

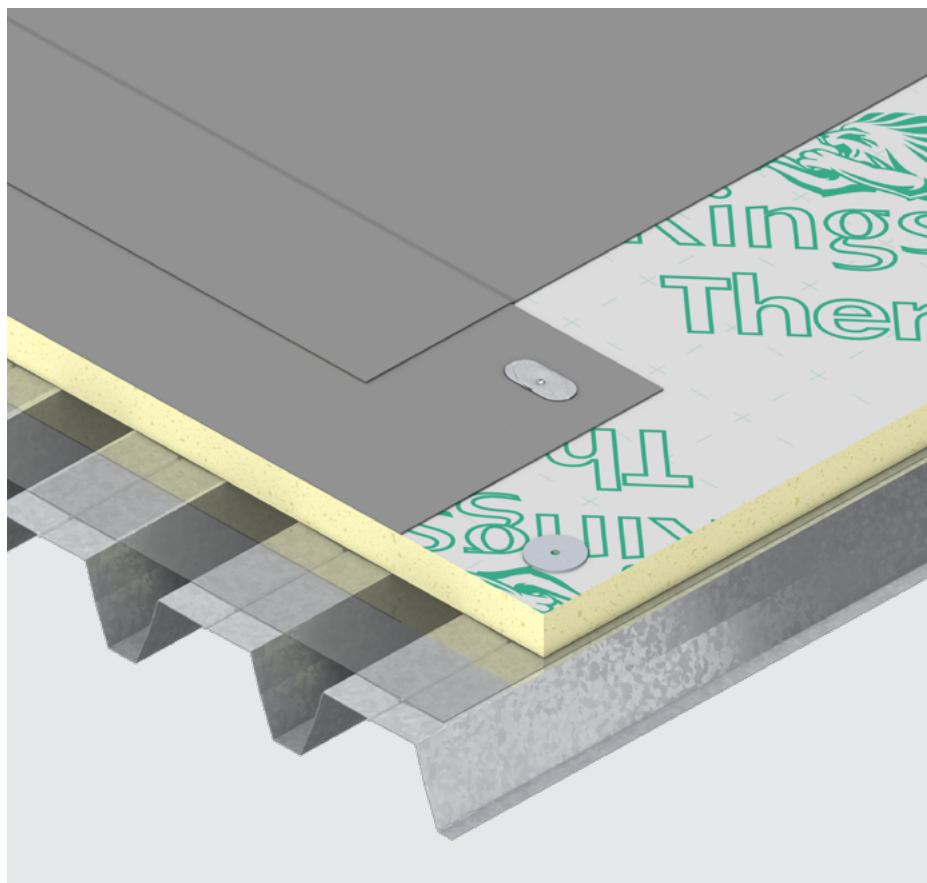
Isolering



# Therma™ TR26

## Plade til fladt tag

Højeffektiv isolering til flade og lethældende tage



- Lambda værdi 0,022 W/(m·K)
- Effektiv varmebesparelse
- God trykfasthed og dermed fremragende trykbelastning
- Kompatibel med de fleste grønne tagsystemer
- Installationsteknikken er ideel til projekter med en stram tidsplan
- Let i vægt og let at arbejde med
- Ideel til nybyggeri og renoveringer
- Indeholder ikke skadelige materialer
- Ideel til helårsbyggeri

Fiberfri  
kerne

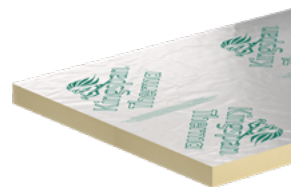


**Kingspan**®

# Produktinformation

## Beskrivelse

Therma™ TR26 Plade til fladt tag er en PIR-isoleringsplade i hårdt skum med en fiberfri kerne samt flerlags aluminiumskomposit på begge sider. Pladen opfylder de strenge brandsikkerhedskrav, som er fastsat af FM Approvals, og kan anvendes under mekanisk fastgjorte og løse ballastede tagsystemer.



