

# G4® (SISCO ROOF 4G®)

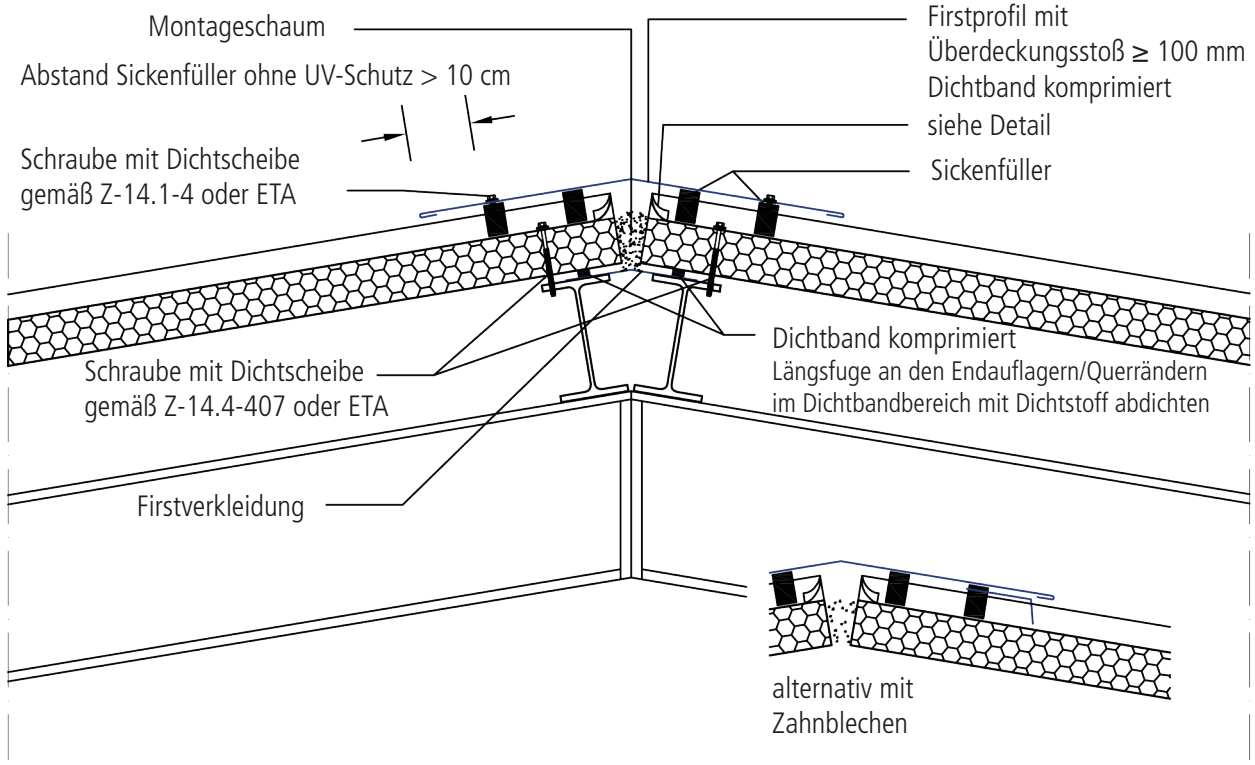
Anwendung: Dach

Verlegerichtung: -

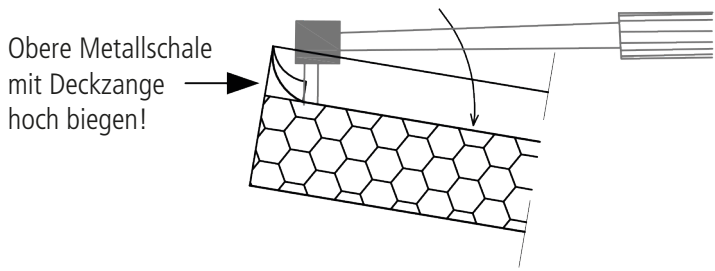


## DETAIL FIRST

### VERTIKALSCHNITT FIRST



### DETAIL



Zeichnungsnummer: 02.01.01/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24

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



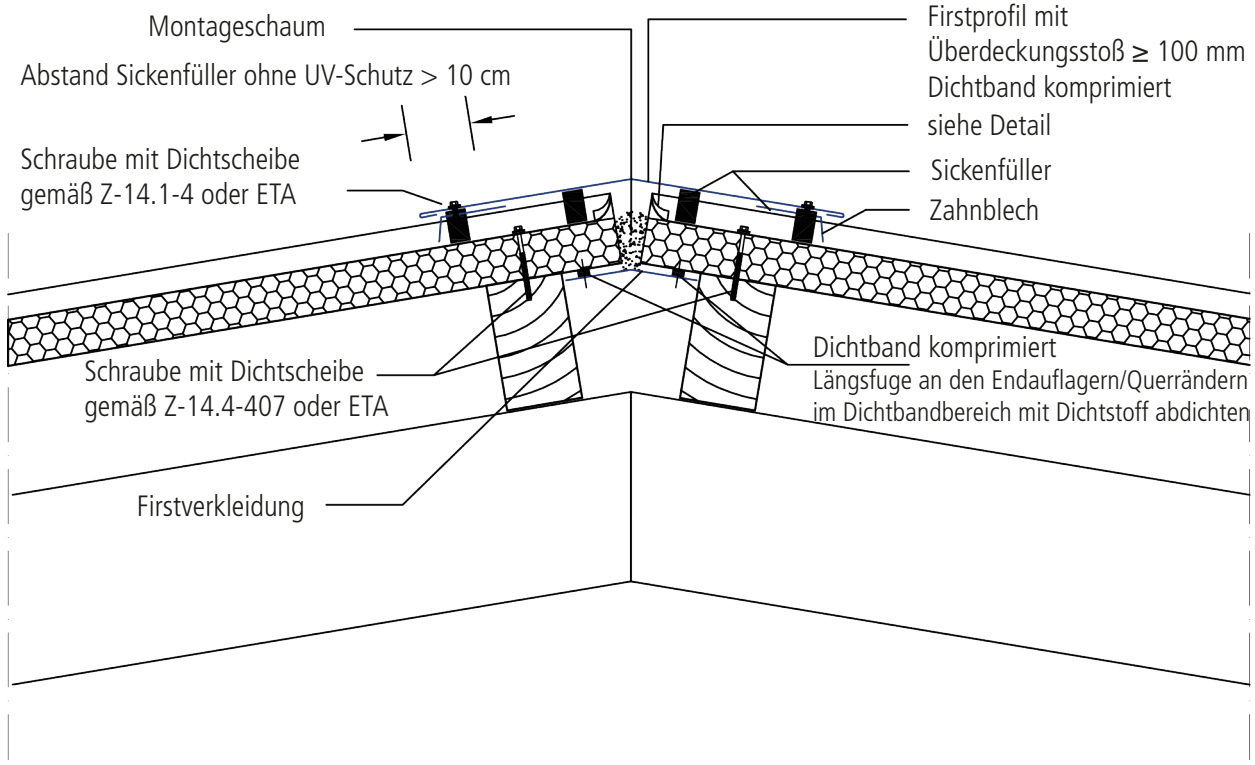
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

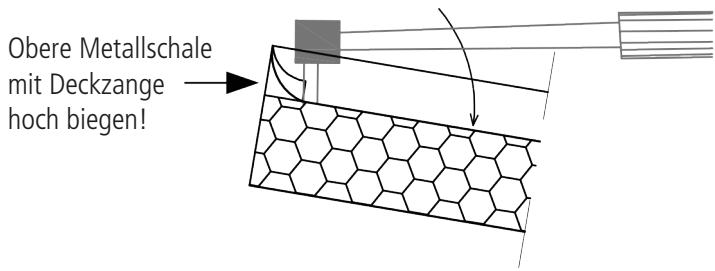


**DETAIL FIRST (mit Zahnblech)**

**VERTIKALSCHNITT FIRST**

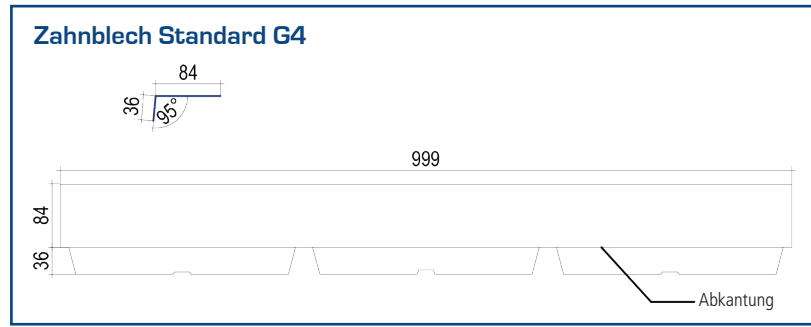


**DETAIL**



Zeichnungsnummer: 02.01.02/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24



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

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



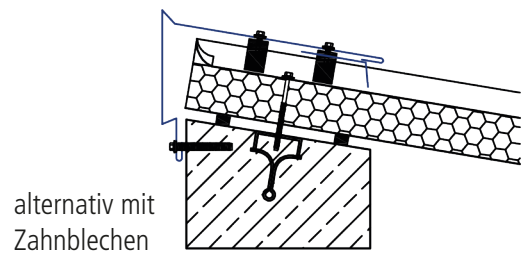
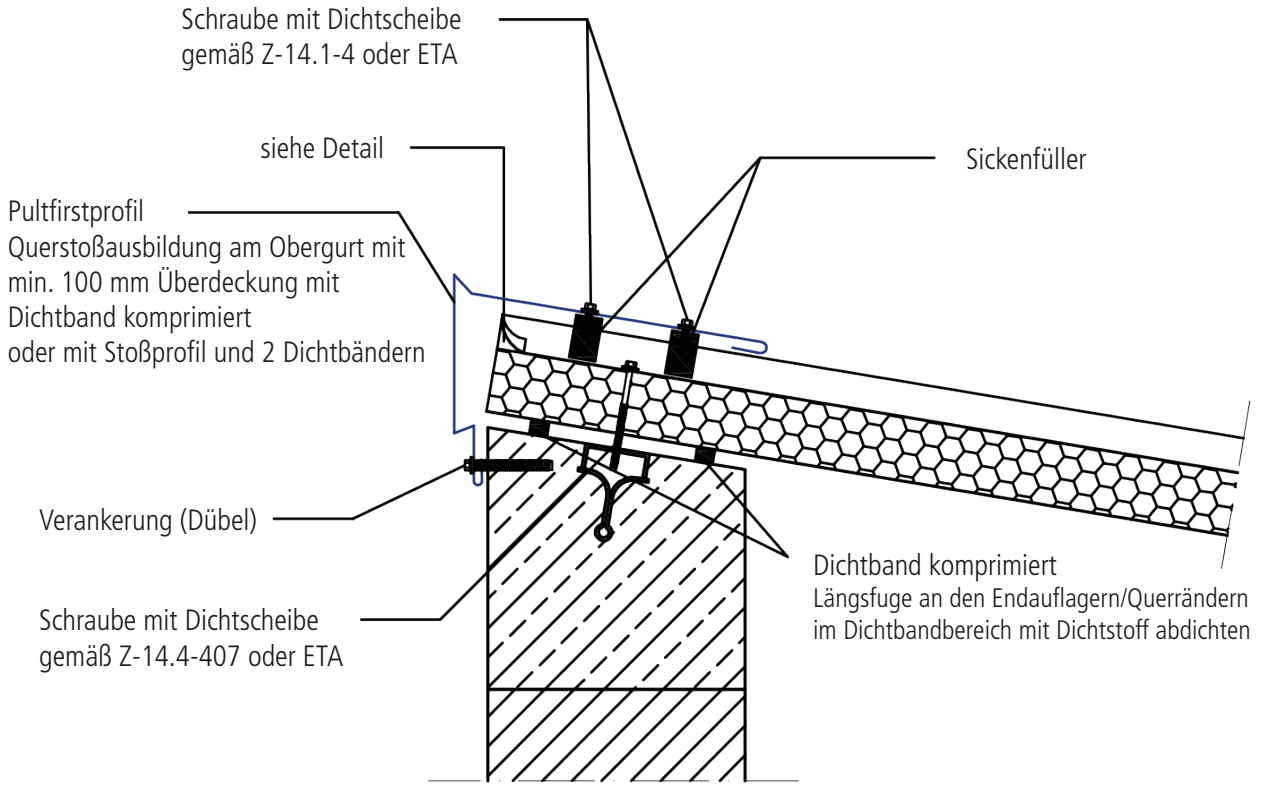
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

