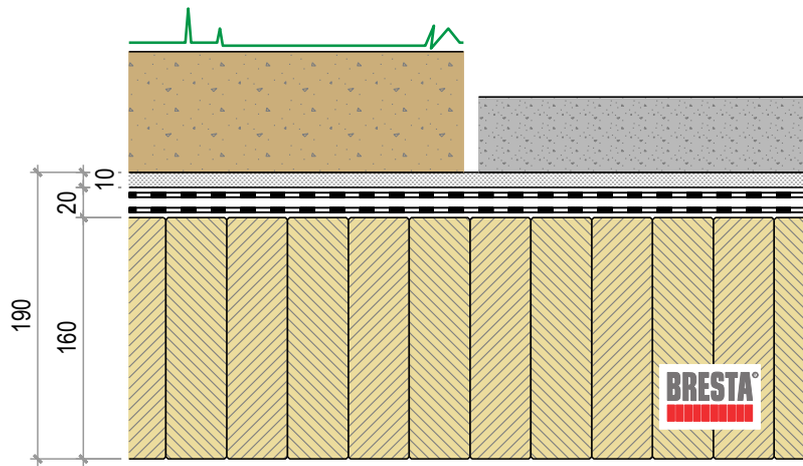


**Dachaufbau**  
 Substrat oder Kies  
 Schutzschicht 10 mm  
 Abdichtung zweilagig  
 BRESTA® 160 mm



BRESTA-Stärke [mm]	80	100	120	140	160	180	200	220	240
Konstruktionsstärke [mm]	110	130	150	170	190	210	230	250	270
Luftschall Rw (C, Ctr) [dB] *	35(-1,-3)	35(-1,-3)	37(-1,-3)	37(-1,-3)	38(-1,-3)	39(-1,-3)	40(-1,-3)	40(-1,-3)	41(-1,-3)
Brandwiderstand	Konstruktion ohne Anforderung								

\*verifizierte Werte

Tschopp Holzbau AG  
 An der Ron 17  
 6280 Hochdorf  
 Tel 041 914 20 20  
 info@tschopp-holzbau.ch  
 www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 03.10.2018

Detail-Nr. DA 110

## Dachaufbau

Substrat oder Kies

Schutzschicht 10 mm

Abdichtung zweilagig

Schalung Nut und Kamm 27 mm

Hinterlüftung 100 mm

Unterdachbahn

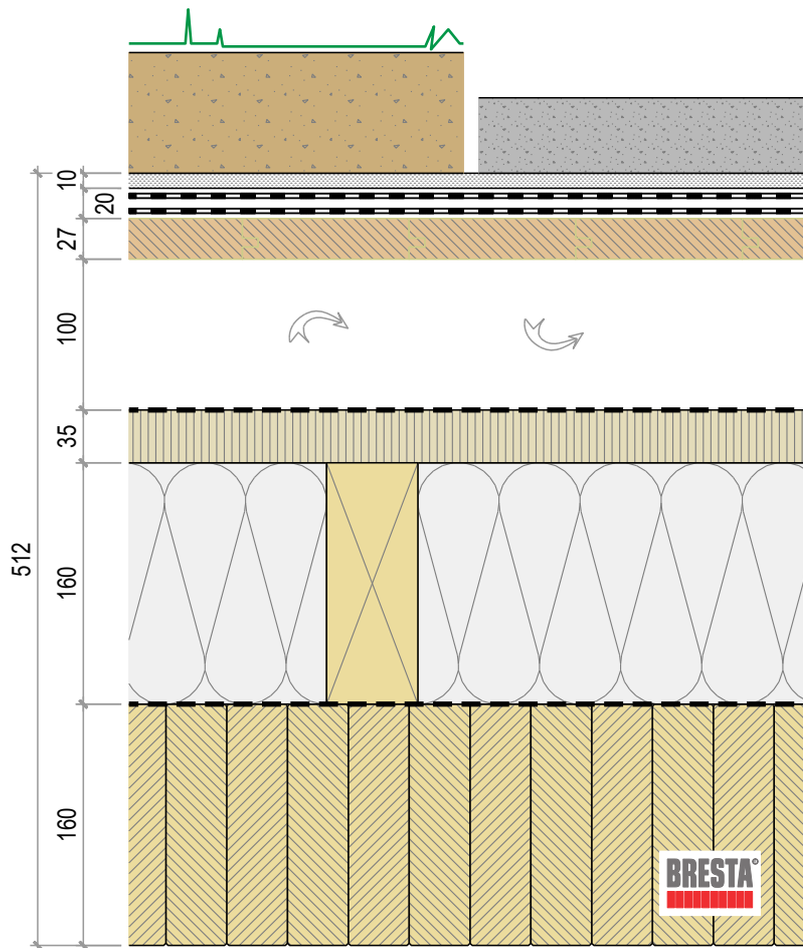
Weichfaserplatte 35 mm (0.046 W/mK)

