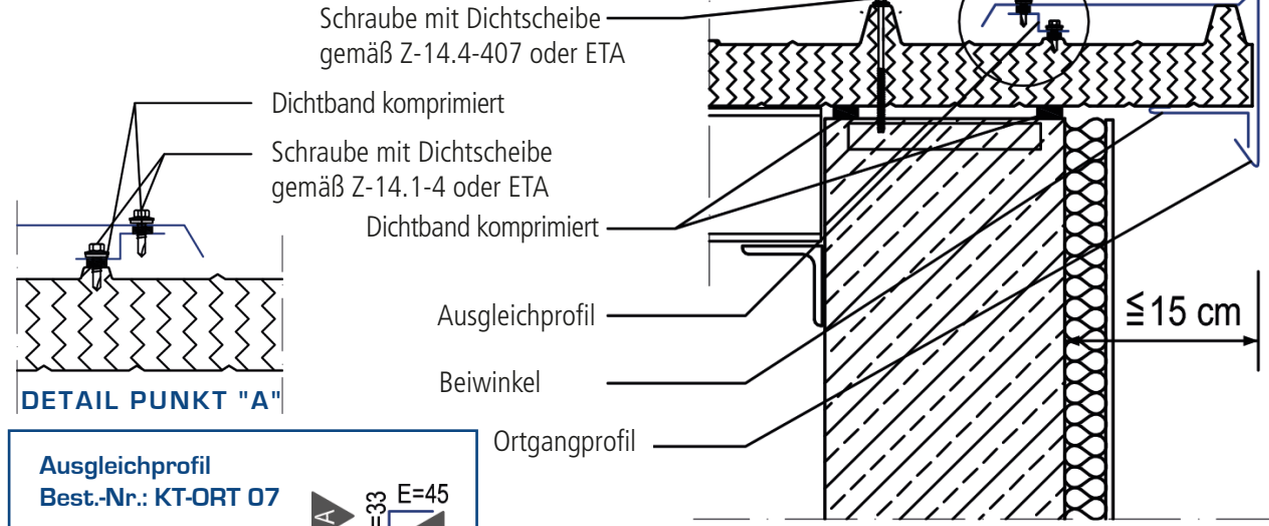
**DETAIL ORTGANG**

**VERTIKALSCHNITT TRAUFE**



**Verkleidungswinkel**  
**Best.-Nr.: KT-ORT 12**

Zuschnitt: 203  
 Lmax = 6000



**DETAIL PUNKT "A"**

**Ausgleichprofil**  
**Best.-Nr.: KT-ORT 07**

Zuschnitt: 122  
 Lmax = 6000

**Ortgangprofil**  
**Best.-Nr.: KT-ORT 03+KZ**  
 Lmax = 5000

Dämmstoffdicke	30	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	3	4	5	6	8	10	12	15	20
E	239	239	239	239	239	239	239	276	348
F	185	185	185	185	185	226	226	250	300
Z	508	508	508	508	508	549	549	610	732

**Beiwinkel**  
**Best.-Nr.: KT-ORT 09+KZ**  
 zu KT-ORT 03  
 Lmax = 6000

Dämmstoffdicke	30	40	50	60	80	100	120	150	200
Kennzahl	3	4	5	6	8	10	12	15	20
E	98	108	118	99	119	128	119	153	153
F	90	80	70	60	40	60	40	35	35
Z	203	203	203	174	174	203	174	203	203

