

Ydeevnedeklaration

Therma™ TT46 CS150

1036.CPR.2025.TT46CS150.001

Varetypens unikke identifikationskode:
 Tilsigtet anvendelse:
 Fabrikant:
 System AVCP:
 Harmoniseret standard:
 Notificeret organ/notificerede organer:

Therma™ TT46 CS150
Termisk isolering af bygninger
Kingspan Insulation BV - Lorentzstraat 1 - 7102 JH, Winterswijk (NL)
System 3
EN 13165:2012+A2:2016
FIW München (No. 0751)

Væsentlige egenskaber		Ydeevne
Termisk modstand	Termisk modstand R_D ((m ² .K)/W)	Se produktets mærkat
	Varmeledningsevne λ_D (W/(m.K))	0.022
	Tykkelsestolerance	d _N 30-49mm T3 d _N 50-90mm T2
Reaktion på brand		RT E
Ældning af reaction på brand ift. varmevejrpåvirkning, aldring/nedbrydning		NPD
Dimensionel stabilitet ved specifik temperatur og fugt påvirkning		DS(70,90)3
		DS(-20,-)1
Deformering under specificerede trykbelastnings- og temperaturforhold		DLT(2)5
Kompressionsstyrke	Kompressionsstyrke	CS(10Y)150
Trækstyrke / bøjningsstyrke	Trækstyrke vinkelret på flader	TR40
Holdbarhed af trykstyrke mod ældning / nedbrydning	Kompressionskrumning	NPD
Vandpermeabilitet	Kortsigtet vandoptagelse	NPD
	Langsigtet vandoptagelse	NPD
	Fladhed efter ensidet befugtning	NPD
Vanddamptransmission	Vanddamptransmission	NPD
Akustisk absorptionsindeks	Lydabsorption	NPD
Emission af farlige stoffer til indemiljøet		NPD
Kontinuerlig glødebrand		NPD
NPD: No Performance Determined (ingen ydeevne fastlagt)		

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Terry Mc Givern,
 Managing Director Continental Europe

Terry McGivern

Terry McGivern (Mar 26, 2025 15:35 GMT+1)

Winterswijk, Holland, 26.03.2025