Isolationslattung 60/... mm

Zellulosedämmung ... mm (0.038 W/mK)

Luftdichtigkeitsschicht

BRESTA® 160 mm



Wärmedämmung [mm]	120	160	200	280	340
Konstruktionsstärke [mm]	472	512	552	632	692
U-Wert [W/m <sup>2</sup> K]	0.20	0.17	0.15	0.12	0.10
Phasenverschiebung [h]	16	18	19	24	24
Luftschall Rw (C, Ctr) [dB] *	40(-1,-7)	41(-1,-7)	42(-1,-7)	42(-1,-7)	43(-1,-7)
Brandwiderstand	Konstruktion ohne Anforderung				

\*verifizierte Werte

Tschopp Holzbau AG  
An der Ron 17  
6280 Hochdorf  
Tel 041 914 20 20  
info@tschopp-holzbau.ch  
www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

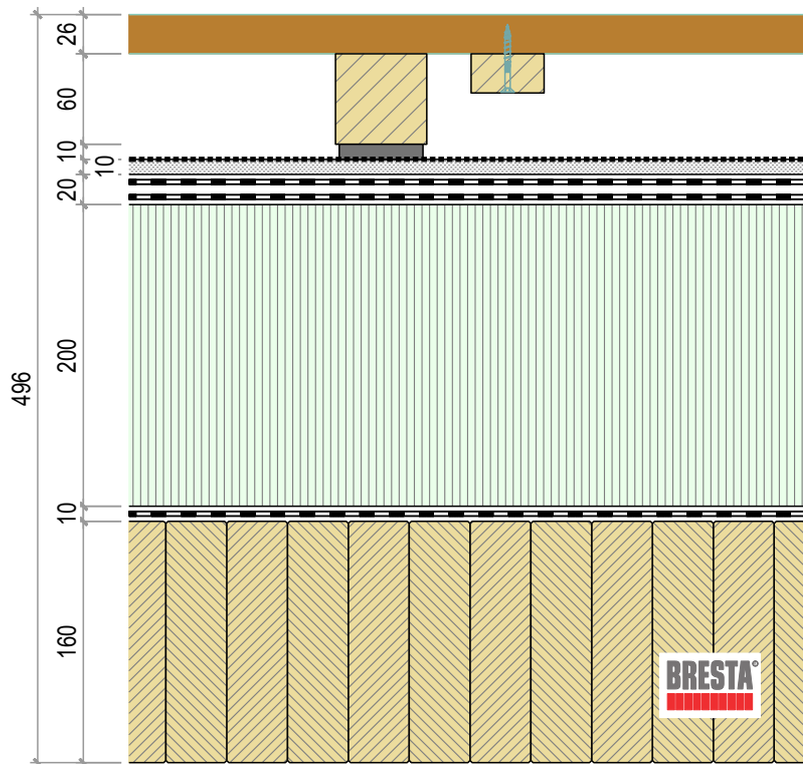
Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 03.10.2018

Detail-Nr. DA 130

### Dachaufbau

Holzrost 26 mm  
 Rostlattung 60/... mm  
 Gummiunterlage 10 mm  
 Brandschutzvlies RF1  
 Schutzschicht 10 mm  
 Abdichtung zweilagig  
 Mineralwolldämmung ... mm (0.045 W/mK)  
 Luftdichtigkeitsschicht / Bauzeitdichtung  
 BRESTA® 160 mm



Wärmedämmung [mm]	160	200	220	300	360
Konstruktionsstärke [mm]	456	496	516	596	656
U-Wert [W/m <sup>2</sup> K]	0.19	0.16	0.15	0.12	0.10
Phasenverschiebung [h]	16	18	18	24	24
Luftschall Rw (C, Ctr) [dB] *	45(-2,-6)	45(-2,-6)	46(-2,-6)	46(-2,-6)	47(-2,-6)
Trittschall Lnw (Ci, Ci50-2500) [dB] *	57(1,3)	57(1,3)	57(1,3)	56(1,3)	56(1,3)
Brandwiderstand	REI30 / REI60 ab BRESTA 140				

\*verifizierte Werte

Tschopp Holzbau AG  
 An der Ron 17  
 6280 Hochdorf  
 Tel 041 914 20 20  
 info@tschopp-holzbau.ch  
 www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 03.10.2018