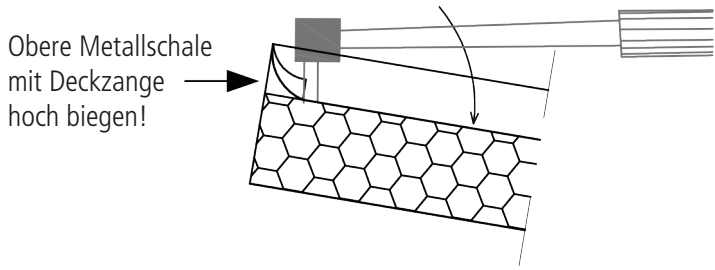


**DETAIL PULTFIRST (ohne Dachüberstand)**

**VERTIKALSCHNITT PULTFIRST (OHNE DACHÜBERSTAND)**

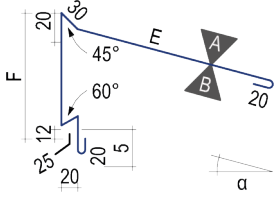


**DETAIL**



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

Lmax = 5000



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

Zeichnungsnummer: 02.01.03V-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24



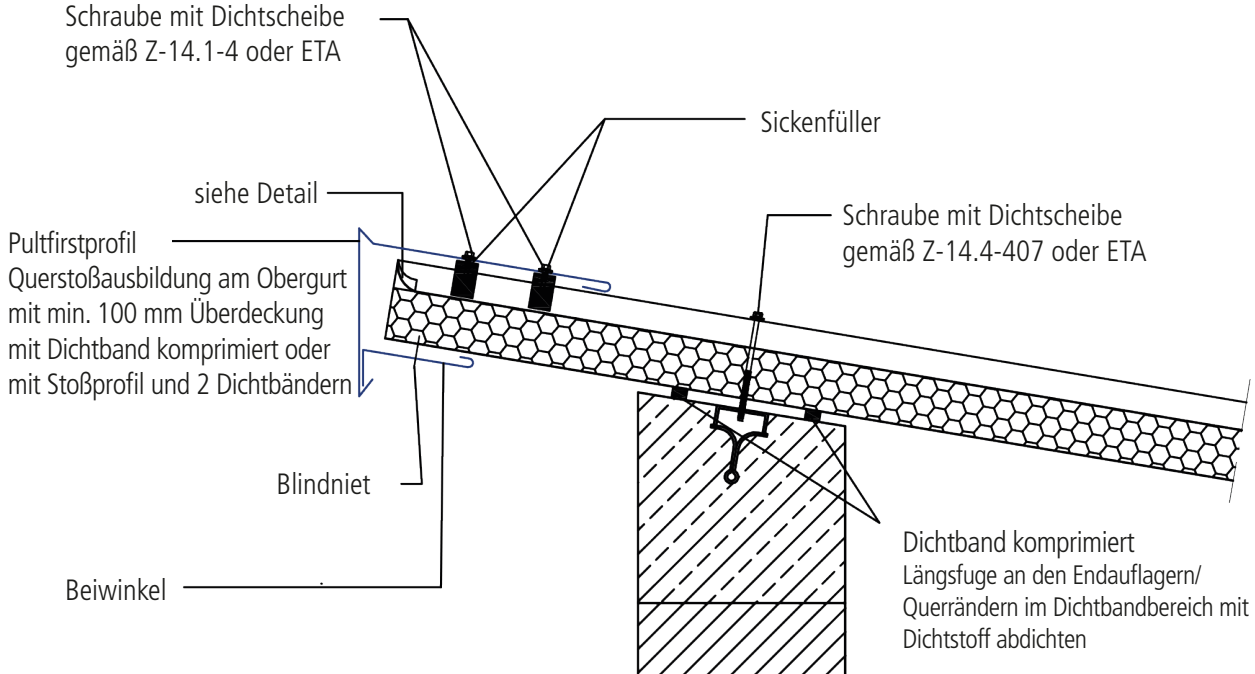
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

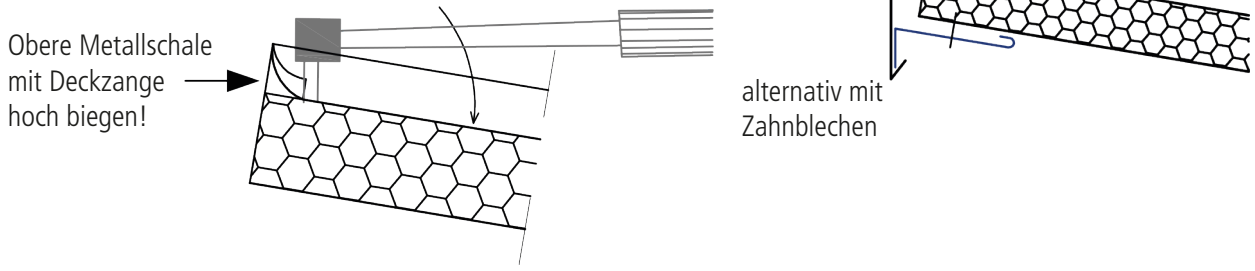


**DETAIL PULTFIRST (mit Dachüberstand)**

**VERTIKALSCHNITT PULTFIRST (MIT DACHÜBERSTAND)**

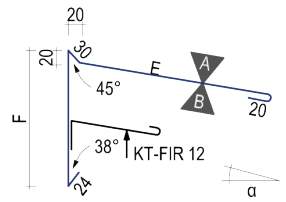


**DETAIL**



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

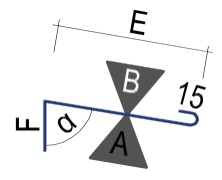
Lmax = 5000



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

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

Lmax = 6000



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

Zeichnungsnummer: 02.01.04/-  
 Änderungen vorbehalten · Stand 09/24





**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

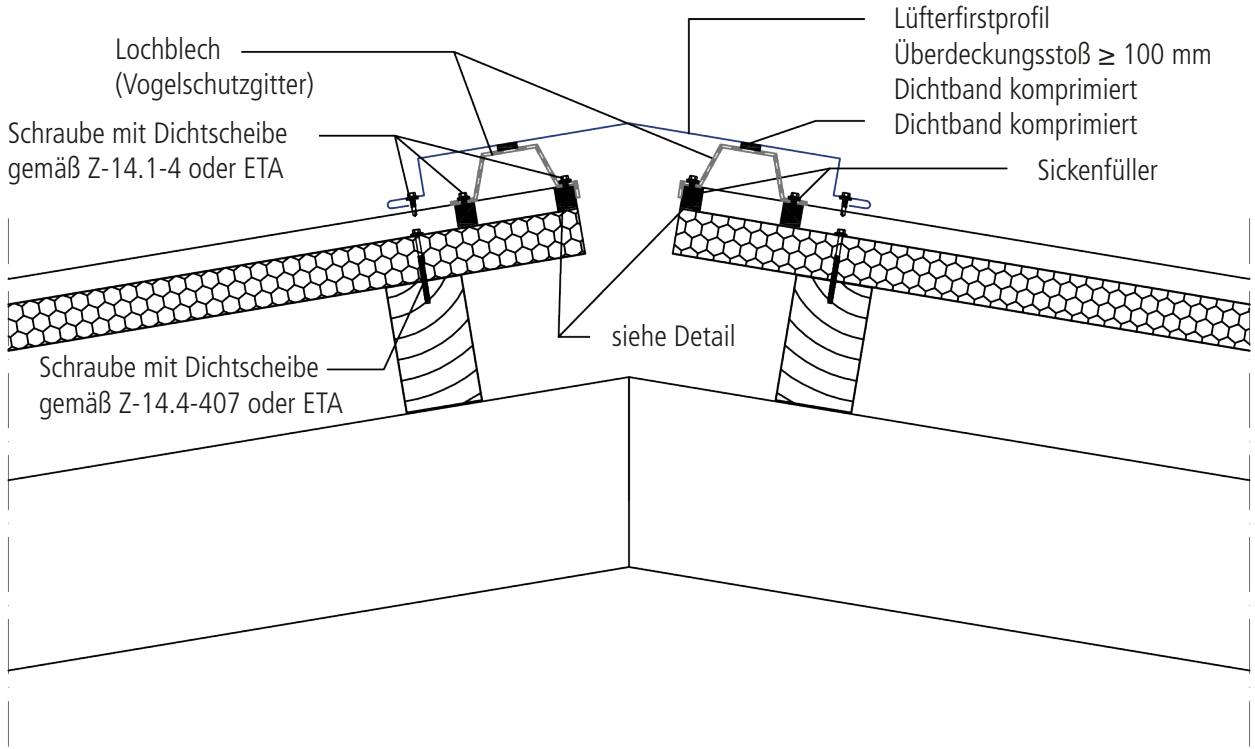
Anwendung: Dach

Verlegerichtung: -

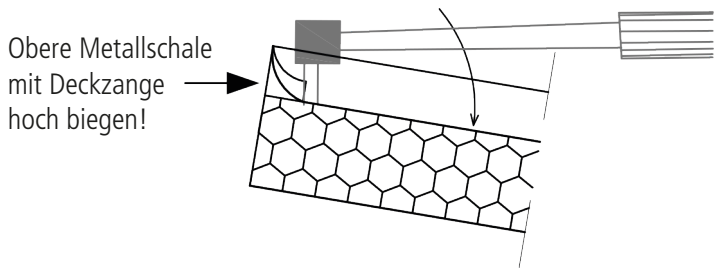


**DETAIL LÜFTERFIRST**

**VERTIKALSCHNITT LÜFTERFIRST**



**DETAIL**



Zeichnungsnummer: 02.01.05/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24

