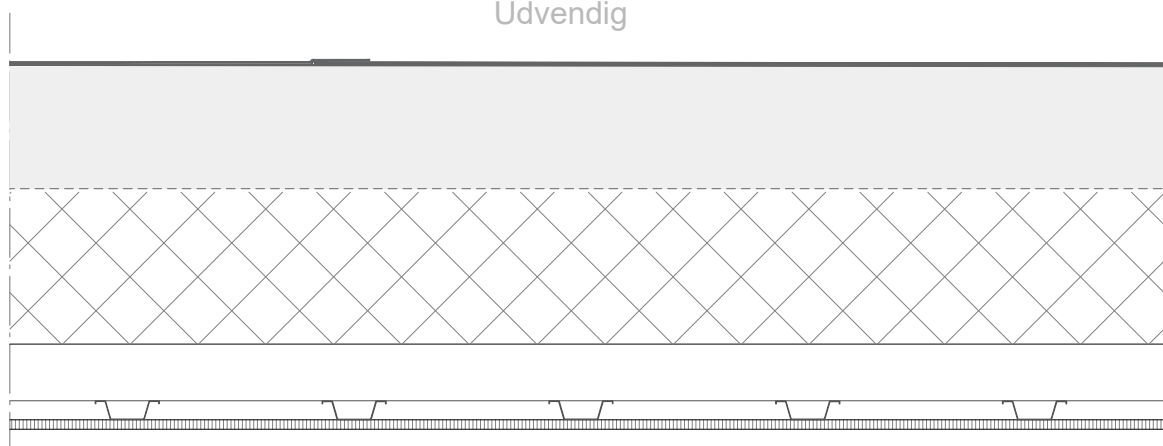


Fileref: 8A16B65061.fcf

Til klæbning af isolering og tagmembran

Udvendig



- Opbygning:
- 1 Tagmembran som opfylder krav til $B_{\text{roof T2}}$
 - 2 Therma TR27 / TT47 (Plan eller og kileisolering klæbet til betondæk)
 - 3 Dampspærre
 - 4 Betondæk (bærende)
 - 5 Ikke ventileret hulrum
 - 6 Nedhængt loft

Beregningerne forudsætter: Tykkelser markeret med * indikerer flere lag isolering

Tagisolering på betondæk med nedhængt loft under		
Produkt	Tykkelse (mm)	U-værdi
Therma® TR27/TT47	80	0.26
Therma® TR27/TT47	90	0.23
Therma® TR27/TT47	100	0.21
Therma® TR27/TT47	110*	0.20
Therma® TR27/TT47	120	0.18
Therma® TR27/TT47	130*	0.16
Therma® TR27/TT47	140	0.15
Therma® TR27/TT47	150*	0.14
Therma® TR27/TT47	170*	0.13
Therma® TR27/TT47	180*	0.12
Therma® TR27/TT47	200*	0.11
Therma® TR27/TT47	220*	0.10
Therma® TR27/TT47	240*	0.09
Therma® TR27/TT47	270*	0.08
Therma® TR27/TT47	310*	0.07
Therma® TR27/TT47	360*	0.06

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