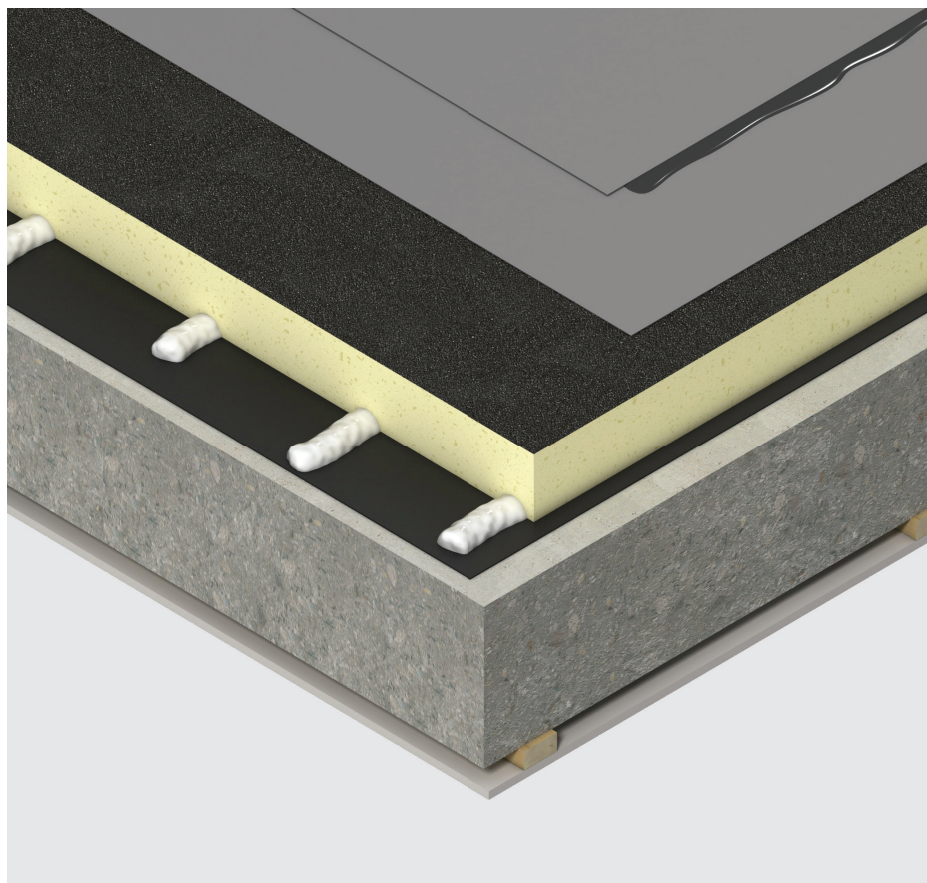


Isolatie



Therma™ TR24 Platdak plaat

Hoog rendement isolatie voor platte en licht hellende daken



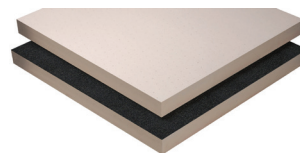
- λ_D -waarde vanaf 0,025 W/(m·K)
- Lichtere dakconstructies
- Goed beloopbaar



Productinformatie

Omschrijving

Therma™ TR24 Platdak Plaat is een PIR hardschuim isolatieplaat met vezelvrije kern, aan één zijde voorzien van een gebitumineerd glasvlies en aan de andere zijde een mineraal glasvlies. De plaat is toe te passen onder zowel verkleefde, mechanisch bevestigde als losliggend geballaste dakbedekkingssystemen. Geschikt voor thermische isolatie van platte en licht hellende daken.



Technische specificaties

Eigenschap	Waarde
Warmtegeleidingscoëfficiënt (EN 13165)	λ_D -waarde 0,027 W/(m·K) (dikte < 80 mm) λ_D -waarde 0,026 W/(m·K) (dikte 80 - 119 mm) λ_D -waarde 0,025 W/(m·K) (dikte \geq 120 mm)
Standaard plaatafmeting	1200 x 600 mm
Randafwerking	standaard met rechte kanten
Begaanbaarheid	klasse C
Densiteit	ca. 30 kg/m ³
Druksterkte bij 10% vervorming (EN 826)	\geq 150 kPa (dikte \leq 80 mm) \geq 120 kPa (dikte > 80 mm)
Gesloten cellen	\geq 90%
Temperatuurbestendigheid PIR	korte duur: max. +250°C lange duur: -30°C tot +90°C
Certificering	BCRG gecontroleerde kwaliteitsverklaring KOMO

Warmteweerstand

Isolatie dikte (mm)	30	40	50	60	70	80	91	100	120
R_D -waarde (m ² ·K/W)	1,10	1,45	1,85	2,20	2,55	3,05	3,50	3,80	4,80

Kingspan Insulation B.V.

Lorentzstraat 1
7102 JH Winterswijk, Nederland

T: +31 (0) 543 543 210

E: info@kingspaninsulation.nl

www.kingspaninsulation.nl

© Kingspan en het logo van de leeuw zijn geregistreerde handelsmerken van de Kingspan Group plc in Nederland en andere landen. Alle rechten voorbehouden.

TM Therma is een handelsmerk van de Kingspan Group plc.

Er kunnen geen rechten ontleend worden aan dit document. Wijzigingen, zet- en drukfouten voorbehouden. Deze versie vervangt alle voorgaande.