**Lüfterfirstprofil**  
**Best.-Nr.: KT-FIR 03**

Zuschnitt: 814  
 Lmax = 4000



**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

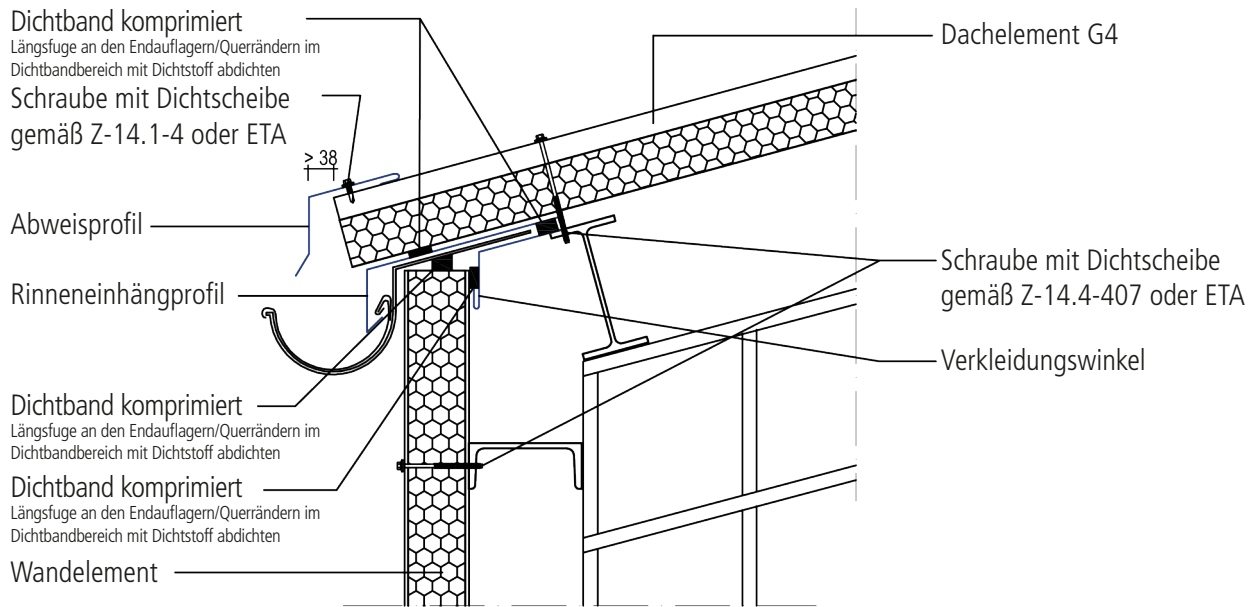
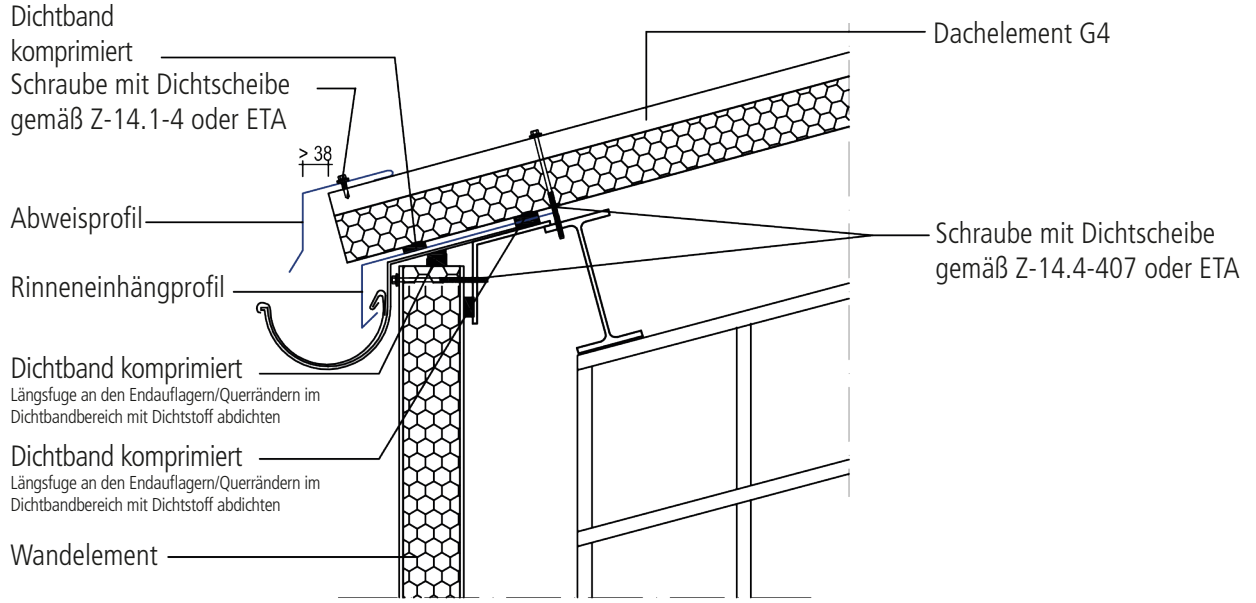
Anwendung: Dach

Verlegerichtung: -



**DETAIL TRAUFE**

**VERTIKALSCHNITT TRAUFE**

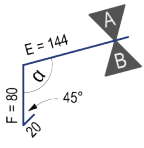


Zeichnungsnummer: 02.02.01/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24

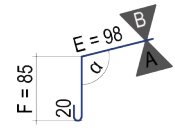
**Rinneneinhängprofil**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 01**

Zuschnitt: 244  
Lmax = 6000



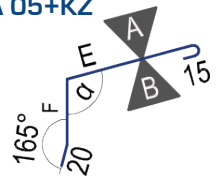
**Verkleidungswinkel**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 09**

Zuschnitt: 203  
Lmax = 6000



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

Lmax = 6000



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



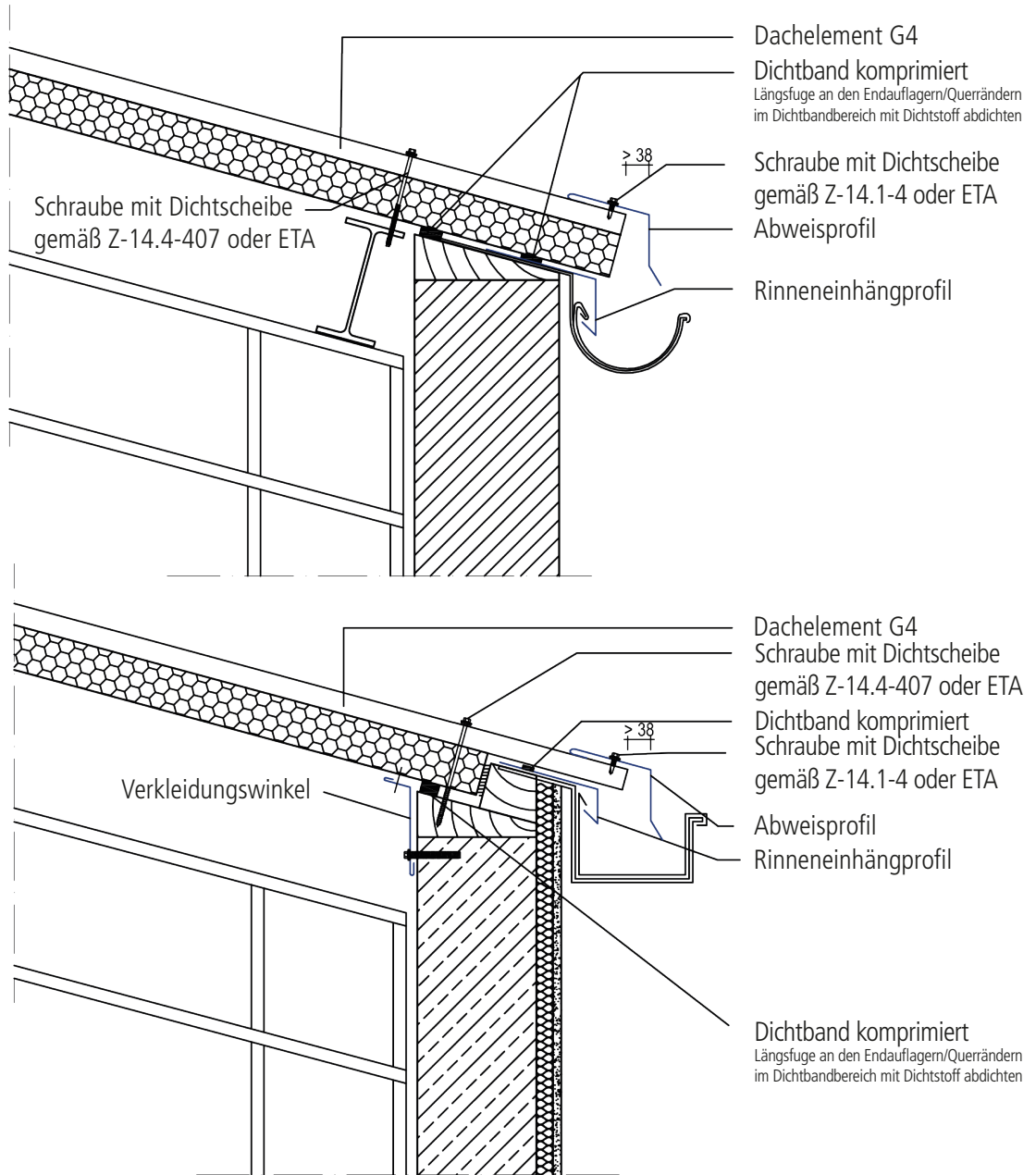
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -



**DETAIL TRAUFE**

**VERTIKALSCHNITT TRAUFE**

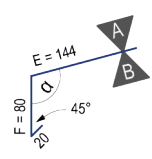


Zeichnungsnummer: 02.02.021-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24

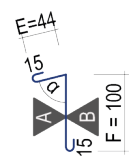
**Rinneneinhängprofil**  
 Best.-Nr.: KT-TRA 01

Zuschnitt: 244  
 Lmax = 6000



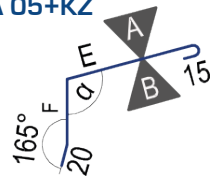
**Verkleidungswinkel**  
 Best.-Nr.: KT-TRA 10

Zuschnitt: 174  
 Lmax = 6000



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

Lmax = 6000



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



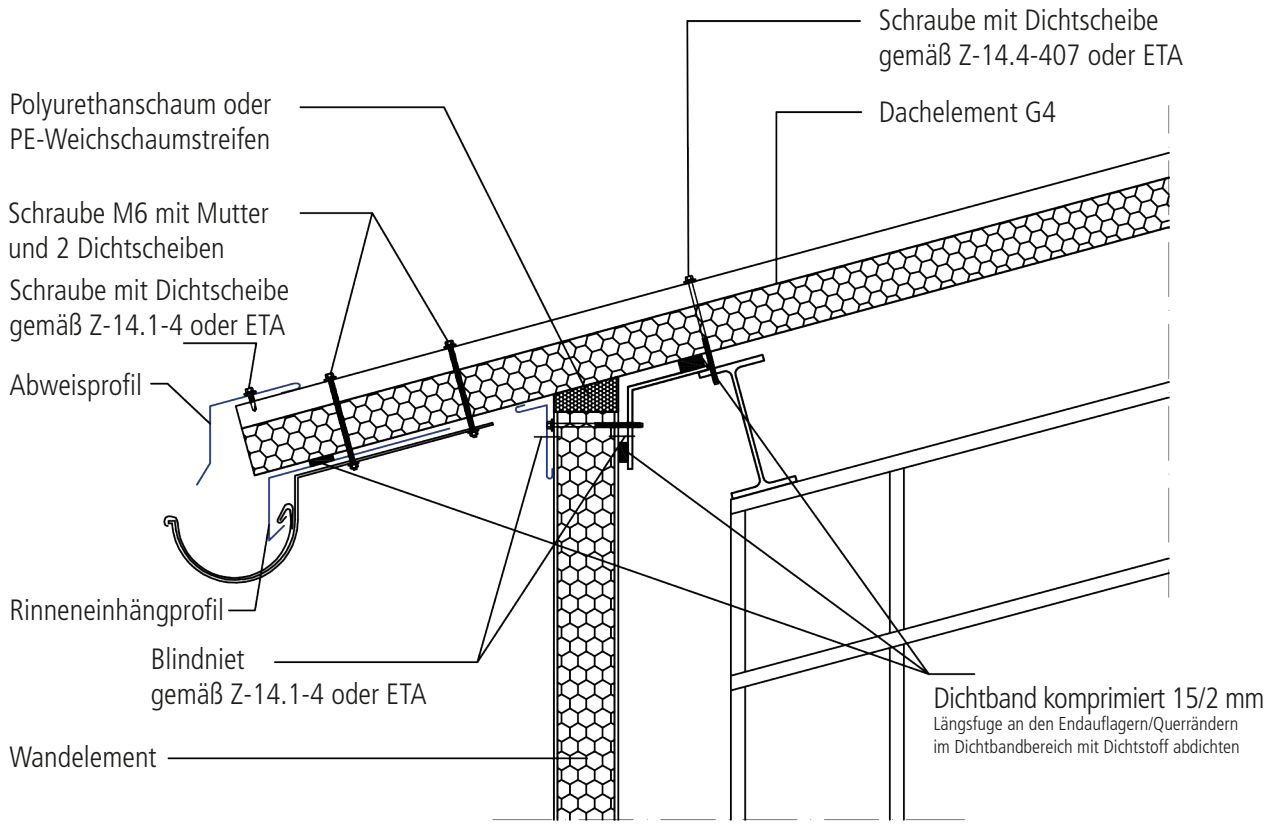
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -



**DETAIL TRAUFE (Dachüberstand)**

**VERTIKALSCHNITT TRAUFE**



Zeichnungsnummer: 02.02.031-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24

| <p><b>Rinneneinhängprofil</b><br/>                 Best.-Nr.: <b>KT-TRA 01</b></p> <p>Zuschnitt: 244<br/>                 Lmax = 6000</p> | <p><b>Verkleidungswinkel</b><br/>                 Best.-Nr.: <b>KT-TRA 10</b></p> <p>Zuschnitt: 174<br/>                 Lmax = 6000</p>  |                |     |     |     |     |     |     |     |     |          |   |   |   |   |   |    |    |    |   |     |     |     |     |     |     |     |     |   |    |    |    |    |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
|---|---|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|---|---|---|---|---|----|----|----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| <p><b>Abweisprofil</b><br/>                 Best.-Nr.: <b>KT-TRA 05+KZ</b></p> <p>Lmax = 6000</p>   | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Dämmstoffdicke</th> <th>30</th> <th>40</th> <th>50</th> <th>60</th> <th>80</th> <th>100</th> <th>120</th> <th>150</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kennzahl</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>8</td> <td>10</td> <td>12</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>108</td> <td>139</td> <td>129</td> <td>119</td> <td>160</td> <td>140</td> <td>120</td> <td>191</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>60</td> <td>70</td> <td>80</td> <td>90</td> <td>110</td> <td>130</td> <td>150</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>Z</td> <td>203</td> <td>244</td> <td>244</td> <td>244</td> <td>305</td> <td>305</td> <td>305</td> <td>406</td> </tr> </tbody> </table> | Dämmstoffdicke | 30  | 40  | 50  | 60  | 80  | 100 | 120 | 150 | Kennzahl | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 15 | E | 108 | 139 | 129 | 119 | 160 | 140 | 120 | 191 | F | 60 | 70 | 80 | 90 | 110 | 130 | 150 | 180 | Z | 203 | 244 | 244 | 244 | 305 | 305 | 305 | 406 |
| Dämmstoffdicke  | 30  | 40             | 50  | 60  | 80  | 100 | 120 | 150 |     |     |          |   |   |   |   |   |    |    |    |   |     |     |     |     |     |     |     |     |   |    |    |    |    |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
| Kennzahl  | 3   | 4              | 5   | 6   | 8   | 10  | 12  | 15  |     |     |          |   |   |   |   |   |    |    |    |   |     |     |     |     |     |     |     |     |   |    |    |    |    |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
| E   | 108   | 139            | 129 | 119 | 160 | 140 | 120 | 191 |     |     |          |   |   |   |   |   |    |    |    |   |     |     |     |     |     |     |     |     |   |    |    |    |    |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
| F   | 60  | 70             | 80  | 90  | 110 | 130 | 150 | 180 |     |     |          |   |   |   |   |   |    |    |    |   |     |     |     |     |     |     |     |     |   |    |    |    |    |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     |     |     |
| Z   | 203   | 244            | 244 | 244 | 305 | 305 | 305 | 406 |     |     |          |   |   |   |   |   |    |    |    |   |     |     |     |     |     |     |     |     |   |    |    |    |    |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     |     |     |





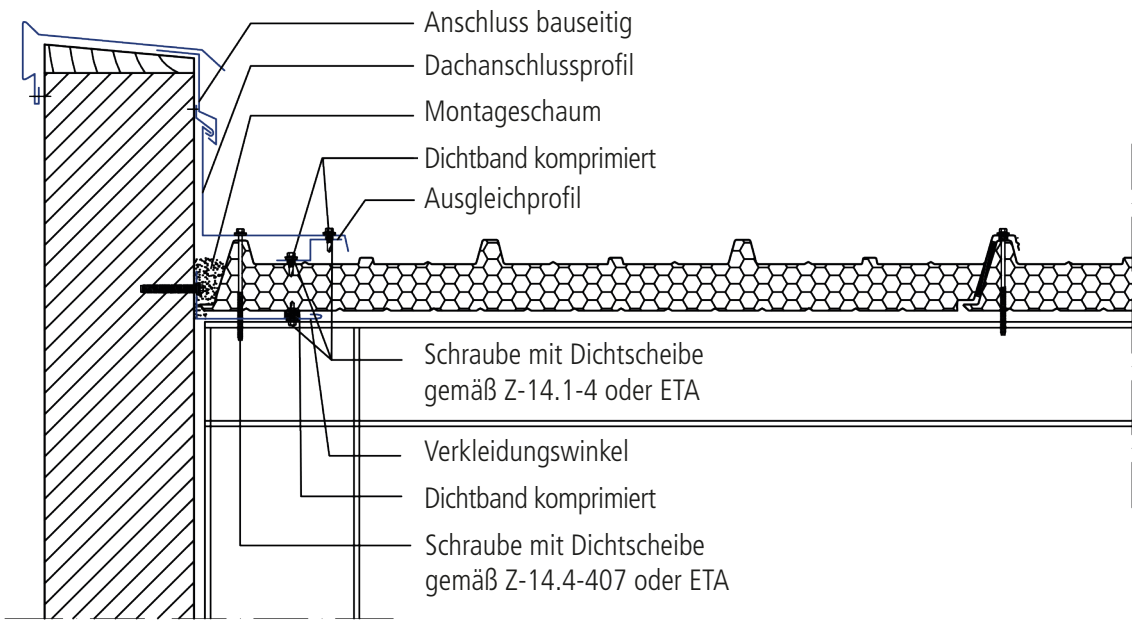
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -



**DETAIL ORTGANG/WANDANSCHLUSS**

**VERTIKALSCHNITT ORTGANG/WANDANSCHLUSS**



**Dachanschlussprofil**  
**Best.-Nr.: KT-DAN 10**

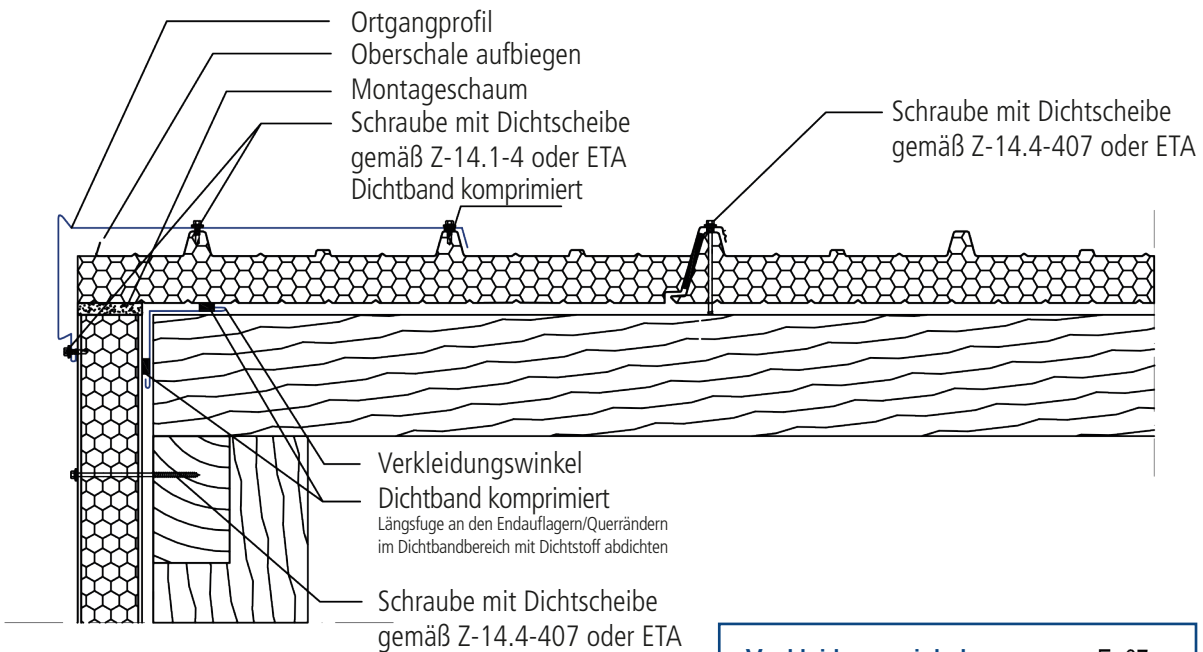
Zuschnitt: 436  
 Lmax = 6000

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

Zuschnitt: 122  
 Lmax = 6000

**Verkleidungswinkel**  
**Best.-Nr.: KT-ORT 14**

Zuschnitt: 174  
 Lmax = 6000



**Verkleidungswinkel**  
**Best.-Nr.: KT-ORT 13**

Zuschnitt: 203  
 Lmax = 6000

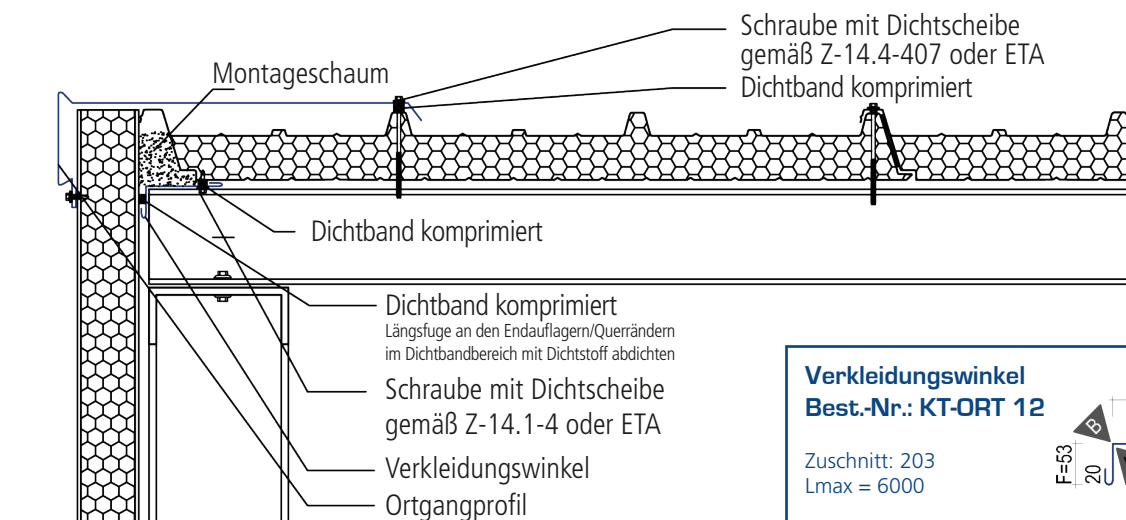
Zeichnungsnummer: 02.03.01/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24



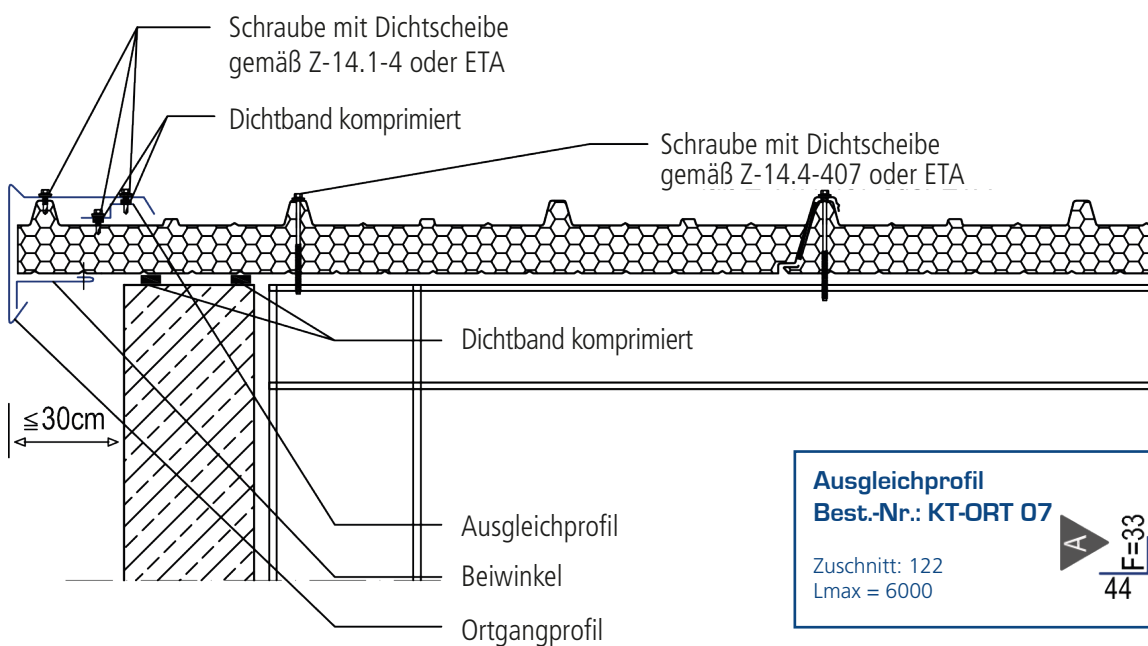
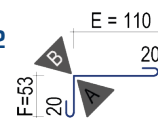
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

