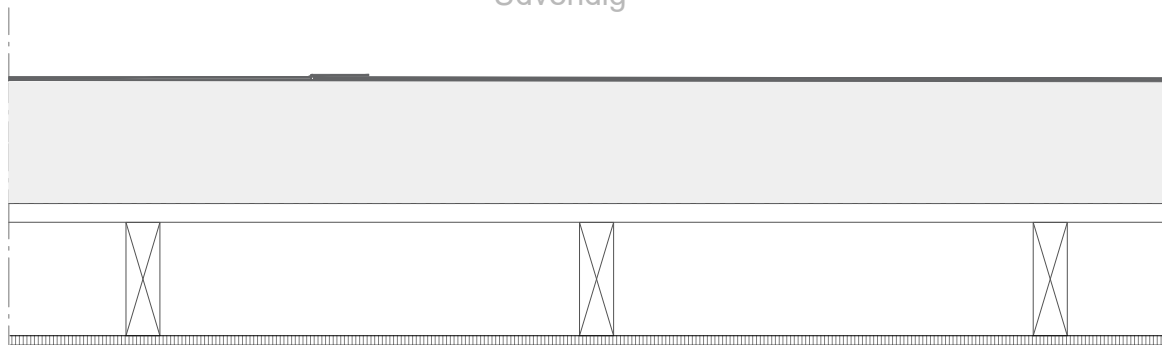


Fileref: 8A16BB685D.fcf

Til mekanisk fastgørelse af isolering og tagmembran

Udvendig



- Opbygning:
- 1 Tagmembran som opfylder krav til $B_{\text{roof T2}}$
 - 2 Therma TR26 / TT46 (Plan eller kileisolering mekanisk fæstnet på tagbrædder)
 - 3 Dampspærre
 - 4 25-32 mm tagbrædder med fer og not
 - 5 Synlige åse/bjælkespær (bærende)

Beregningerne forudsætter: Tykkelser markeret med * indikerer flere lag isolering

Isolering på tagåse		
Produkt	Tykkelse (mm)	U-værdi
Therma® TR26/TT46	70	0.28
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*	0.16
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	330*	0.06

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