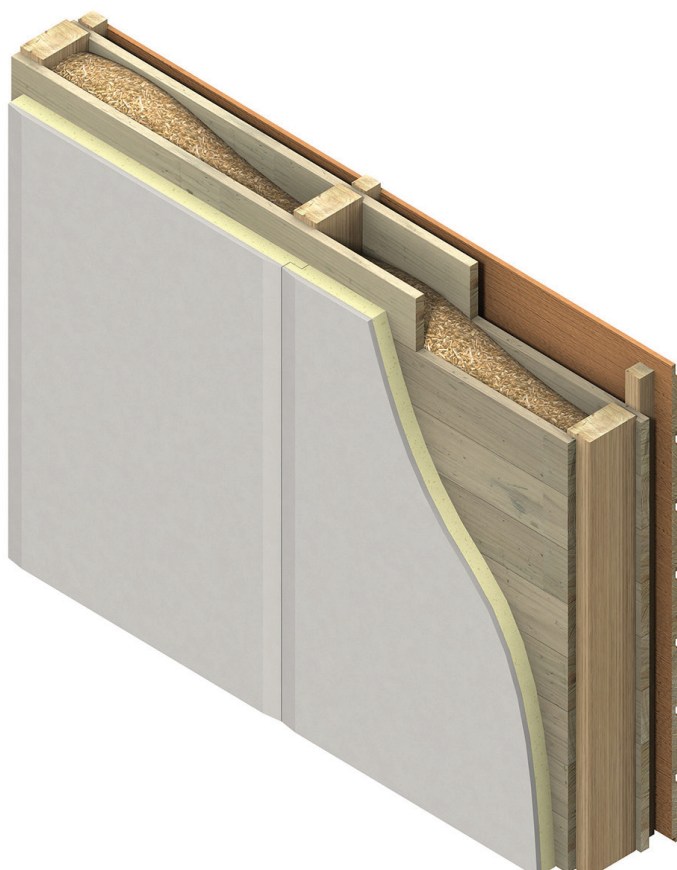


Isolering



# Therma™ TW56 Isolergips

Högeffektiv isolering för invändig vägg



- Färdigt ytskikt med isolering och gips
- Luft- och fukttät

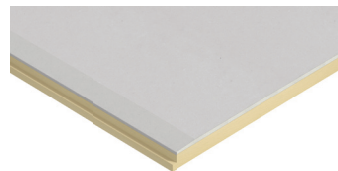
Fiberfri  
kärna CE

  
**Kingspan**®

# Produktinformation

## Beskrivning

Therma™ TW56 Isolergips, för användning invändigt vid nybyggnation och renovering, är en högeffektiv isolering med en hård, fiberfri kärna som är luft- och fuktötät. Isoleringen tål höga temperaturer utan att smälta eller droppa. Isoleringen tillverkas med ångtätt speciallaminat på båda sidor samt en fabriksmonterad 9 mm gipsskiva på en av sidorna.



## Teknisk information

Egenskap	Värde
Värmeledningsförmåga (EN 13165)	$\lambda_D$ -värde 0,029 W/(m·K)
Format	610 x 2600 mm 600 x 2600 mm (effektiv täckyta)
Kant	falsade långsidor, raka kortsidor
Eurobrandklass (EN 13501-1)	B-s1, d0 (gipsklädda sidan)
Densitet	ca. 30 kg/m <sup>3</sup>
Tryckhållfasthet vid 10% deformation (EN 826)	≥ 100 kPa
Slutna celler	≥ 90%
Miljö	Bedömd hos SundaHus och Byggvarubedömningen, BASTA registrerad och även registrerad i Svanens husproduktportal-HPP för material godkända att användas i Svanenmärkt byggande

## Värmeresistans

Isolertjocklek (mm)	30/9
$R_D$ -värde (m <sup>2</sup> ·K/W)	1,35
U-värde (W/(m <sup>2</sup> ·K))	0,73

## Kingspan Insulation AB

Aminogatan 34  
431 53 Mölndal, Sverige

T: +46 (0) 31 13 50 50

E: [info@kingspaninsulation.se](mailto:info@kingspaninsulation.se)

[www.kingspaninsulation.se](http://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.