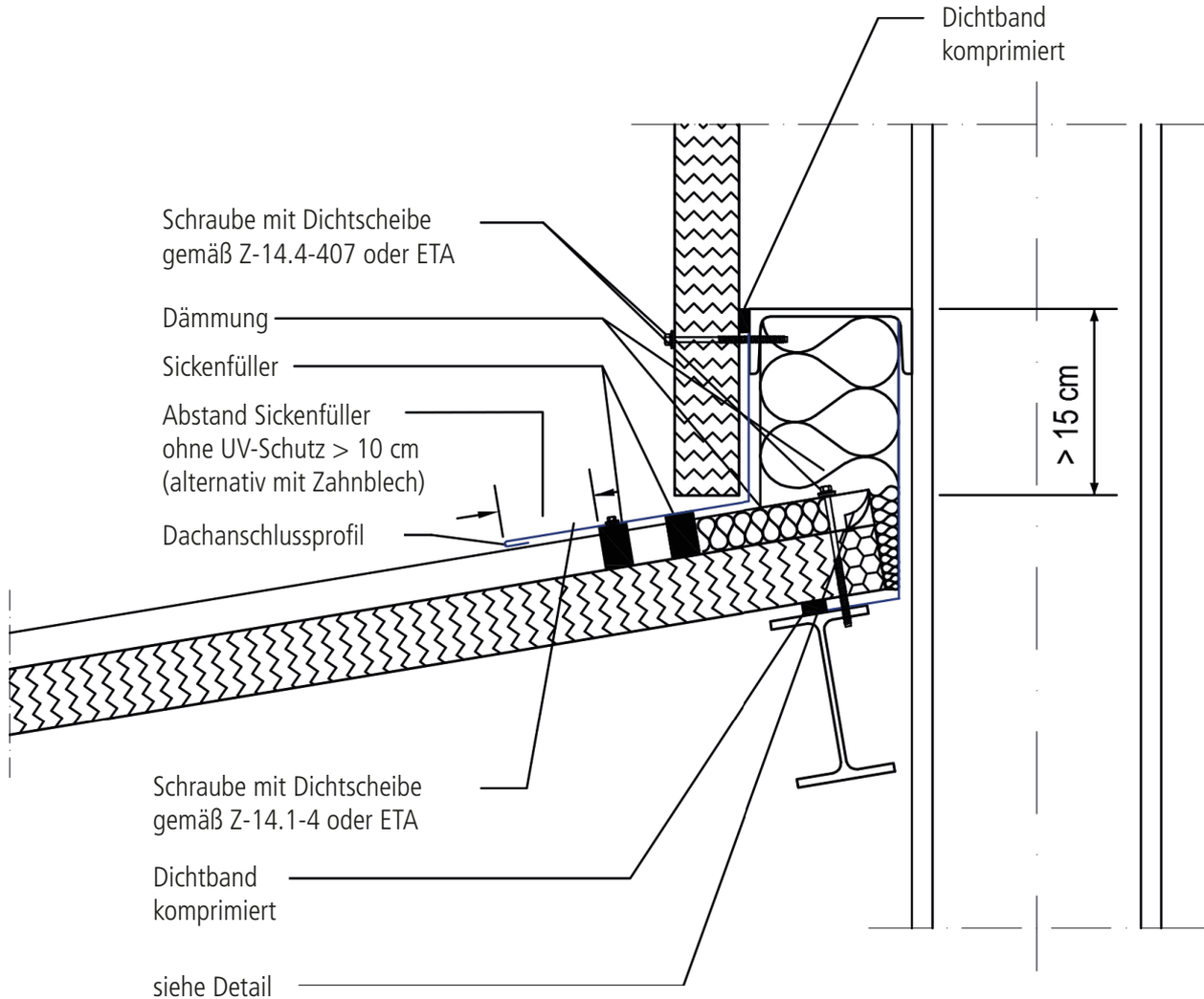
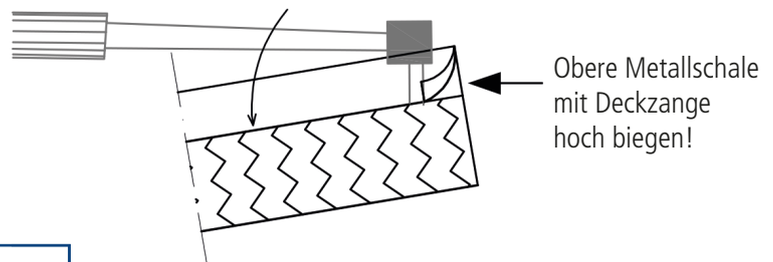
Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartengenehmigung und unterliegen nicht der Sandwichnorm DIN EN 14509-1. Eine Lieferung erfolgt ohne CE – Kennzeichnung. In Anbetracht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

Änderungen vorbehalten · Stand 06/24 Zeichnungsnummer: 03.03.02/-



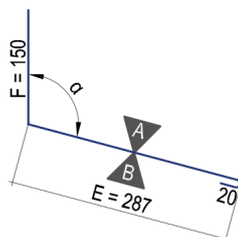
**HIPERTEC DACH**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

**ÜBERGANG DACH/WAND****VERTIKALSCHNITT WANDANSCHLUSS****DETAIL**

**Dachanschlussprofil**  
**Best.-Nr.: KT-DAN 01**

Zuschnitt: 457  
 Lmax = 5000



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.

