

Suoritustasoilmoitus

Therma™ TR26

CPR.2013.TR26.001

Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

Käyttötarkoitus/-tarkoitukset:

Valmistaja:

Pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä :

Yhdenmukaistettu standardi:

Ilmoitettu laitos:

Therma™ TR26

Lämmöneriste rakentamiseen

Kingspan Insulation Oy - Sillanpäänkatu 20 - 38710 Kankaanpää (FIN)

AVCP 3

SFS-EN 13165:2012+A1:2015

VTT Expert Services Oy (No. 0809)

Perusominaisuudet		Suoritustaso	
Lämmönvastus	Lämmönvastus R_D ((m ² .K)/W)	d _N 30mm	1.30
		d _N 40mm	1.70
		d _N 50mm	2.25
		d _N 60mm	2.70
d _N 70mm		3.15	
d _N 80mm		3.60	
d _N 90mm		4.05	
d _N 100mm		4.50	
d _N 110mm		5.00	
d _N 115mm		5.20	
d _N 120mm		5.45	
d _N 130mm		5.90	
d _N 140mm		6.35	
d _N 150mm	6.80		
d _N 160mm	7.25		
d _N 170mm	7.70		
d _N 180mm	8.15		
d _N 190mm	8.60		
d _N 200mm	9.05		
	Lämmönjohtavuus λ_D (W/(m.K))	d _N < 50mm	0.023
		d _N ≥ 50mm	0.022
	Paksuustoleranssi	d _N 30-200mm	T2
Palo-ominaisuudet (Europaloluokka)			E
Palo-ominaisuuksien pitkäaikaiskestävyyden heikentyminen lämmön, sään ja ikääntymisen/hajoamisen johdosta			Ei muutu ikääntymisen johdosta
Mittapysyvyys valituissa lämpötila ja kosteusolosuhteissa			DS(70,90)4 DS(-20,-)2
Muodonmuutos valituissa kuormitus- ja lämpötilaolosuhteissa			NPD
Puristuslujuus			CS(10Y)120
Vetolujuus/taivutuslujuus	Vetolujuus pintoja vastaan kohtisuorassa tasossa		NPD
Puristuslujuuden pitkäaikaiskestävyyden heikentyminen ikääntymisen johdosta	Puristushiipuma		NPD
Vedenläpäisevyys	Lyhytaikainen osittaisessa upotuksessa		NPD
	Pitkäaikainen osittaisessa upotuksessa		NPD
	Pitkäaikainen upotuksessa		WL(T)2
	Tasomaisuus toispuoleisessa upotuksessa		FW2
Vesihöyrynläpäisevyys	Vesihöyrynsiirtyminen		NPD
Akustinen (äänen) absorptio	Äänen absorptio		NPD
Vaarallisten aineiden vapautuminen sisäilmaan			Ei harmonisoitua testistandardia
Jatkuva hehkuva kyteminen			Ei harmonisoitua testistandardia
NPD: Suoritustasoa ei ole määritetty			

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Ilkka Pohjoismäki
Toimitusjohtaja



Kankaanpää, 01.07.2016