Detail-Nr. DA 140

### Dachaufbau

Zementplatten begehbar 40 mm

Kies / Splitt 40 mm

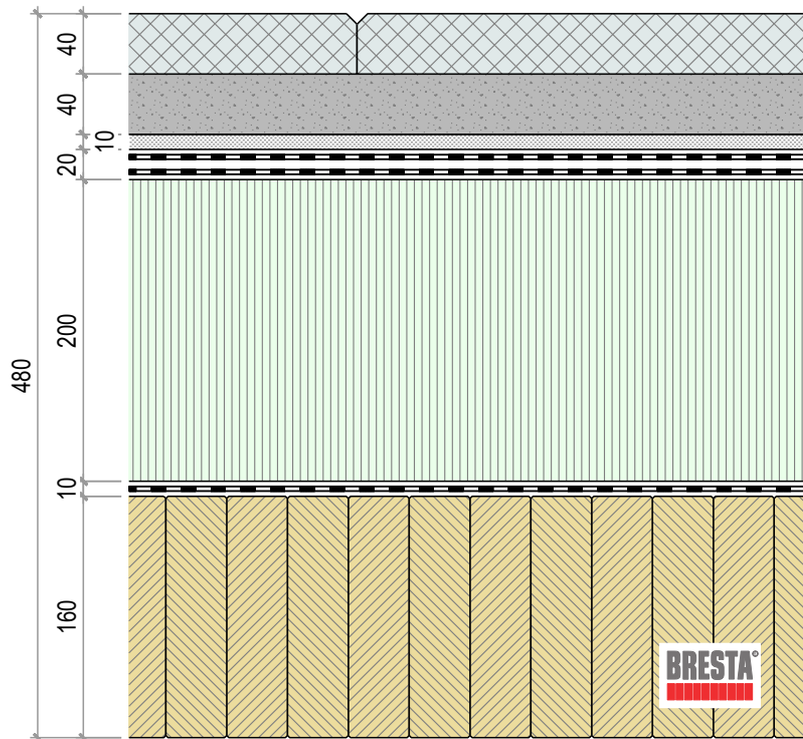
Schutzschicht 10 mm

Abdichtung zweilagig

Mineralwolldämmung ... mm (0.045 W/mK)

Luftdichtigkeitsschicht / Bauzeitdichtung

BRESTA® 160 mm



Wärmedämmung [mm]	160	200	220	300	360
Konstruktionsstärke [mm]	440	480	500	580	640
U-Wert [W/m <sup>2</sup> K]	0.19	0.16	0.15	0.12	0.10
Phasenverschiebung [h]	18	22	22	23	26
Luftschall Rw (C, Ctr) [dB] *	63(-1,-5)	63(-1,-5)	64(-1,-5)	65(-1,-5)	65(-1,-5)
Trittschall Lnw (Ci, Ci50-2500) [dB] *	46(1,5)	46(1,5)	46(1,5)	45(1,5)	45(1,5)
Brandwiderstand	REI30 / REI60 ab BRESTA 140				

\*verifizierte Werte

Tschopp Holzbau AG  
 An der Ron 17  
 6280 Hochdorf  
 Tel 041 914 20 20  
 info@tschopp-holzbau.ch  
 www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 03.10.2018

Detail-Nr. DA 145

## Dachaufbau

Substrat oder Kies

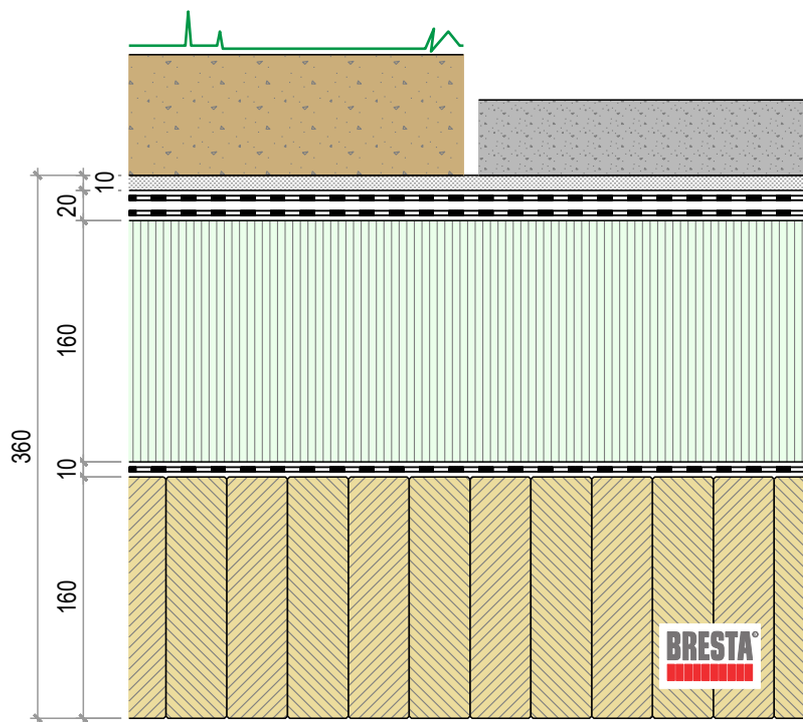
Schutzschicht 10 mm

Abdichtung zweilagig

Mineralwolldämmung ... mm (0.038 W/mK)