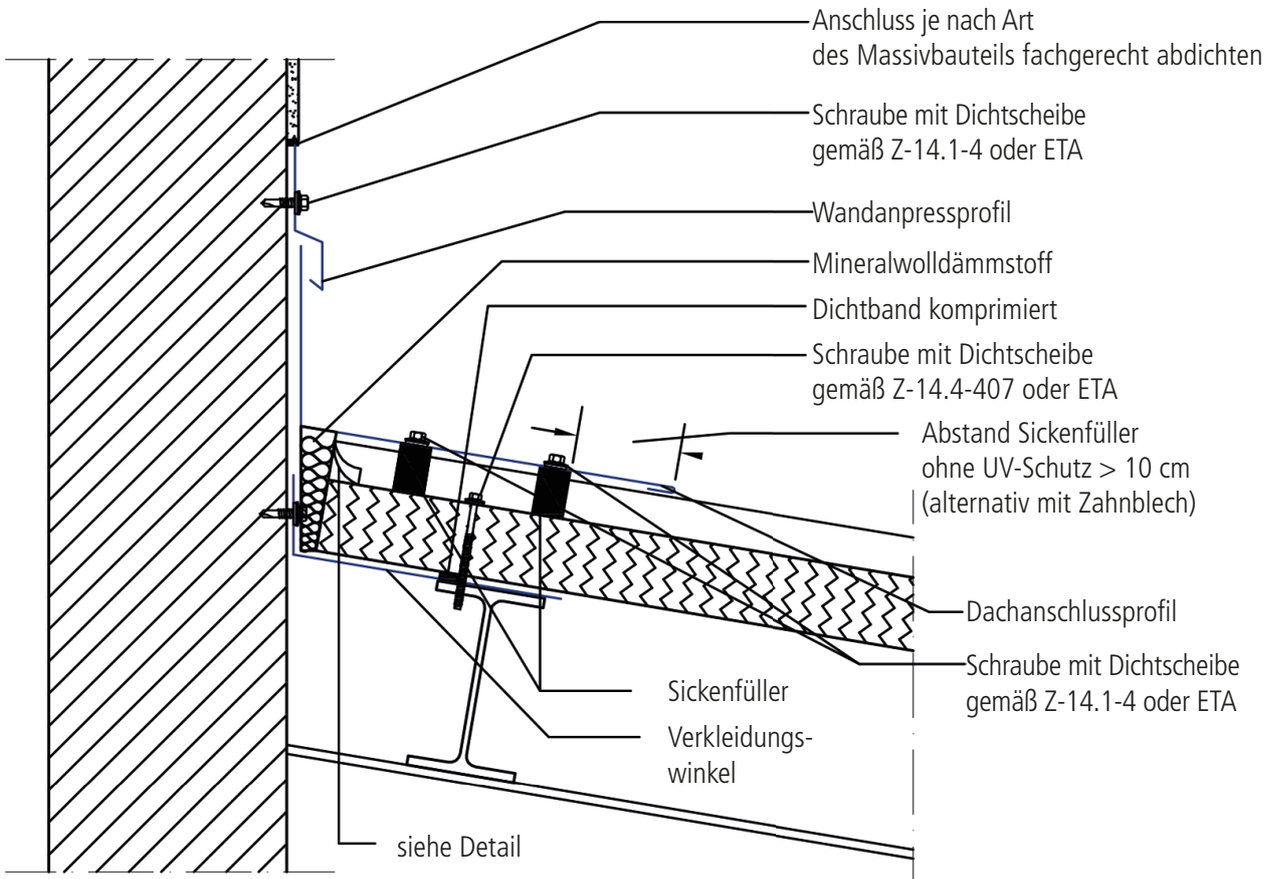
**HIPERTEC DACH**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

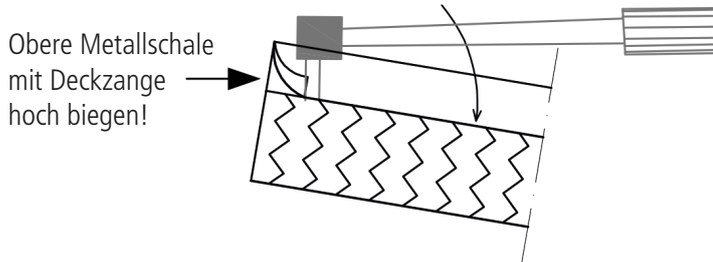


**WANDANSCHLUSS AN MASSIVBAUTEILE  
 QUER ZUR PROFILRICHTUNG**

**VERTIKALSCHNITT WANDANSCHLUSS**



**DETAIL**

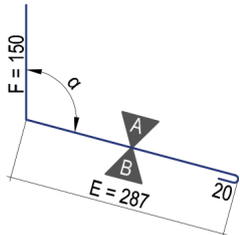


Zeichnungsnummer: 03.04.02/-

Änderungen vorbehalten · Stand 06/24

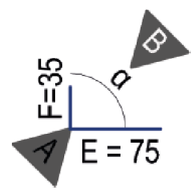
**Dachanschlussprofil  
 Best.-Nr.: KT-DAN 01**

Zuschnitt: 457  
 Lmax = 6000



**Verkleidungswinkel  
 Best.-Nr.: KT-WAN 16**

Zuschnitt: 110  
 Lmax = 5000



Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartengenehmigung 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.