**DETAIL ORTGANG****VERTIKALSCHNITT ORTGANG**

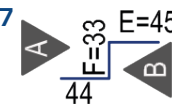
**Verkleidungswinkel**  
**Best.-Nr.: KT-ORT 12**

Zuschnitt: 203  
 Lmax = 6000



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

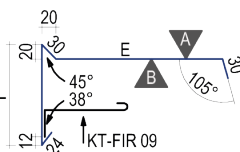
Zuschnitt: 122  
 Lmax = 6000



Zeichnungsnummer: 02.03.021-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24

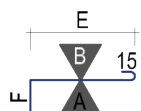
**Ortgangprofil**  
**Best.-Nr.:**  
**KT-ORT 03+KZ**  
 Lmax = 5000



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

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

Lmax = 6000



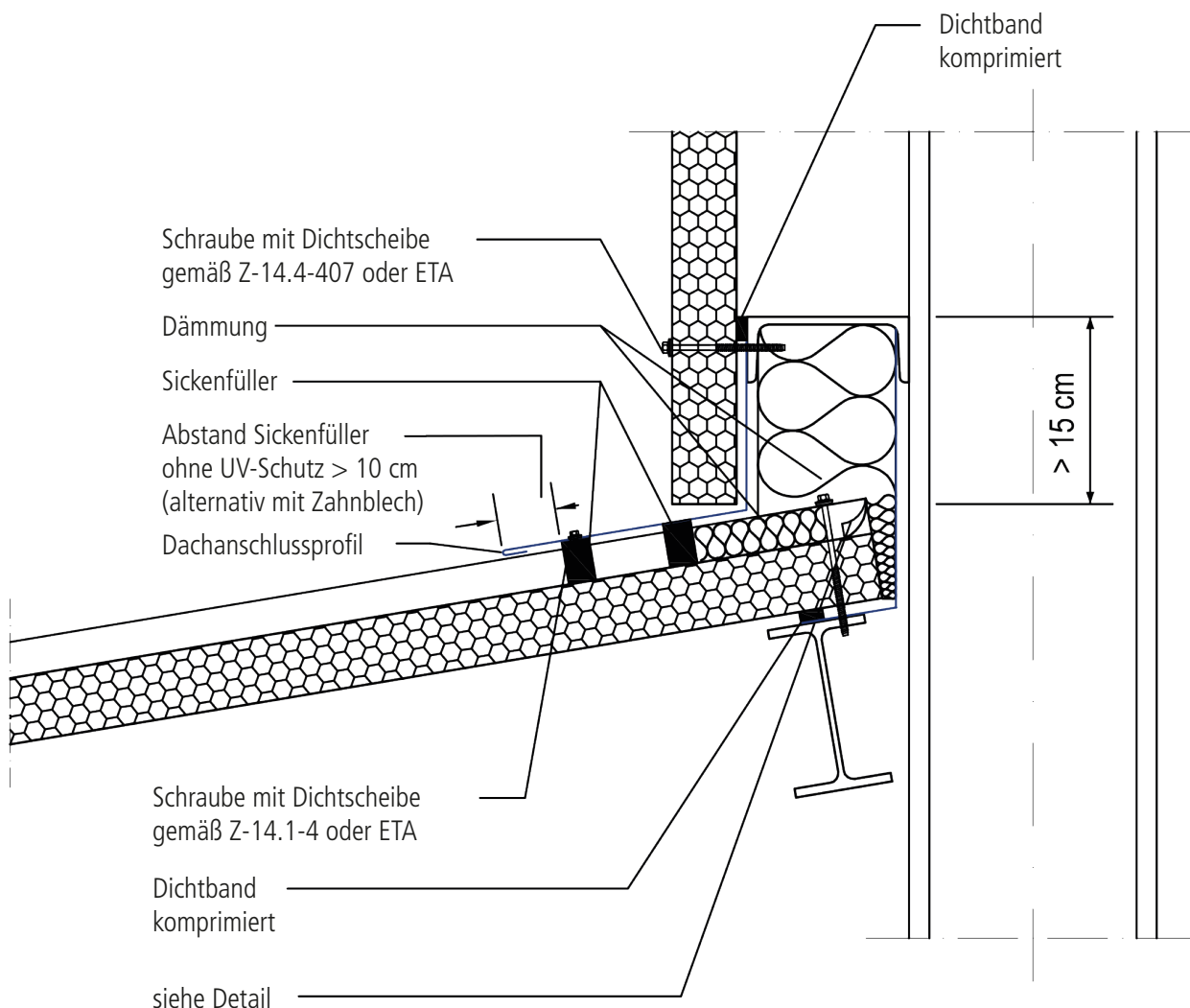
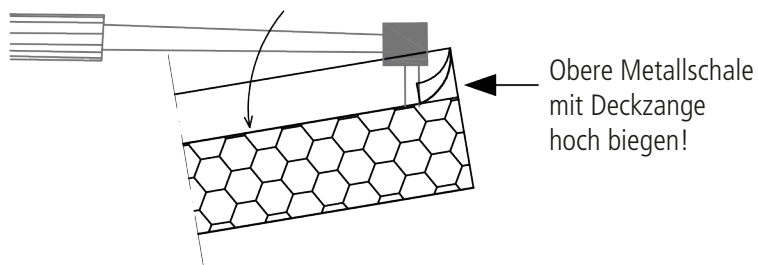
| Dämmstoffdicke | 30  | 40  | 50  | 60  | 80  | 100 | 120 | 150 |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Kennzahl       | 3   | 4   | 5   | 6   | 8   | 10  | 12  | 15  |
| E              | 98  | 108 | 118 | 99  | 119 | 128 | 119 | 153 |
| F              | 90  | 80  | 70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



**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

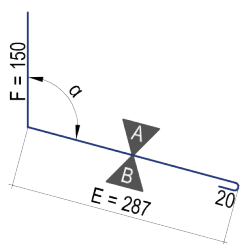
Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

**meTECNO**  
 Bausysteme GmbH

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

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

Zuschnitt: 457  
 Lmax = 5000



Zeichnungsnummer: 02.04.01/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24



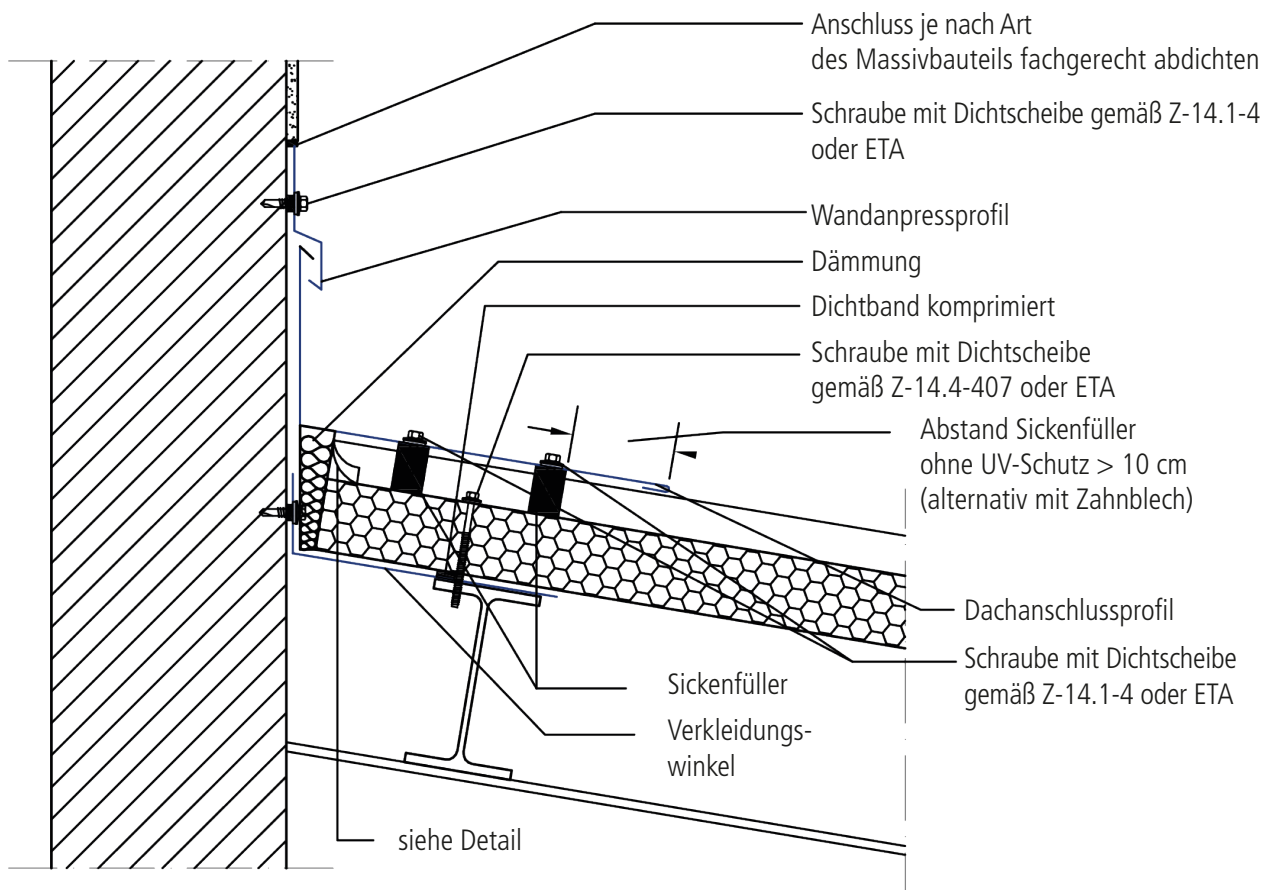
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

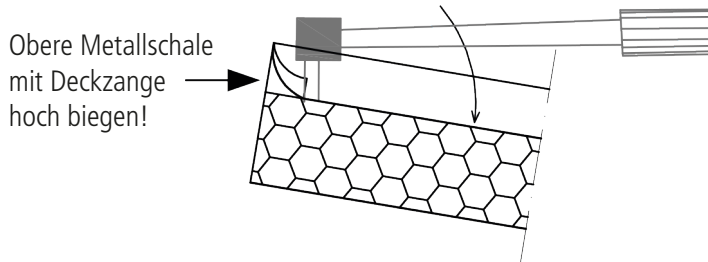


**WANDANSCHLUSS AN MASSIVBAUTEILE  
 QUER ZUR PROFILRICHTUNG**

**VERTIKALSCHNITT WANDANSCHLUSS**



**DETAIL**

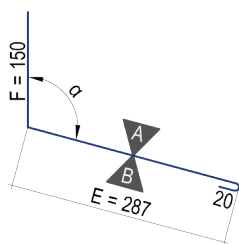


Zeichnungsnummer: 02.04.02/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24

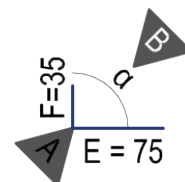
**Dachanschlussprofil  
 Best.-Nr.: KT-DAN 01**