Luftdichtigkeitsschicht / Bauzeitdichtung

BRESTA® 160 mm



Wärmedämmung [mm]	140	160	200	260	300
Konstruktionsstärke [mm]	340	360	400	460	500
U-Wert [W/m <sup>2</sup> K]	0.19	0.17	0.14	0.12	0.10
Phasenverschiebung [h]	16	17	18	23	23
Luftschall Rw (C, Ctr) [dB] *	43(-1,-3)	44(-1,-3)	44(-1,-3)	45(-1,-3)	46(-1,-3)
Brandwiderstand	REI30 / REI60 ab BRESTA 140				

\*verifizierte Werte

Tschopp Holzbau AG  
An der Ron 17  
6280 Hochdorf  
Tel 041 914 20 20  
info@tschopp-holzbau.ch  
www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 03.10.2018

Detail-Nr. DA 150

### Dachaufbau

Zementplatten begehbar 40 mm

Kies / Splitt 40 mm

Schutzschicht 10 mm

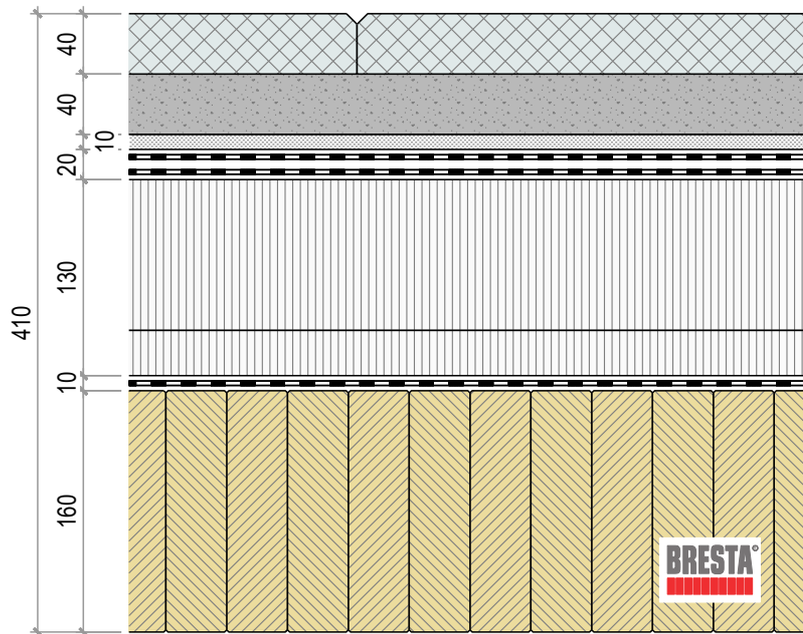
Abdichtung zweilagig

PUR-Dämmung alukaschiert ... mm (0.025 W/mK)

EPS-Gefälldämmung 30 mm (0.040 W/mK)

Luftdichtigkeitsschicht / Bauzeitdichtung

BRESTA® 160 mm



Wärmedämmung [mm]	80	100	120	140	180
Konstruktionsstärke [mm]	390	410	430	450	490
U-Wert [W/m <sup>2</sup> K]	0.18	0.16	0.14	0.12	0.10
Phasenverschiebung [h]	14	14	15	16	17
Luftschall Rw (C, Ctr) [dB] *	59(-1,-5)	60(-1,-5)	60(-1,-5)	60(-1,-5)	60(-1,-5)
Trittschall Lnw (Ci, Ci50-2500) [dB] *	50(1,4)	49(1,4)	49(1,4)	49(1,4)	48(1,4)
Brandwiderstand	Konstruktion ohne Anforderung				

\*verifizierte Werte

Tschopp Holzbau AG  
An der Ron 17  
6280 Hochdorf  
Tel 041 914 20 20  
info@tschopp-holzbau.ch  
www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 03.10.2018

Detail-Nr. DA 165

## Dachaufbau

Substrat oder Kies

Schutzschicht 10 mm

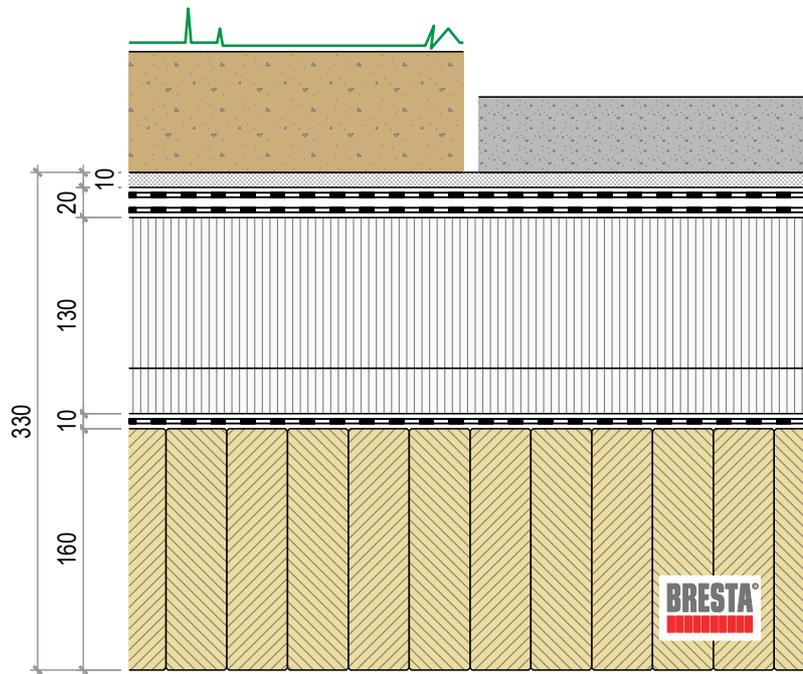
Abdichtung zweilagig

PUR alukaschiert ... mm (0.025 W/mK)