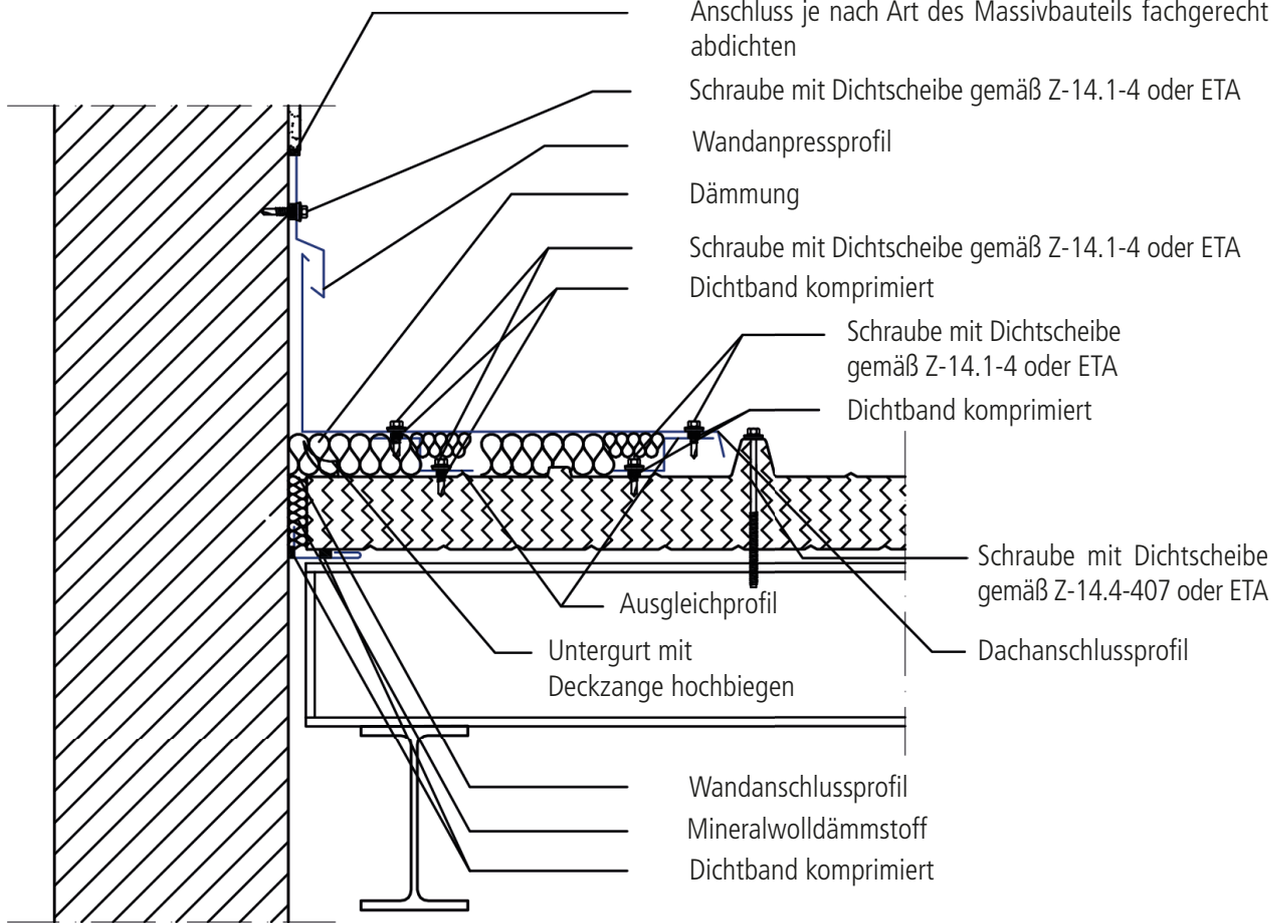
**HIPERTEC DACH**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

