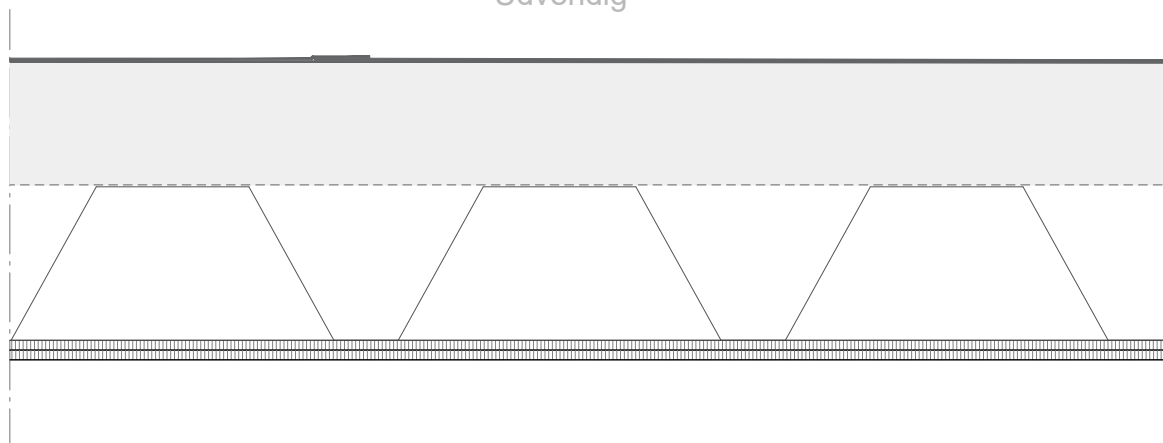


Fileref: 8A16B65B00.fcf

Til mekanisk fastgørelse af isolering og tagmembran

Udvendig



- Opbygning:
- 1 Tagmembran som opfylder brandkrav til B_{roof} T2
 - 2 Therma TR26 / TT46 (Plan og / eller kileisolering mekanisk fastgjort til ståldæk)
 - 3 Dampspærre
 - 4 Ståltrapez (bærende)
 - 5 12,5mm Gips

Beregningerne forudsætter: Tykkelser markeret med * indikerer flere lag isolering

Tagisolering på ståltrapez		
Produkt	Gennemsnits tykkelse (mm)	U-værdi
Therma® TR26/TT46	80	0.25
Therma® TR26/TT46	90	0.22
Therma® TR26/TT46	100	0.20
Therma® TR26/TT46	110*	0.19
Therma® TR26/TT46	120	0.17
Therma® TR26/TT46	130	0.18
Therma® TR26/TT46	140	0.15
Therma® TR26/TT46	150*	0.14
Therma® TR26/TT46	160*	0.13
Therma® TR26/TT46	170*	0.12
Therma® TR26/TT46	190*	0.11
Therma® TR26/TT46	210*	0.10
Therma® TR26/TT46	230*	0.09
Therma® TR26/TT46	260*	0.08
Therma® TR26/TT46	290*	0.07
Therma® TR26/TT46	340*	0.06

U-værdierne vist ovenfor er alle beregnet i henhold til gældende standarder DS/EN ISO 6946:2017.