Zuschnitt: 457  
 Lmax = 6000



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

Zuschnitt: 110  
 Lmax = 5000





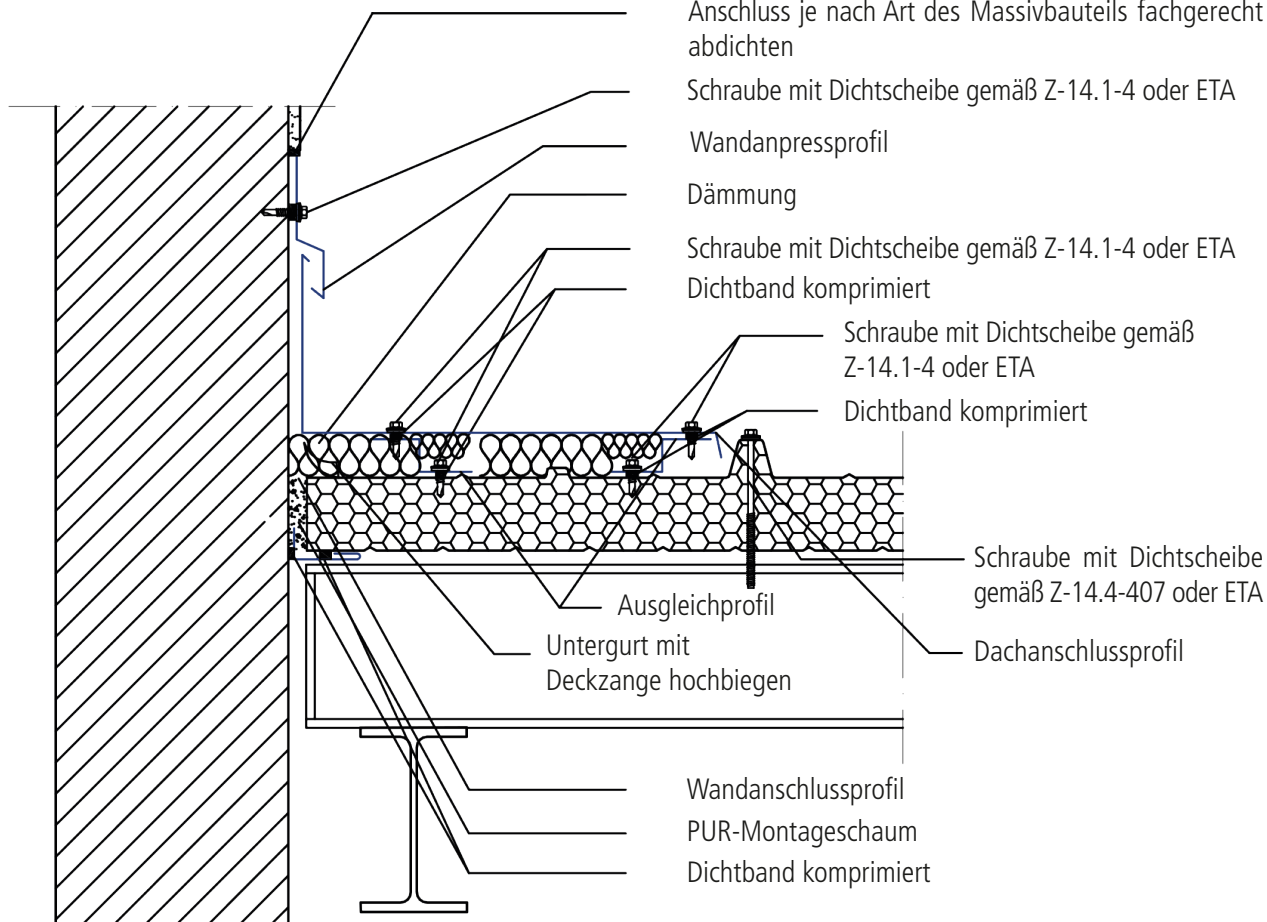
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

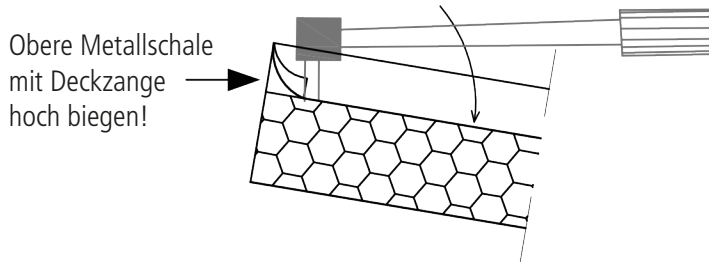


**WANDANSCHLUSS AN MASSIVBAUTEILE  
 LÄNGS ZUR PROFILRICHTUNG**

**VERTIKALSCHNITT WANDANSCHLUSS**



**DETAIL**



Zeichnungsnummer: 02.04.03/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24

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



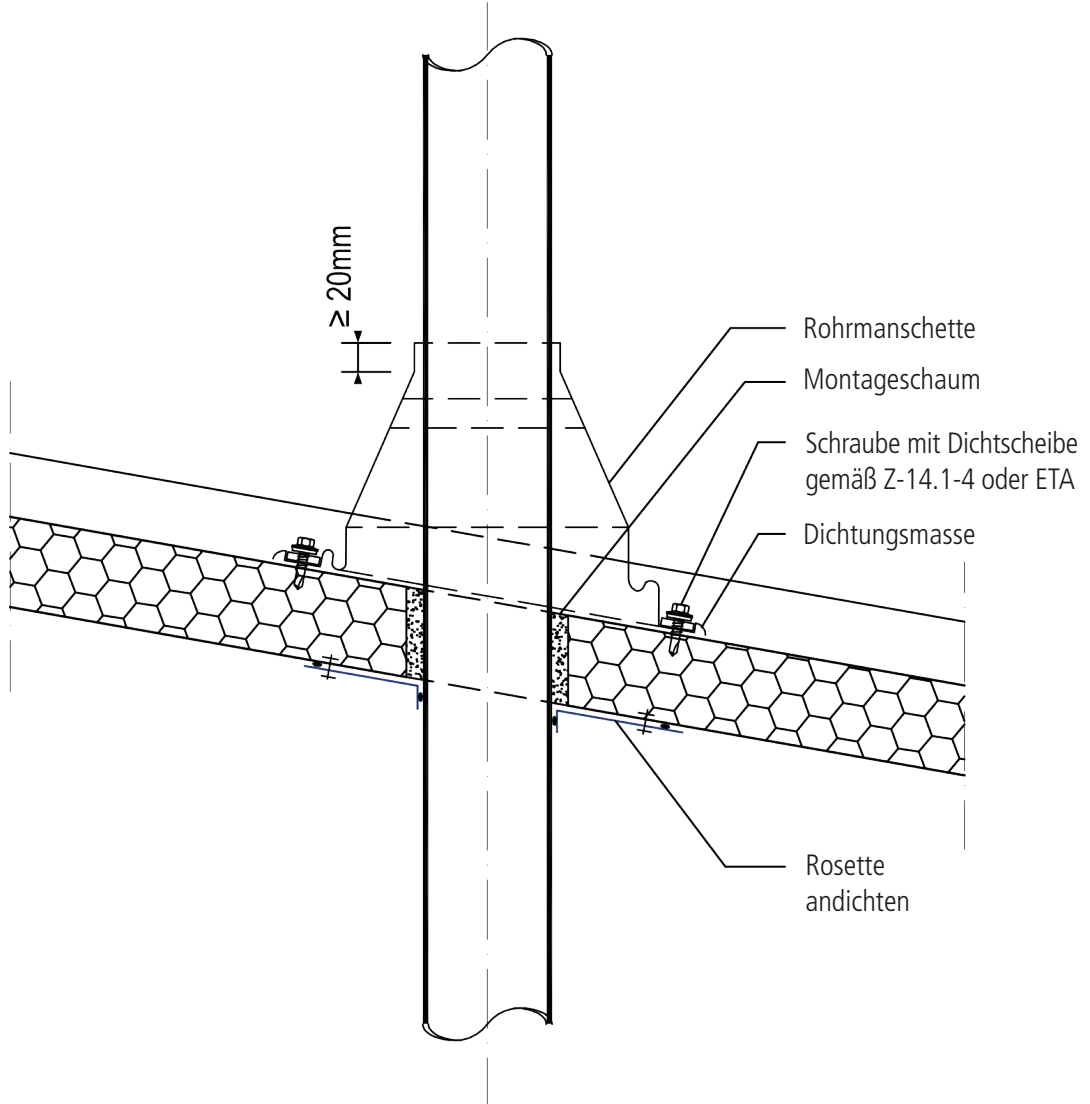
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

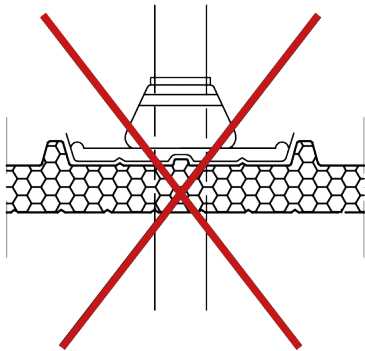


**DETAIL ROHRDURCHFÜHRUNG**

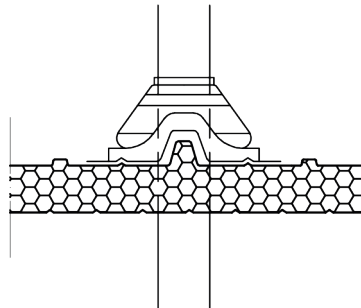
**VERTIKALSCHNITT ROHRDURCHFÜHRUNG**



**SO NICHT ...**



**... ABER SO!**



Zeichnungsnummer: 02.05.01/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24



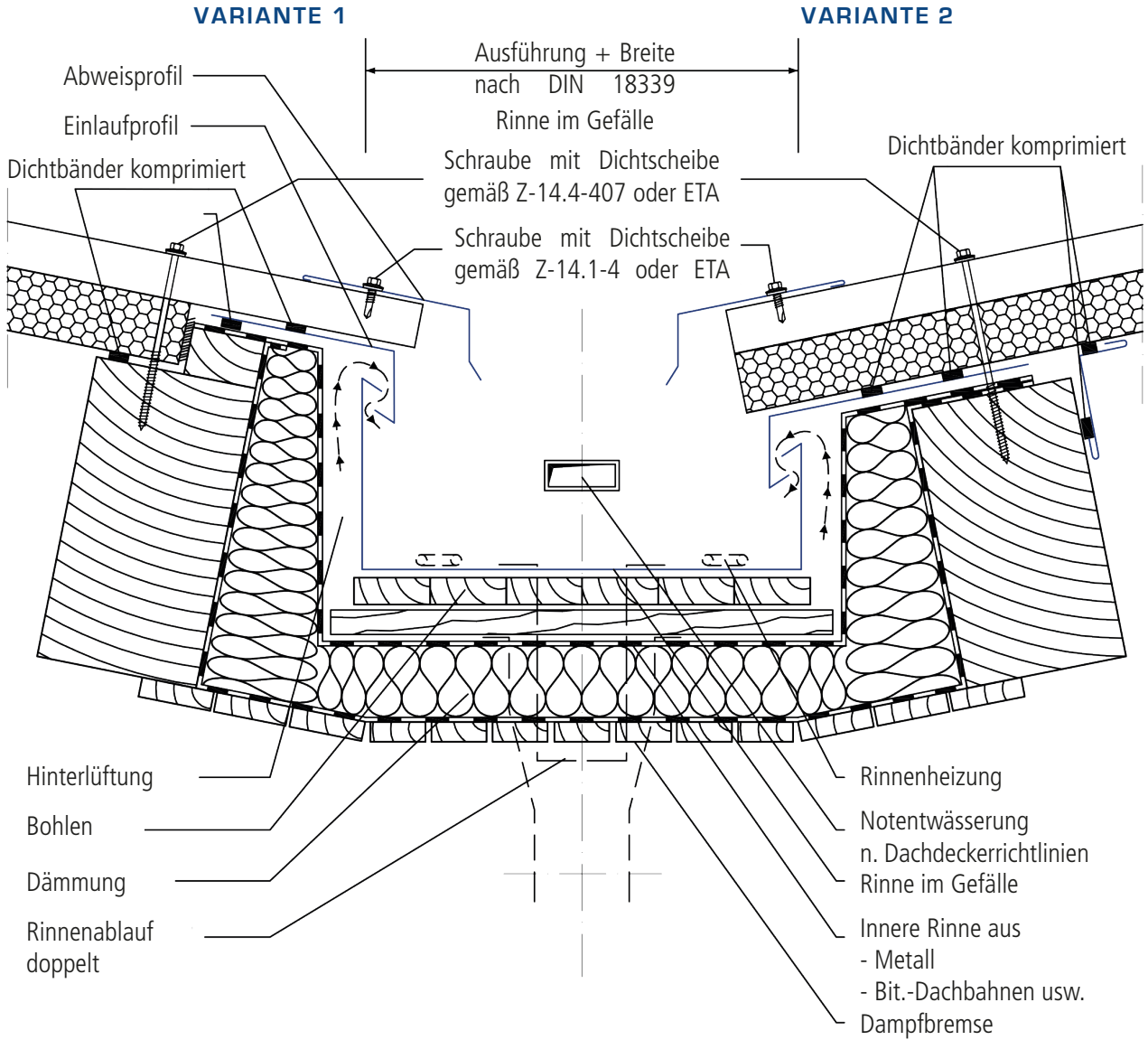
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -