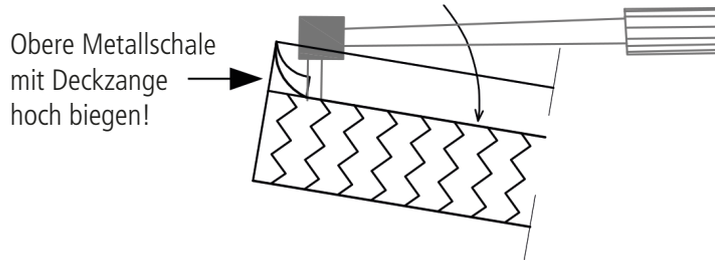


**WANDANSCHLUSS AN MASSIVBAUTEILE  
 LÄNGS ZUR PROFILRICHTUNG**

**VERTIKALSCHNITT WANDANSCHLUSS**



**DETAIL**



Zeichnungsnummer: 03.04.03/-

Änderungen vorbehalten · Stand 06/24

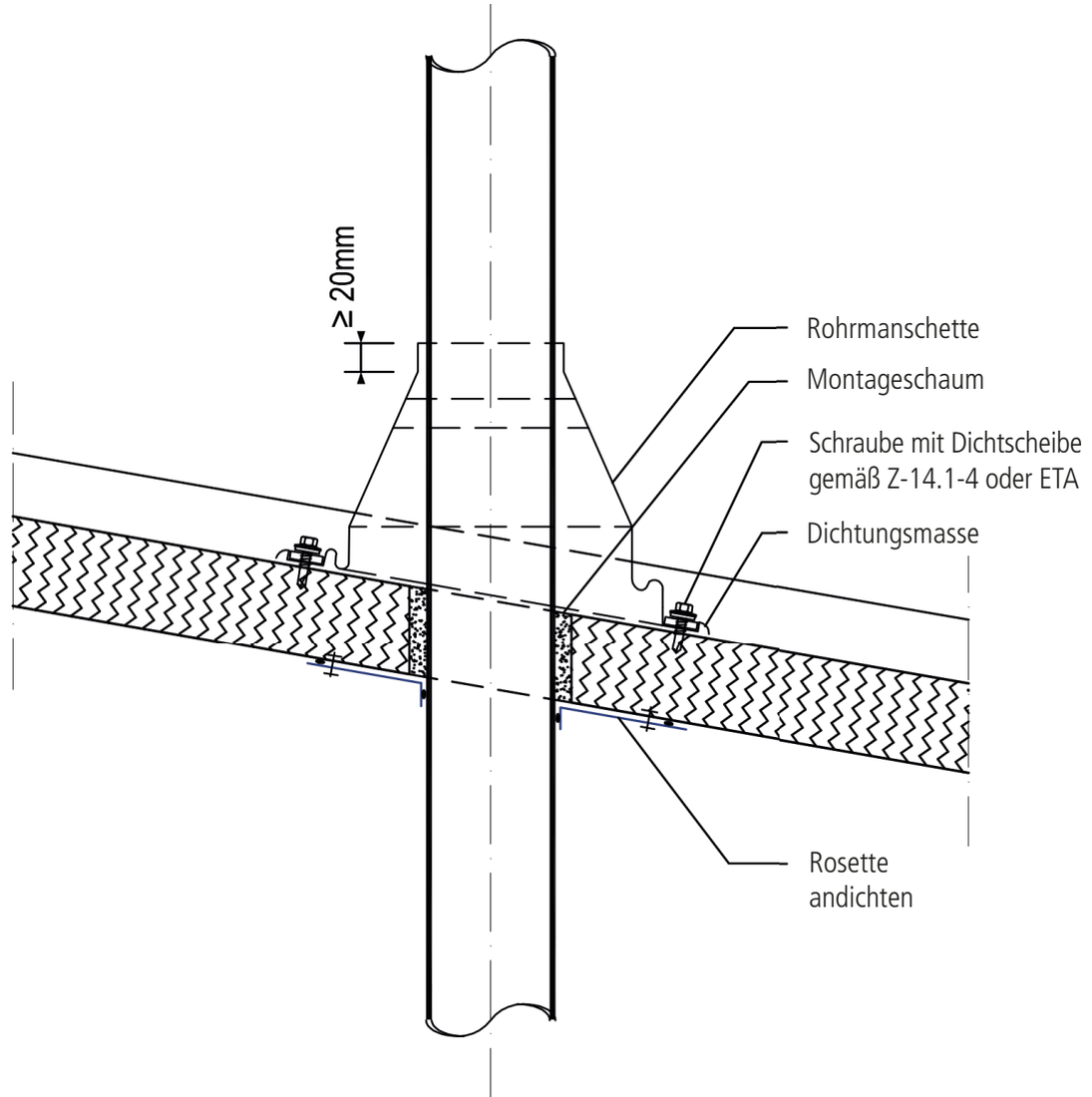
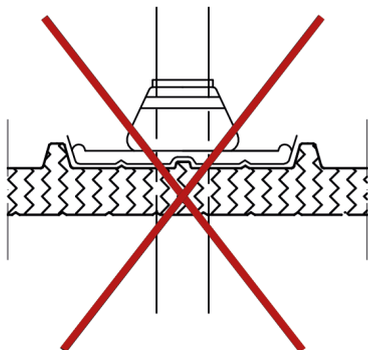
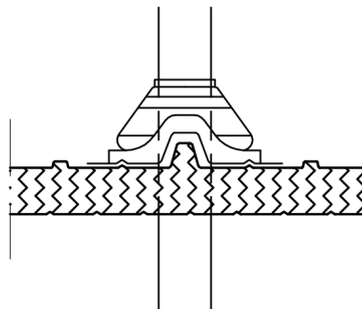
<p><b>Dachanschlussprofil</b>  <b>Best.-Nr.: KT-DAN 09</b></p> <p>Zuschnitt: 406                  Lmax = 6000</p>	<p><b>Ausgleichprofil</b>  <b>Best.-Nr.: KT-ORT 07</b></p> <p>Zuschnitt: 122                  Lmax = 6000</p>	<p><b>Wandanschlussprofil</b>  <b>Best.-Nr.: KT-WAN 04</b></p> <p>Zuschnitt: 110                  Lmax = 5000</p>
---	---	---

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartengenehmigung 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 DACH**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