Gefälldämmung EPS 30 mm (0.040 W/mK)

Luftdichtigkeitsschicht / Bauzeitdichtung

BRESTA® 160 mm



Wärmedämmung [mm]	80	100	120	160	180
Konstruktionsstärke [mm]	310	330	350	390	410
U-Wert [W/m <sup>2</sup> K]	0.18	0.16	0.14	0.11	0.10
Phasenverschiebung [h]	14	14	14	15	16
Luftschall Rw (C, Ctr) [dB] *	37(-1,-4)	38(-1,-4)	38(-1,-4)	39(-1,-4)	40(-1,-4)
Brandwiderstand	Konstruktion ohne Anforderung				

\*verifizierte Werte

Tschopp Holzbau AG  
An der Ron 17  
6280 Hochdorf  
Tel 041 914 20 20  
info@tschopp-holzbau.ch  
www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

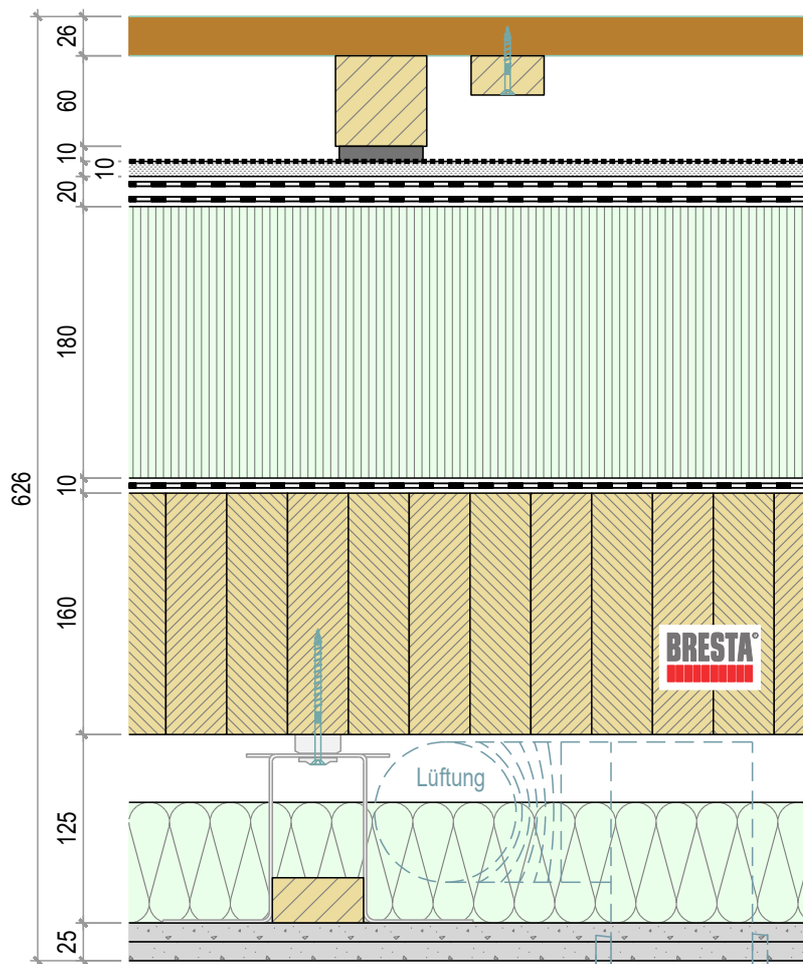
Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 03.10.2018

Detail-Nr. DA 170

## Dachaufbau

Holzrost 26 mm  
 Rostlattung 60/... mm  
 Gummiunterlage 10 mm  
 Brandschutzvlies RF1  
 Schutzschicht 10 mm  
 Abdichtung zweilagig  
 Mineralwolldämmung ... mm (0.045 W/mK)  
 Luftdichtigkeitsschicht / Bauzeitdichtung  
 BRESTA® 160 mm  
 Lattenrost an Federbügel 125 mm  
 Hohlraumdämmung 80 mm  
 Gipskartonplatte 2 x 12.5 mm  
 Spachtelung Q4 vollflächig  
 Abrieb, Farbe



