

# Prestandadeklaration

Therma™ TT46

1036.CPR.2013.TT46.004 | 1046.CPR.2014.TT46.004

Produkttypens unika identifikationskod:  
Avsedda användning eller användningar:  
Tillverkare:  
Systemet av AVCP:  
Harmoniserad standard:  
Allmänt certifieringsorgan:

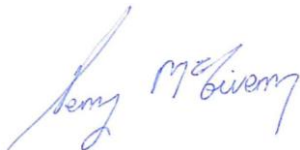
**Therma™ TT46**  
**Värmeisolering för olika typer av byggnadskonstruktioner**  
**Kingspan Insulation BV - Lorentzstraat 1 - 7102 JH, Winterswijk (NL)**  
**AVCP 3**  
**EN 13165:2012+A2:2016**  
**FIW München (No. 0751)**

Väsentlig egenskap		Prestanda
Värmeresistans	Värmeresistans $R_D$ ((m <sup>2</sup> .K)/W)	Se produktetiketten
	Värmekonduktivitet $\lambda_D$ (W/(m.K))	0.022
	Tjocklektolerans	d <sub>N</sub> 30-49mm T3 d <sub>N</sub> 50-200mm T2
Brandklass (Eurobrandklass)		RtE E
Brandreaktionens beständighet mot värmepåverkan, väderpåverkan, åldring och nedbrytning		NPD
Dimensionsstabilitet vid en viss temperatur och fuktighet		DS(70,90)3 DS(-20,-)1
Deformation vid en viss belastning och temperatur		DLT(2)5
Tryckhållfasthet		CS(10Y)120
Draghållfasthet/böjhållfasthet	Draghållfasthet vinkelrätt mot yta	TR40
Tryckhållfasthetens deformation under långvarig åldring	Tryckkrypning	NPD
Vatten permeabilitet	Kort tid vid delvis nedsänkning	NPD
	Lång tid vid delvis nedsänkning	NPD
	Planhet efter ensidig uppfuktning	NPD
Ånggenomsläpplighet	Ånggenomsläpplighet	NPD
Akustiskt absorptionsindex	Ljudabsorption	NPD
Avgivning av farliga ämnen till inomhusmiljön		NPD
Ihållande glödförbränning		NPD
NPD: No Performance Determined (Ingen prestanda har angivits)		

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Terry Mc Givern,  
Managing Director Continental Europe



Winterswijk, Nederländerna, 01.01.2025