**DETAIL RINNE (innenliegend)**

**VERTIKALSCHNITT RINNE**

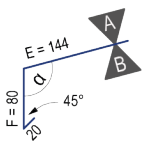


Zeichnungsnummer: 02.06.01/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24

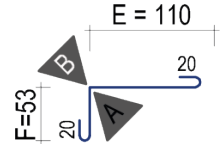
**Rinneneinhängprofil**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 01**

Zuschnitt: 244  
 Lmax = 6000



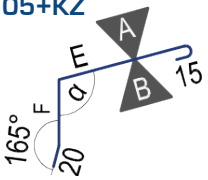
**Verkleidungswinkel**  
**Best.-Nr.: KT-ORT 12**

Zuschnitt: 203  
 Lmax = 6000



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

Lmax = 6000



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





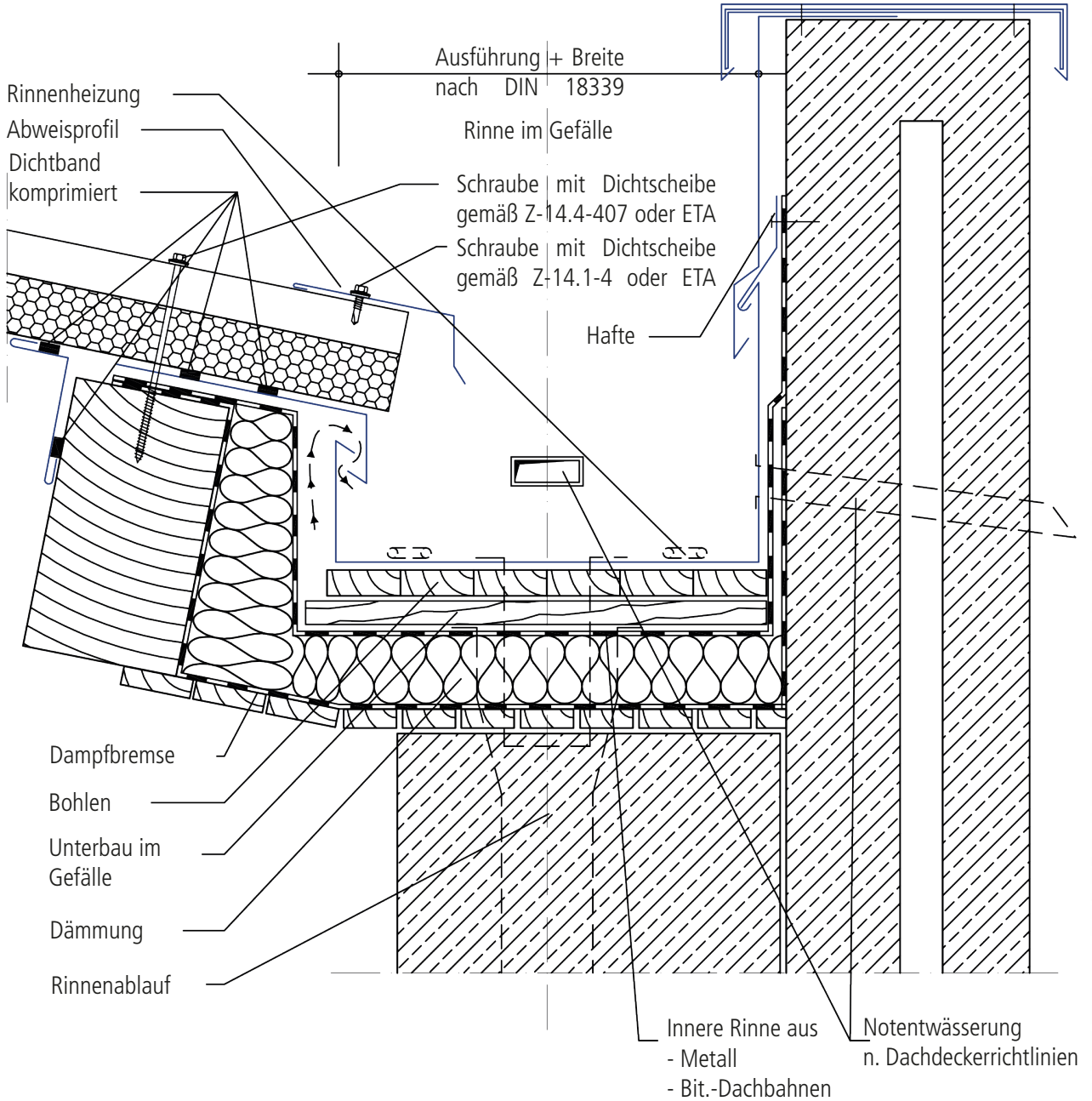
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -



**DETAIL RINNE**

**VERTIKALSCHNITT RINNE**

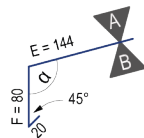


Zeichnungsnummer: 02.06.02/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24

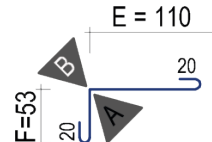
**Rinneneinhängprofil**  
**Best.-Nr.: KT-TRA 01**

Zuschnitt: 244  
 Lmax = 6000



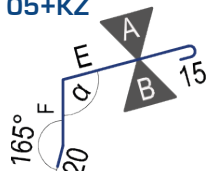
**Verkleidungswinkel**  
**Best.-Nr.: KT-ORT 12**

Zuschnitt: 203  
 Lmax = 6000



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

Lmax = 6000



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





**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

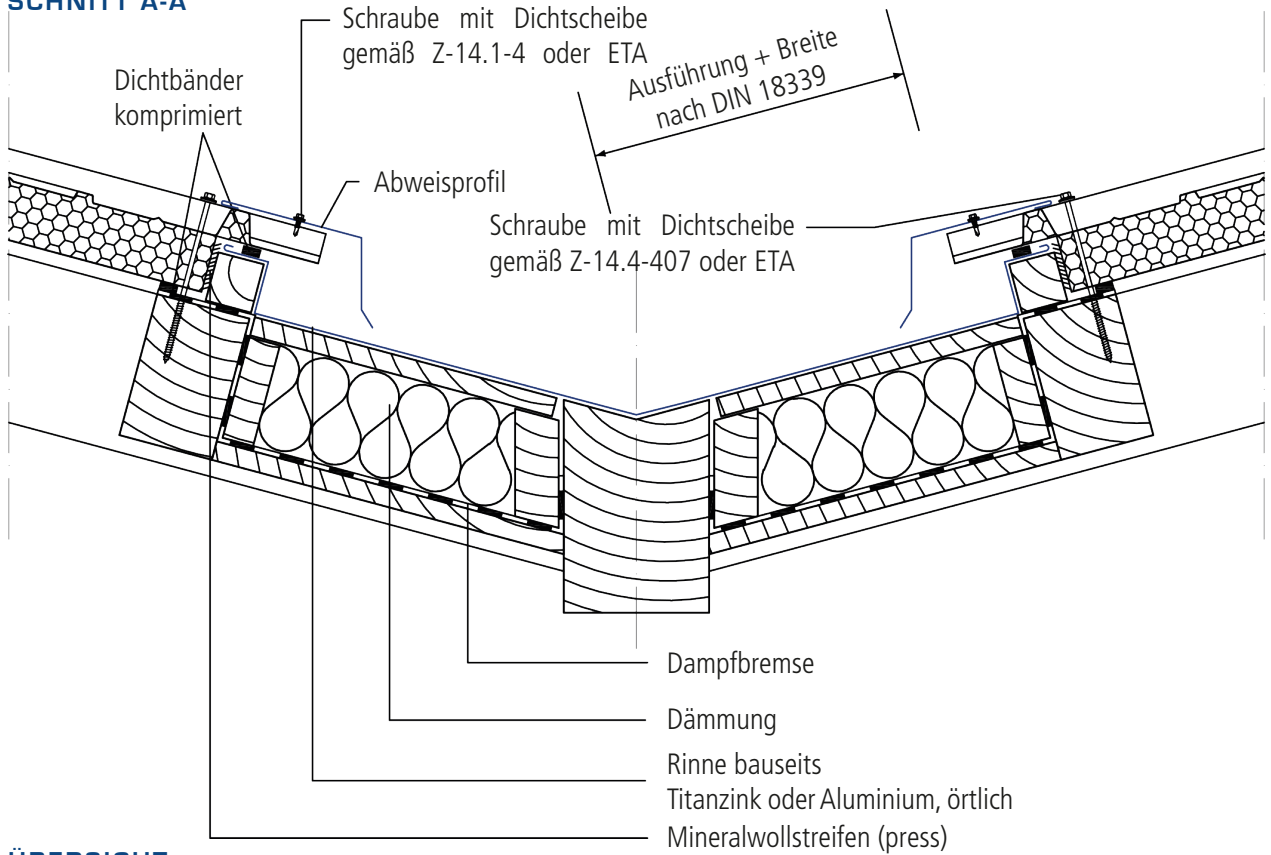
Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -



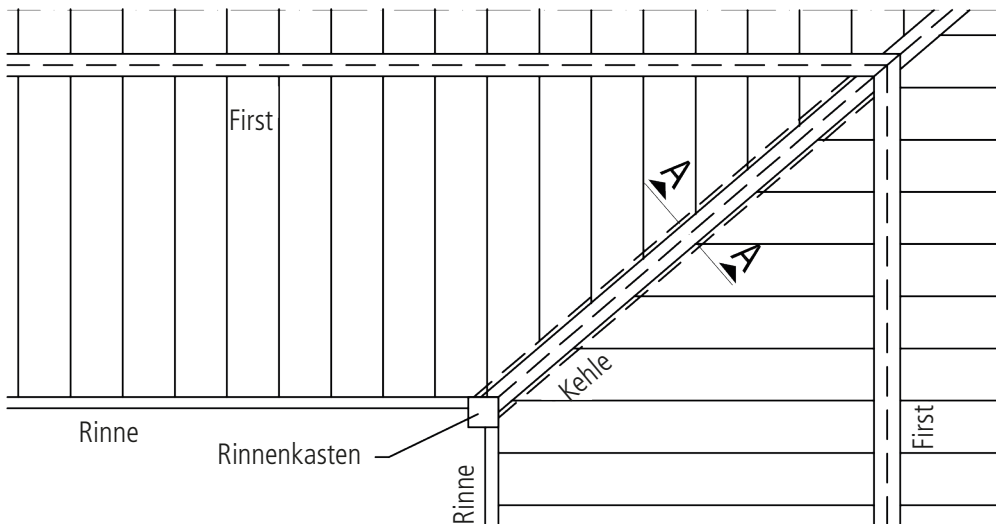
**DETAIL KEHLE**

**VERTIKALSCHNITT SCHNITT A-A**

**SCHNITT A-A**



**ÜBERSICHT**

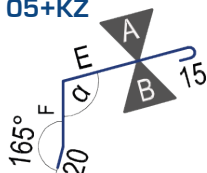


Zeichnungsnummer: 02.07.01/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24