Wärmedämmung [mm]	140	180	220	280	360
Konstruktionsstärke [mm]	586	626	666	726	806
U-Wert [W/m <sup>2</sup> K]	0.20	0.17	0.15	0.12	0.10
Phasenverschiebung [h]	17	19	20	24	25
Luftschall Rw (C, Ctr) [dB] *	65(-5,-11)	65(-5,-11)	65(-5,-11)	65(-5,-11)	65(-5,-11)
Trittschall Lnw (Ci, Ci50-2500) [dB] *	40(3,15)	40(3,15)	40(3,15)	39(3,15)	39(3,15)
Brandwiderstand	REI30 / REI60 ab BRESTA 140				

\*verifizierte Werte

Tschopp Holzbau AG  
 An der Ron 17  
 6280 Hochdorf  
 Tel 041 914 20 20  
 info@tschopp-holzbau.ch  
 www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 03.10.2018

Detail-Nr. DA 240

## Dachaufbau

Substrat oder Kies

Schutzschicht 10 mm

Abdichtung zweilagig

Mineralwolldämmung ... mm (0.038 W/mK)

Luftdichtigkeitsschicht / Bauzeitdichtung

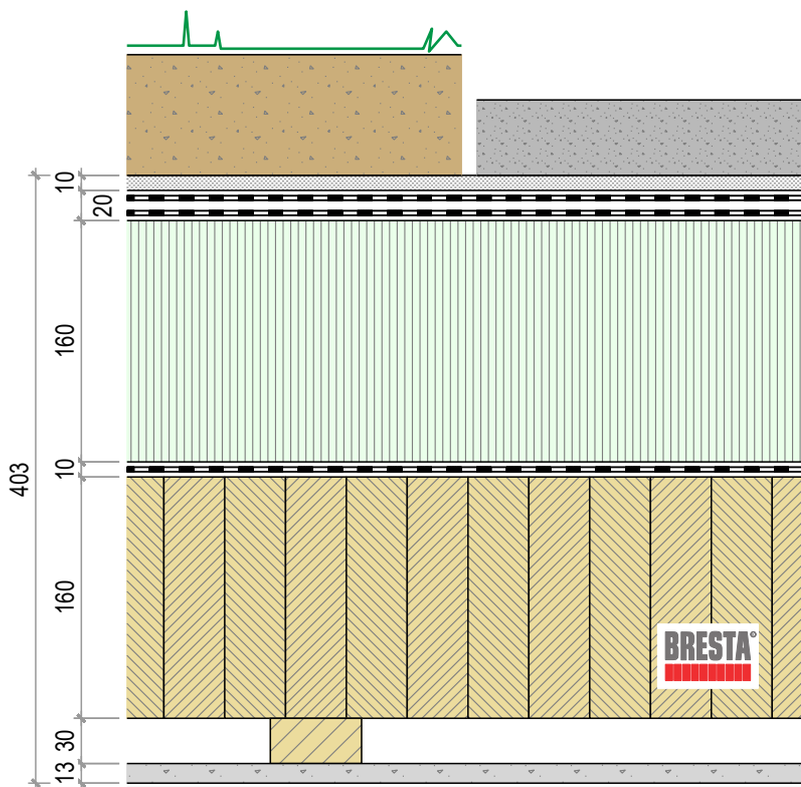
BRESTA® 160 mm

Lattenrost 30 mm

Gipskartonplatte 12.5 mm

Spachtelung Q4 vollflächig

Abrieb, Farbe



Wärmedämmung [mm]	120	160	180	240	300
Konstruktionsstärke [mm]	363	403	423	483	543
U-Wert [W/m <sup>2</sup> K]	0.20	0.16	0.15	0.12	0.10
Phasenverschiebung [h]	16	18	18	23	23
Luftschall Rw (C, Ctr) [dB] *	45(-1,-3)	46(-1,-3)	64(-1,-3)	46(-1,-3)	47(-1,-3)
Brandwiderstand	REI30 / REI60 ab BRESTA 140				

\*verifizierte Werte

Tschopp Holzbau AG  
An der Ron 17  
6280 Hochdorf  
Tel 041 914 20 20  
info@tschopp-holzbau.ch  
www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

