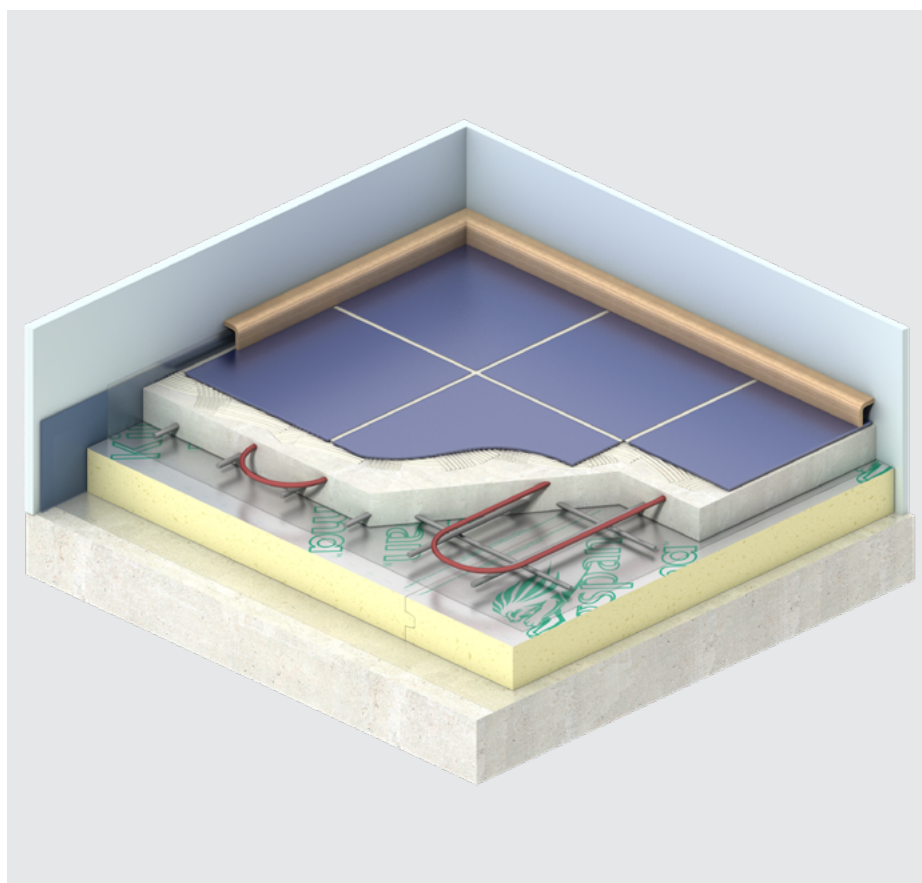


Isolering



Therma™ TF70 Golvskena

Högeffektiv isolering för golvkonstruktioner



- Lambdavärde så lågt som 0,022 W/(m·K)
- Luft- och ångtät



Produktinformation

Beskrivning

Therma™ TF70 Golvskena är en högeffektiv PIR-isolering för golvkonstruktioner. Den hårda isoleringsskivan är fiberfri, luft- och ångtät samt tål höga temperaturer utan att smälta eller droppa. Isoleringen tillverkas med aluminiumfolie på båda sidor.



Teknisk information

Egenskap	Värde
Värmeledningsförmåga λ_D (EN 13165:2012+A2:2016)	λ_D -värde 0,022 W/(m·K)
Standardmått (EN 822:2013)	1200 x 600 mm
Kantbearbetning	rak
Brandreaktion (EN 13501-1:2018)	E
Densitet* (EN 1602:2013)	ca. 30 kg/m ³
Tryckhållfasthet vid 10 % deformation (EN 826:2013)	≥ 120 kPa
Dimensionsstabilitet - längd och bredd (EN 1604:2013, 48 timmar, 70°C vid 90 % RF)	≤ 2,0%
Dimensionsstabilitet - längd och bredd (EN 1604:2013, 48 timmar, -20°C)	≤ 1,0%
Andel slutna celler (EN ISO 4590:2016)	≥ 90%
Miljödeklaration	EPD (EPD-KIN-20230010-CBD2-EN, 120 mm)
Miljö	Registrerad i BASTA-systemet, se BASTAonline.se för aktuell registreringsstatus. Bedömd hos Byggvarubedömningen, registrerad i eBvd

*Genomsnittlig densitet kan variera för produkten och tjockleken. Det angivna värdet kan användas som ett vägledande värde, men för specifikation eller beräkningsvärden vänligen kontakta vår tekniska serviceavdelning på techline.se@kingspan.com eller på telefonnummer 010 144 06 00.

För mer information om våra produkters tekniska prestanda kan du kontakta vår Techline på techline.se@kingspan.com eller +46 (0)10 144 06 00.

Värmeresistans

Isolertjocklek (mm)	20	30	40	50	60	70	80	90*	100
R_D -värde (m ² ·K/W)	0,90	1,35	1,80	2,25	2,70	3,15	3,60	4,05	4,50

* Tjocklekar mot förfrågan

Kingspan Insulation AB

Aminogatan 34
431 53 Mölndal, Sverige

T: +46 (0) 31 13 50 50

E: info@kingspaninsulation.se

www.kingspaninsulation.se

® Kingspan och Lion Device är registrerade varumärken som tillhör Kingspan Group plc i Sverige och andra länder. Alla rättigheter reserverade.

™ Therma är ett varumärke som tillhör Kingspan Group plc.

Inga rättigheter kan härledas från detta dokumentet. Ändringar, inställnings- och utskriftsfel reserverar vi oss för. Denna version ersätter alla tidigare.



Version 11 | 03/2026

Skanna QR-koden eller [klicka här](#) för den senaste versionen av detta dokument.