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

Lmax = 6000



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



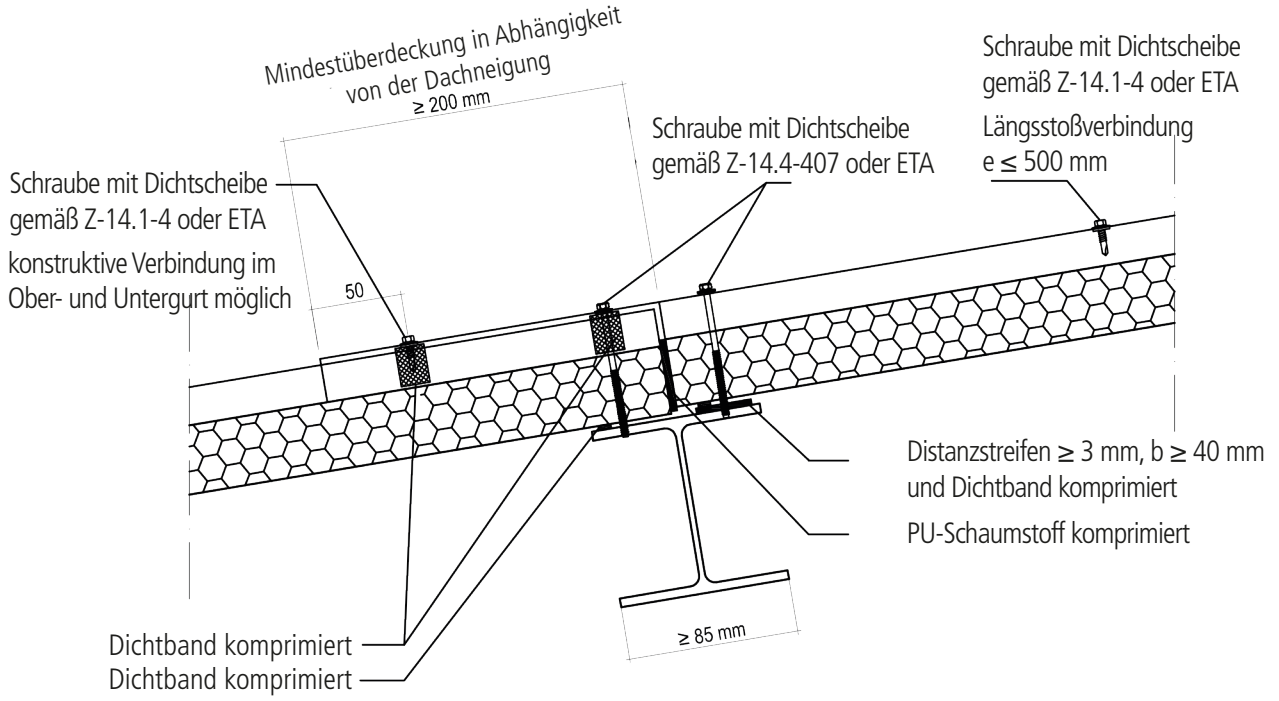
**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

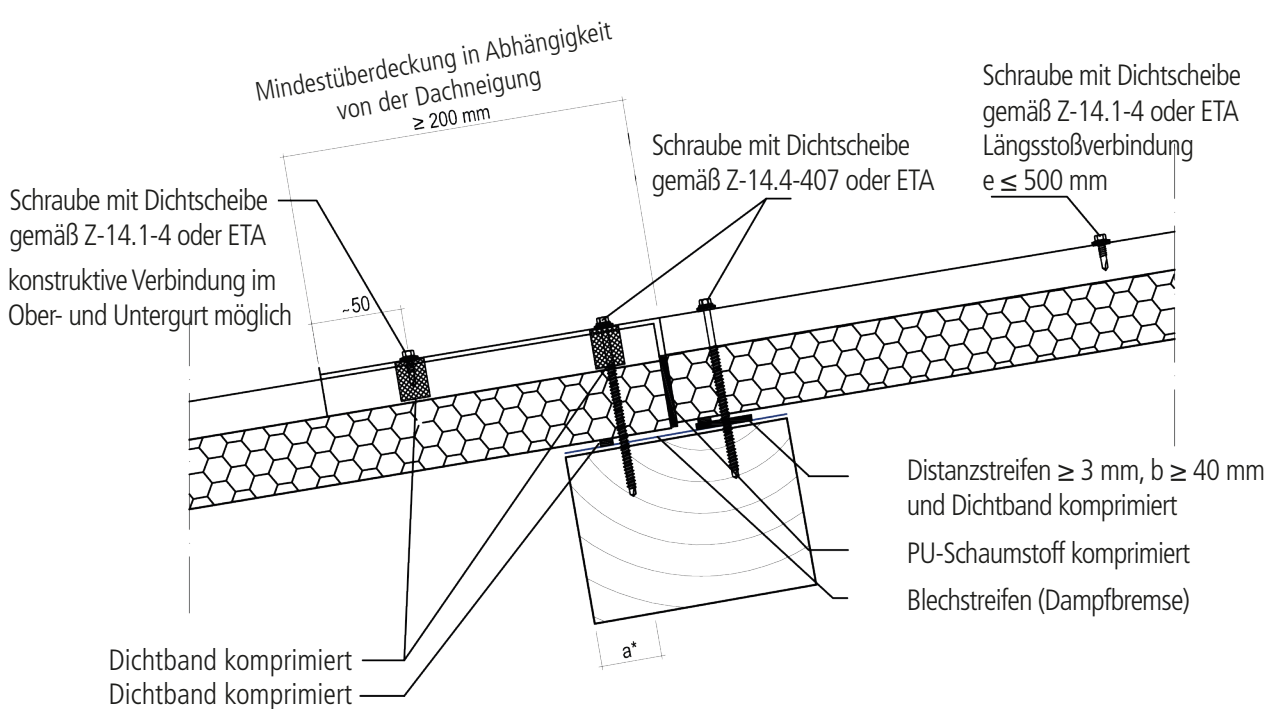


**DETAIL QUERSTOSS**

**VERTIKALSCHNITT QUERSTOSS**  
 Variante: Unterkonstruktion Stahl



**VERTIKALSCHNITT QUERSTOSS**  
 Variante: Unterkonstruktion Holz



a\* Randabstand bei Holzpfette >= 5 x Schraubenschaftdurchmesser

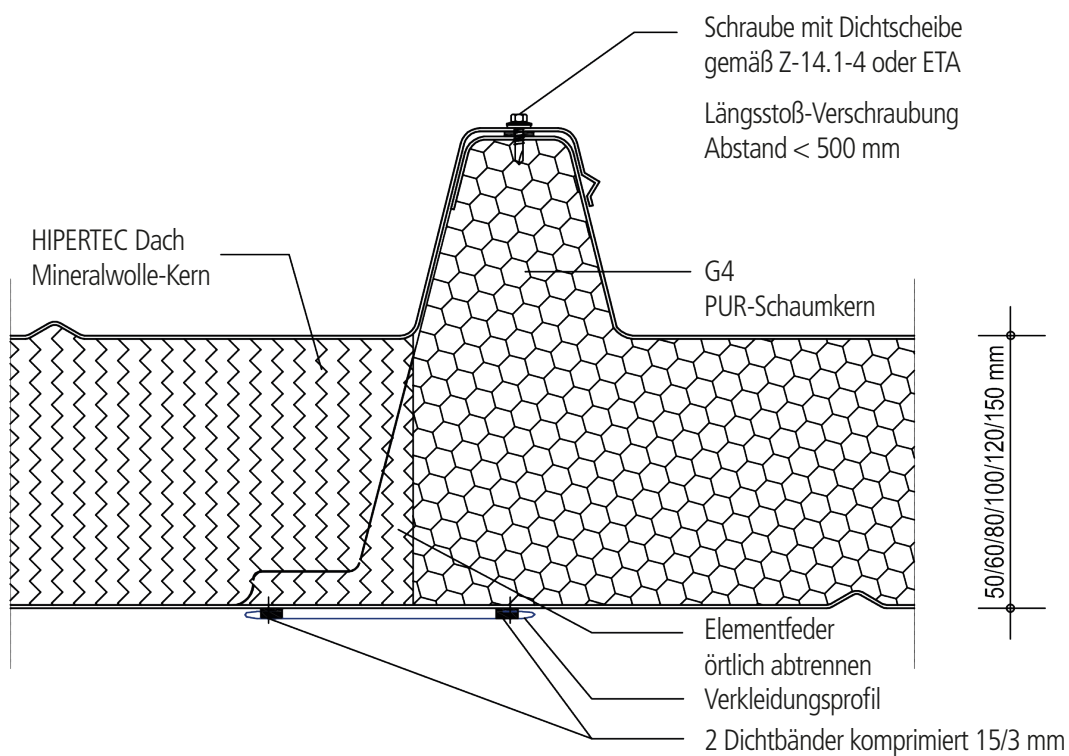
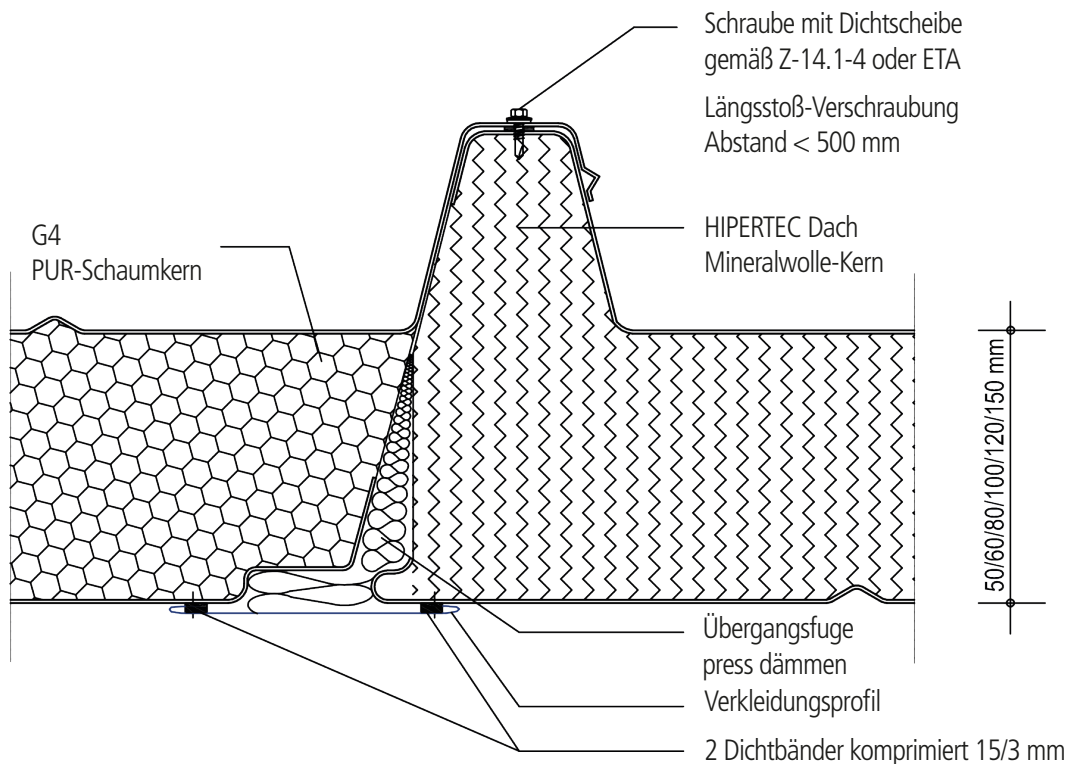
Zeichnungsnummer: 02.08.01/-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24



**G4® (SISCO ROOF 4G®)**

Anwendung: Dach  
 Verlegerichtung: -

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

Zeichnungsnummer: XX.08.05V-

Änderungen vorbehalten · Stand 09/24