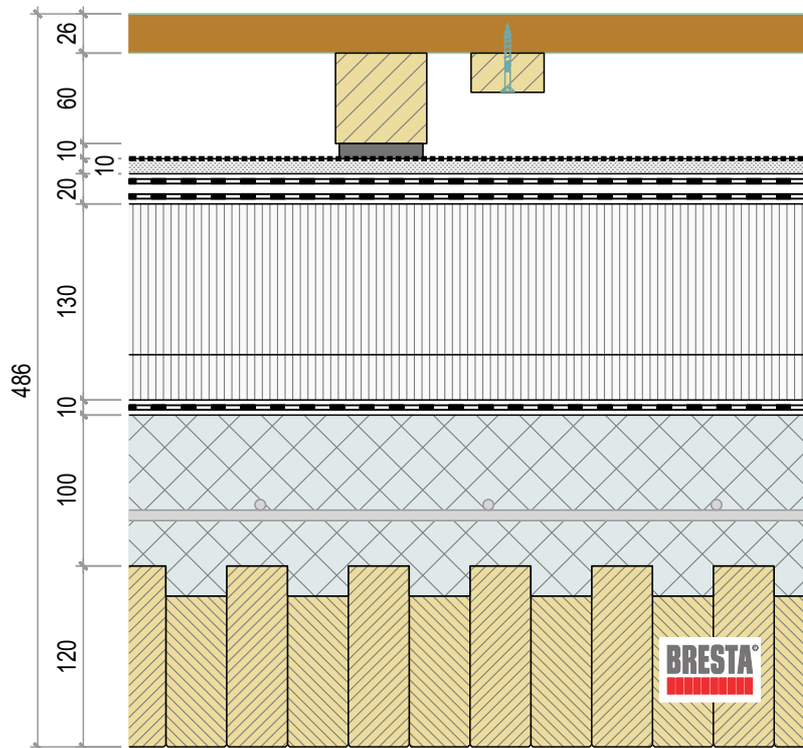
Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 03.10.2018

Detail-Nr. DA 250

### Dachaufbau

Holzrost 26 mm  
 Rostlattung 60/... mm  
 Gummiunterlage 10 mm  
 Brandschutzvlies RF1  
 Schutzschicht 10 mm  
 Abdichtung zweilagig  
 PUR-Dämmung alukaschiert ... mm (0.025 W/mK)  
 EPS-Gefälldämmung 30 mm (0.040 W/mK)  
 Luftdichtigkeitsschicht / Bauzeitdichtung  
 Überbeton 100/120 mm  
 BRESTA® 120/100 mm



Wärmedämmung [mm]	80	100	120	160	200
Konstruktionsstärke [mm]	466	486	506	546	586
U-Wert [W/m <sup>2</sup> K]	0.19	0.17	0.15	0.12	0.10
Phasenverschiebung [h]	13	14	14	15	16
Luftscha ll Rw (C, Ctr) [dB] *	51(-2,-6)	51(-2,-6)	52(-2,-6)	52(-2,-6)	52(-2,-6)
Trittscha ll Lnw (Ci, Ci50-2500) [dB] *	54(0,5)	54(0,5)	54(0,5)	53(0,5)	53(0,5)
Brandwiderstand	REI30 / REI60 => je nach Dimension HBV				

\*berechnete Werte

Tschopp Holzbau AG  
 An der Ron 17  
 6280 Hochdorf  
 Tel 041 914 20 20  
 info@tschopp-holzbau.ch  
 www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

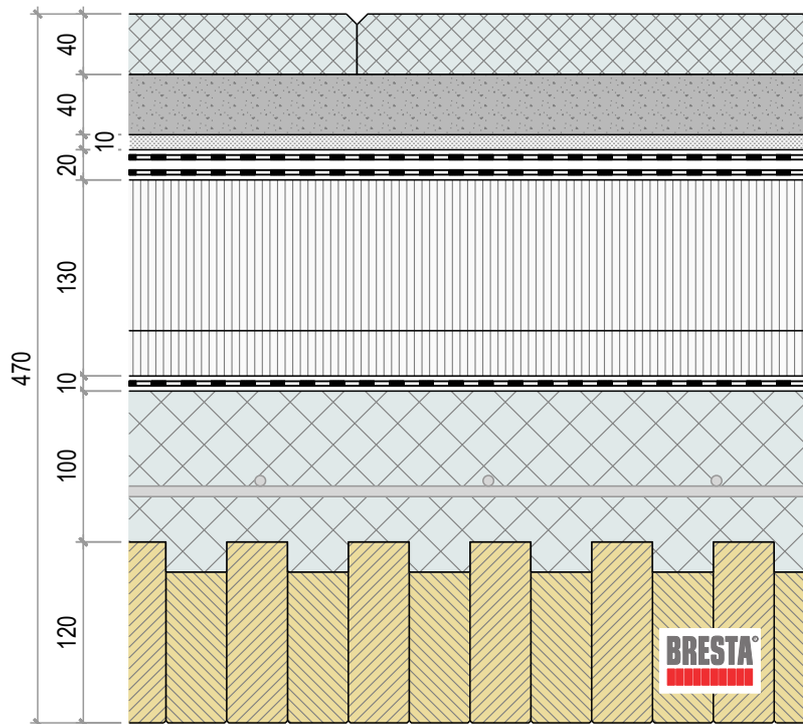
Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 16.11.2022

Detail-Nr. DA 361

### Dachaufbau

Zementplatten begehbar 40 mm  
 Kies / Splitt 40 mm  
 Schutzschicht 10 mm  
 Abdichtung zweilagig  
 PUR-Dämmung alukaschiert ... mm (0.025 W/mK)  
 EPS-Gefälldämmung 30 mm (0.040 W/mK)  
 Luftdichtigkeitsschicht / Bauzeitdichtung  
 Überbeton 100/120 mm  
 BRESTA® 120/100 mm