**DETAIL ROHRDURCHFÜHRUNG****VERTIKALSCHNITT ROHRDURCHFÜHRUNG****SO NICHT ...****... ABER SO!**

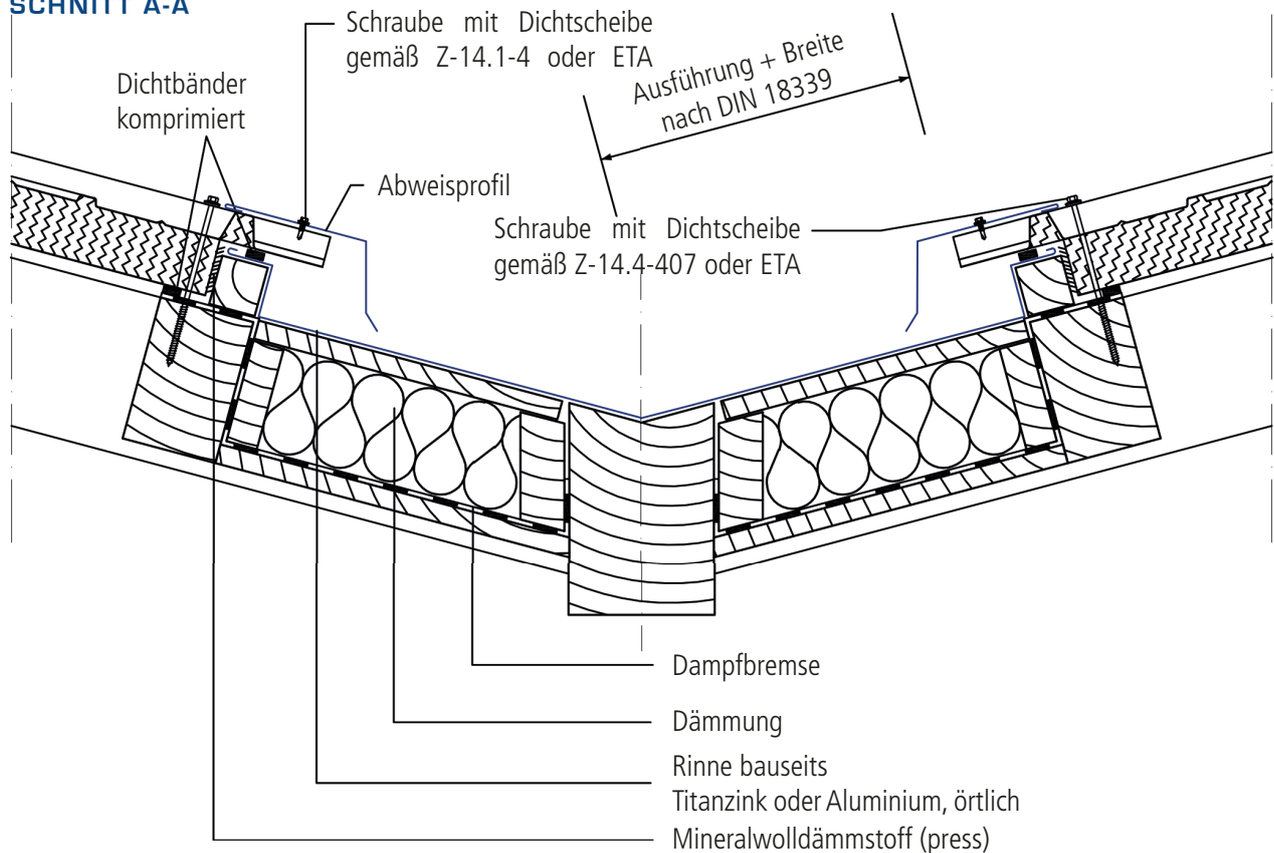
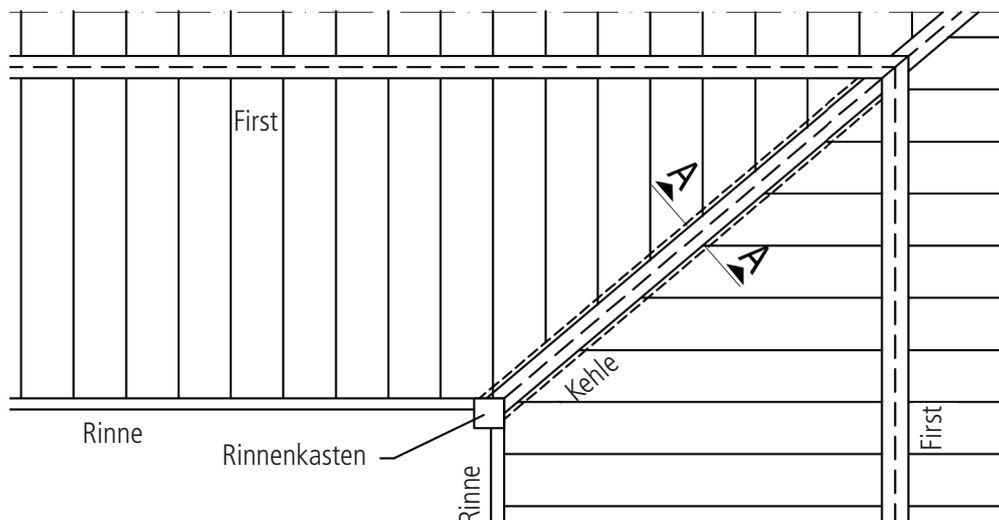
Zeichnungsnummer: 03.05.01/-