## Tekniske specifikationer

Egenskaber	Værdi
Varmeledningsevne $\lambda_D$ (EN 13165:2012+A2:2016)	$\lambda_D$ -værdi 0,022 W/(m·K)
Standard dimensioner (EN 822:2013)	1200 x 600 mm
Kantafslutning	lige kanter
Reaktion på brand (EN 13501-1:2018)	E
Densitet* (EN 1602:2013)	ca. 30 kg/m <sup>3</sup>
Kompressionsstyrke @ 10% kompression (EN 826:2013)	≥ 120 kPa
Dimensionel stabilitet - længde & bredde (EN 1604:2013, 48 timer, 70°C ved 90% RF)	≤ 2,0%
Dimensionel stabilitet - længde & bredde (EN 1604:2013, 48 timer, -20°C)	≤ 1,0%
Indhold af lukkede celler (EN ISO 4590:2016)	≥ 90%
Tilgængelig certificering	FM Approvals** <a href="#">SINTEF 20556</a>
Miljø erklæring	EPD (EPD-KSI-20220298-LT1-EN, 120 mm)

\*Kooltherm produceres med en minimal tæthed. Gennemsnitlig tæthed kan variere afhængigt af produkttype og tykkelse. Den angivne værdi kan bruges som en vejledende værdi, men for specifikation eller beregningsværdier bedes du kontakte vores tekniske serviceafdeling: [techline.dk@kingspan.com](mailto:techline.dk@kingspan.com).

\*\*FM Approved i henhold til "FM 4470 for use in Class 1 and non-combustible roof deck constructions" - enkeltlag 40 op til 160 mm eller flerlag op til 280 mm. For yderligere information se [www.roofnav.com](http://www.roofnav.com) eller kontakt vores tekniske serviceafdeling.

For mere information om vores produkters tekniske egenskaber kan du kontakte vores tekniske afdeling på [techline.dk@kingspan.com](mailto:techline.dk@kingspan.com) eller på +45 44 95 55 59.

## Produkter

DB Nummer	Tykkelse (mm)	R <sub>D</sub> -værdi (m <sup>2</sup> ·K/W)	Styk (plader/pakke)	Indhold (m <sup>2</sup> /pakke)	Lager
2007608	20	0,90	20	14,40	ja
2007609	25	1,10	16	11,52	ja
1912599	30	1,35	10	7,20	ja
1912600	40	1,80	10	7,20	ja
1912601	50	2,25	8	5,76	ja
1912602	60	2,70	7	5,04	ja
1912603	70	3,15	6	4,32	ja
1912605	80	3,60	5	3,60	ja
1912607	90	4,05	5	3,60	ja
1912608	100	4,50	4	2,88	ja
1912612	120	5,45	3	2,16	ja

Therma™ TR26 Plade til fladt tag er også tilgængelig i kilekåret design kaldet Therma™ TT46 Kilekåret tagplade. Kontakt vores salgsafdeling for yderligere information eller besøg vores hjemmeside.

Kingspan Insulation ApS  
Langebjergvænget 14  
4000 Roskilde, Danmark

T: +45 44 95 55 59  
E: [info@kingspaninsulation.dk](mailto:info@kingspaninsulation.dk)  
[www.kingspaninsulation.dk](http://www.kingspaninsulation.dk)

© Kingspan and the Lion Device er registrerede varemærker af Kingspan Group plc i Danmark og andre lande. Alle rettigheder forbeholdt.

TM Therma er et varemærket tilhørende Kingspan Group plc.

Der kan ikke udledes rettigheder fra dette dokument. Vi forbeholder os ret til at foretage ændringer ved eventuelle ændringer, indstillings- og trykfejl. Denne version erstatter alle tidligere.



Udgave 14 | 01/2026

Scan QR-koden eller [klik her](#) for den mest opdaterede version af dette dokument.