Wärmedämmung [mm]	80	100	120	160	200
Konstruktionsstärke [mm]	450	470	490	530	570
U-Wert [W/m <sup>2</sup> K]	0.19	0.17	0.15	0.12	0.10
Phasenverschiebung [h]	14	14	15	16	16
Luftschall Rw (C, Ctr) [dB] *	66(-2,-8)	66(-2,-8)	67(-2,-8)	67(-2,-8)	67(-2,-8)
Trittschall Lnw (Ci, Ci50-2500) [dB] *	46(0,6)	46(0,6)	46(0,6)	45(0,6)	45(0,6)
Brandwiderstand	REI30 / REI60 => je nach Dimension HBV				

\*berechnete Werte

Tschopp Holzbau AG  
 An der Ron 17  
 6280 Hochdorf  
 Tel 041 914 20 20  
 info@tschopp-holzbau.ch  
 www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 16.11.2022

Detail-Nr. DA 366

### Dachaufbau

Holzrost 26 mm  
 Rostlattung 60/... mm  
 Gummiunterlage 10 mm  
 Brandschutzvlies RF1  
 Schutzschicht 10 mm  
 Abdichtung zweilagig  
 Mineralwolldämmung ... mm (0.045 W/mK)  
 Luftdichtigkeitsschicht / Bauzeitdichtung

Überbeton 100/120 mm  
 BRESTA® 120/100 mm  
 Lattenrost an Federbügel 125 mm  
 Hohlraumdämmung 80 mm  
 Gipskartonplatte 2 x 12.5 mm  
 Spachtelung Q4 vollflächig  
 Abrieb, Farbe



Wärmedämmung [mm]	160	200	240	300	380
Konstruktionsstärke [mm]	666	706	746	806	886
U-Wert [W/m <sup>2</sup> K]	0.20	0.17	0.15	0.12	0.10
Phasenverschiebung [h]	18	19	21	24	25
Luftschall Rw (C, Ctr) [dB] *	75(-5,-13)	75(-5,-13)	75(-5,-13)	75(-5,-13)	75(-5,-13)
Trittschall Lnw (Ci, Ci50-2500) [dB] *	39(3,15)	39(3,15)	39(3,15)	38(3,15)	38(3,15)
Brandwiderstand	REI30 / REI60 => je nach Dimension HBV				

\*verifizierte Werte

Tschopp Holzbau AG  
 An der Ron 17  
 6280 Hochdorf  
 Tel 041 914 20 20  
 info@tschopp-holzbau.ch  
 www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 03.10.2018

Detail-Nr. DA 460

### Dachaufbau

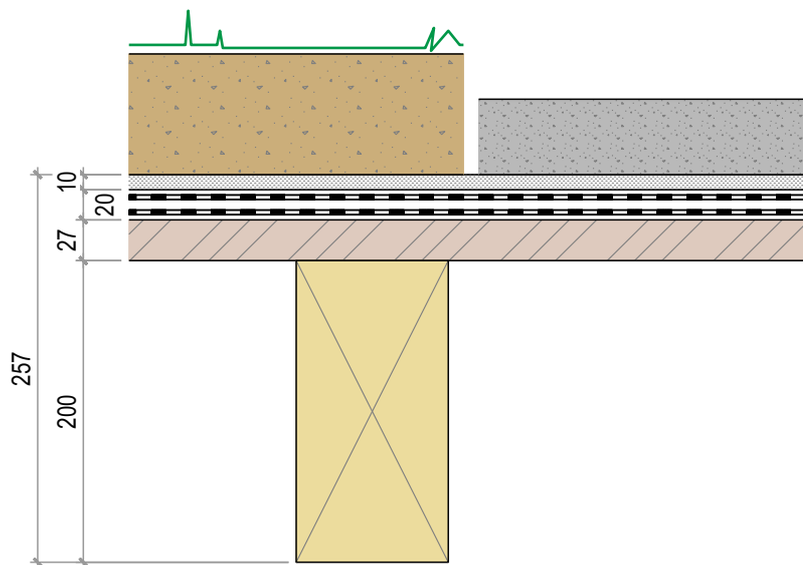
Substrat oder Kies

Schutzschicht 10 mm

Abdichtung zweilagig

Dreischichtplatte 27 mm

Balkenlage 100/... mm



Balken-Höhe [mm]	140	160	180	200	220	240	260	280
Konstruktionsstärke [mm]	197	217	237	257	277	297	317	337
Brandwiderstand	Konstruktion ohne Anforderung							

Tschopp Holzbau AG  
An der Ron 17  
6280 Hochdorf  
Tel 041 914 20 20  
info@tschopp-holzbau.ch  
www.tschopp-holzbau.ch



Inhalt Normaufbau

Bauteil Flachdach

Dateinamen Normaufbauten - Flachdach.2d

Grösse/Mst. A4 / 1:5

Stand 03.10.2018

Detail-Nr. DA 510