Änderungen vorbehalten · Stand 06/24

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

**HIPERTEC DACH**

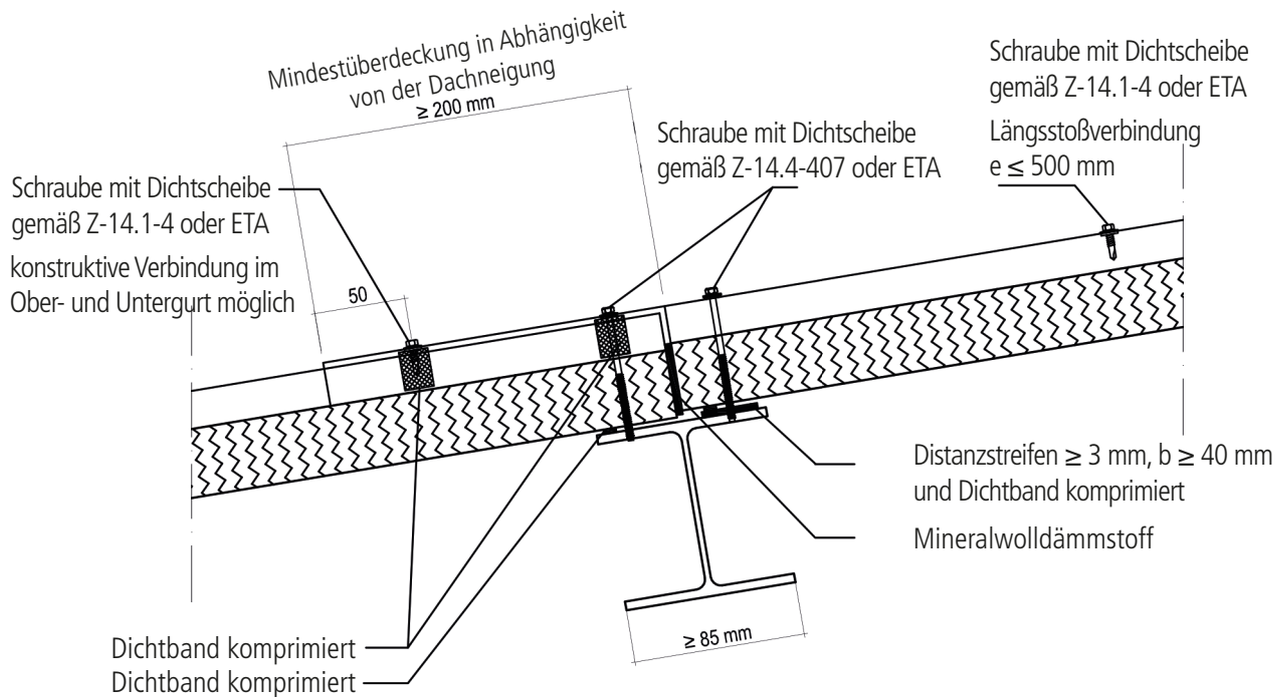
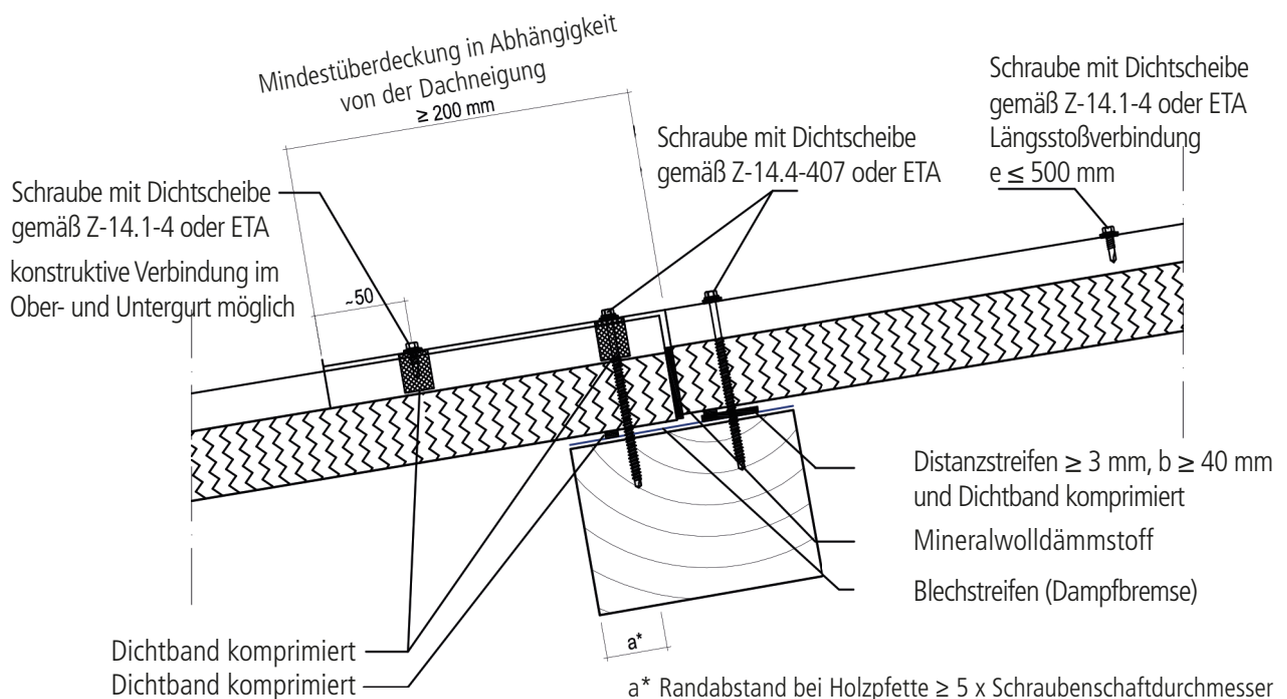
Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

**DETAIL KEHLE****VERTIKALSCHNITT SCHNITT A-A****SCHNITT A-A****ÜBERSICHT**

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartengenehmigung 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 DACH**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

**DETAIL QUERSTOSS****VERTIKALSCHNITT QUERSTOSS****Variante: Unterkonstruktion Stahl****VERTIKALSCHNITT QUERSTOSS****Variante: Unterkonstruktion Holz**

