



## Thermo Board

Isolerskiva

### Användning

För golvvärme under klinkergolv  
För våtrum med träunderlag  
Kan även användas till betongunderlag

➤ (R) 0,24 m<sup>2</sup>K/W ➤ (λ) 0,034 W/mK ➤ 10 mm

- ✔ Energibesparing med upp till 34 %
- ✔ Ger en energieffektiv anläggning
- ✔ Glasfiberförstärkt ytskikt

Thermo Board är en energieffektiv isolerskiva för golvvärme, främst avsedd för användning tillsammans med Thermoflex Kit eller i våtrum med träbjälklag. Skivan av extruderad polystyren med glasfiberförstärkt ytskikt och har hög isoleringsförmåga. Thermo Board är flexibel och kan läggas på alla underlag, är lätt att skära och anpassa till ytan och påverkas inte vid inverkan av fukt eller väta.

## Specifikationer

Självantändningstemperatur	> +380 °C
Innehåller SVHC ämnen enligt REACH	Nej
Kontinuerlig temperatur, max.	75 °C
Tryckhållfasthet (EN 13164)	300 kPa
Löslighet	Hög resistens mot syror och baser. Löslig i organiska lösningsmedel
Material	Extruderad polystyren, glasfiber, cementbaserad puts
Smältpunkt	100 °C
Värmeledningsförmåga, λ	0.034 W/mK

## Dokument

 Manual

## Garanti



12 års produktgaranti vid materialfel. För termostaten i kitet gäller 5 års produktgaranti. Garantitiden på golvvärmen förlängs till 25 år om installationen är utförd av en auktoriserad elinstallatör och dokumenterad i Ebecos tjänst Garantera. Våra garantivillkor

## Artikellista

Artikelnummer	Antal i förpackning	Mått B x H x D (mm)	Yta (m <sup>2</sup> )	Värmemotstånd, R (m <sup>2</sup> K/W)
8960160	5	600 x 1200 x 10	3.6	0.24

Läs mer om produkten: <https://www.ebeco.com/sv/produkter/isolering/thermo-board>