



## 9. Deklareeritud toimivus - Põhiomadused - (EN13164-ZA1)

Mõõtmete kõrvalekalded		<b>T</b>	<b>1</b>
Survetugevus		<b>CS(10\Y)</b>	<b>400</b>
Tõmbetugevus risti pinnaga		<b>TR</b>	<b>NPD</b>
Rebenemistugevus		<b>SS</b>	<b>NPD</b>
Tuletundlikkus		<b>Euro-Class</b>	<b>NPD</b>
Alaline kuumenenud tuleohtlikkus		-	-
Vee läbilaskvus	Veeimavus pikaajalisel täielikul vette sukeldamisel	<b>WL(T)</b>	<b>0,7</b>
	Veeimavus pikaajalise difusiooni korral	<b>WD(V)</b>	<b>2</b>
Veeaurutakistus	Veeauru difusioonitakistustegur	<b>MU</b>	<b>NPD</b>
Survetugevus pikaajalisel koormamisel 2%-se deformatsiooni juures	Surveroome	<b>CC (2/1,5/50)</b>	<b>180</b>
Tuletundlikkuse kestus arvestades temperatuuri, ilma, kasutamise / vananemise mõju	XPS tuletundlikkuse omadused kasutamise või aja jooksul ei muutu		
Soojustakistuse kestus arvestades temperatuuri, ilma, kasutamise / vananemise mõju	Soojustakistus ja soojusjuhtivus	<b>vt. üle R<sub>D</sub> ja λ<sub>D</sub></b>	
	Külmumis- ja sulamistsüklitekindlus pärast pikaajalist veeimavust difusiooni ajal	<b>FTCD</b>	<b>1</b>
	Külmumis- ja sulamistsüklitekindlus pärast pikaajalist veeimavust täielikul sukeldamisel	<b>FTCI</b>	<b>NPD</b>
	Mõõtmete stabiilsus etteantud temperatuuri ja niiskuse tingimustes	<b>DS</b>	<b>(70,90)</b>
	Deformatsioon etteantud survekoormuse ja temperatuuri tingimustes	<b>DLT</b>	<b>(2)5</b>
Ohtlikud ained	Ohtlike ainete eritumine keskkonnale	-	-

«NPD» (No Performance Determined, st toimivust ei ole kindlaks määratud)

10. Eespool kirjeldatud toode vastab deklareeritud toimivustaseme(te)le. Käesolev deklaratsioon väljastatakse määruse (EL) nr 305/2011 kohaselt eespool nimetatud tootja ainuvastutusel. See toimivusdeklaratsioon on esitatud vastavalt 4. punktis toodud tootja eksklusiivsele vastutusele.

Allkirjastatud tootja nimel

Michael Nielsen

Managing Director BEWi Insulation Nordic

Sverige

Väljaandmise kuupäev: 2013-07-01

Läbivaatamise kuupäev: 2020-03-09