Zeichnungsnummer: 03.08.01/-

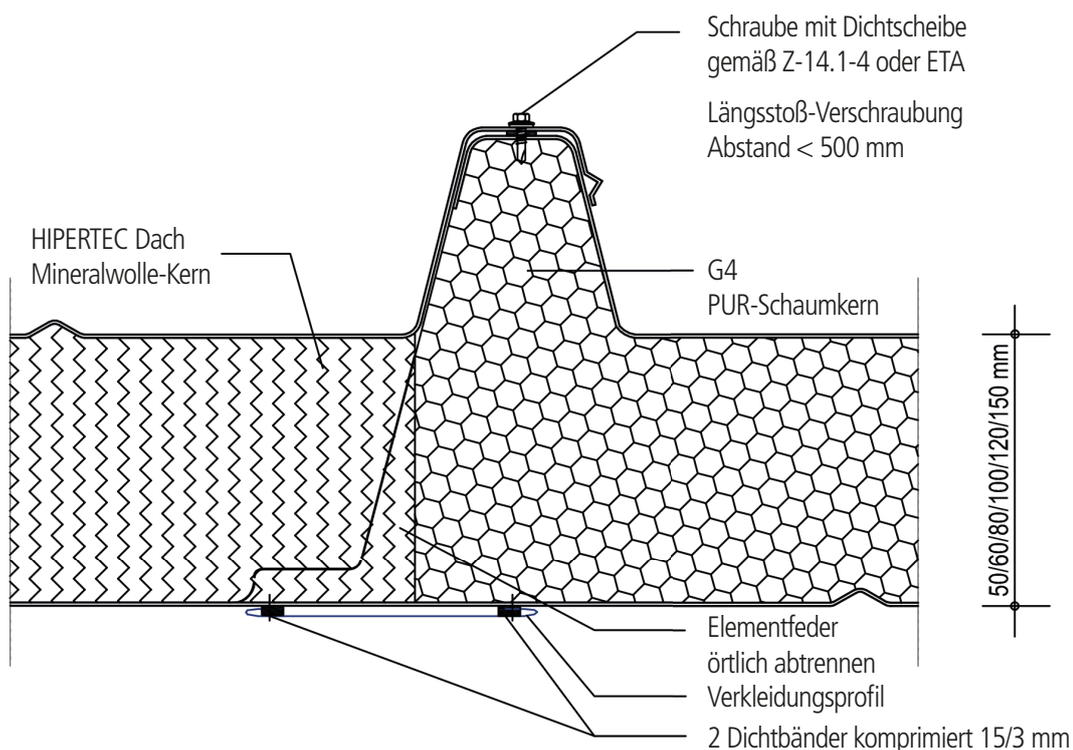
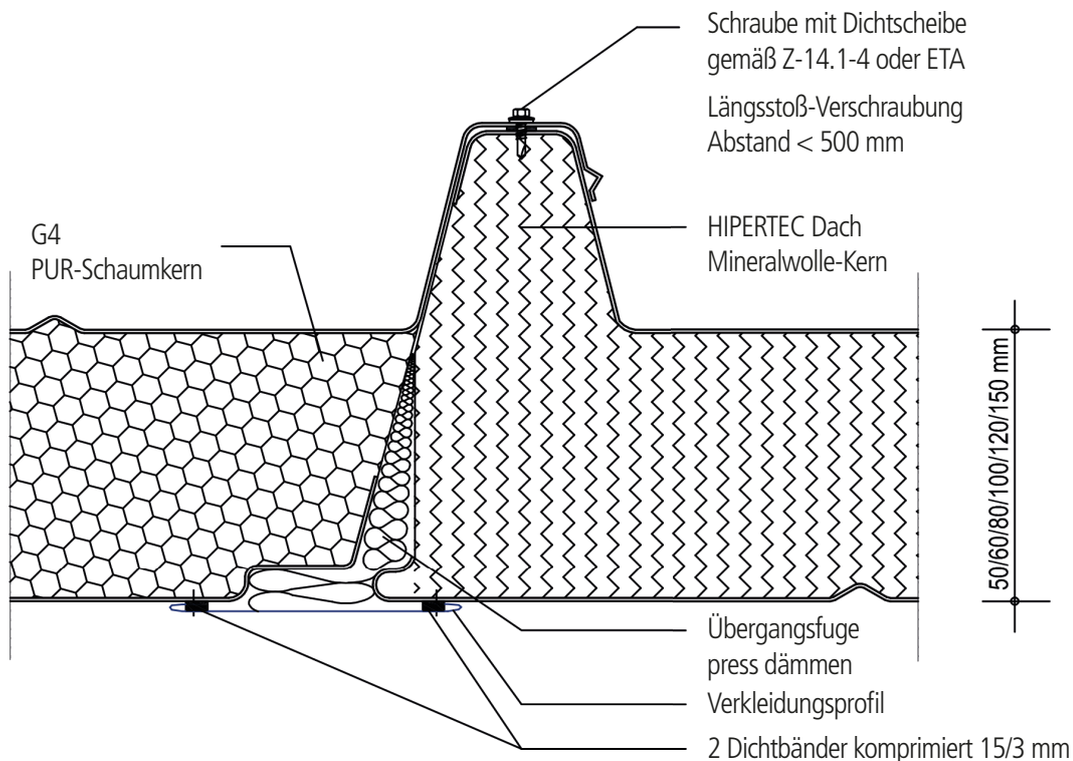
Änderungen vorbehalten · Stand 06/24

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 DACH**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

**DETAIL VERBINDUNG LÄNGSFUGE****VERTIKALSCHNITT VERBINDUNG LÄNGSFUGE**

Zeichnungsnummer: XX.08.05/-

Änderungen vorbehalten · Stand 06/24

Die Detailzeichnungen gelten analog für Sound-Elemente (gelochte Innendeckschale). Diese Produkte verfügen über keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / allgemeine Bauartengenehmigung 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.

