

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

| | | | |
|--|--|---|----------------|
| Mõõtmete kõrvalekalded | | T | 1 |
| Survetugevus | | CS(10\Y) | 400 |
| Tõmbetugevus risti pinnaga | | TR | NPD |
| Rebenemistugevus | | SS | NPD |
| Tuletundlikkus | | Euro-Class | NPD |
| Alaline kuumenenud tuleohtlikkus | | - | - |
| Vee läbilaskvus | Veeimavus pikaajalisel täielikul vette sukeldamisel | WL(T) | 0,7 |
| | Veeimavus pikaajalise difusiooni korral | WD(V) | 1 |
| Veeaurutakistus | Veeauru difusioonitakistustegur | MU | NPD |
| Survetugevus pikaajalisel koormamisel 2%-se deformatsiooni juures | Surveroome | CC (2/1,5/50) | 180 |
| 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 | vt. üle R_D ja λ_D | |
| | Külmumis- ja sulamistsüklitekindlus pärast pikaajalist veeimavust difusiooni ajal | FTCD | 1 |
| | Külmumis- ja sulamistsüklitekindlus pärast pikaajalist veeimavust täielikul sukeldamisel | FTCI | NPD |
| | Mõõtmete stabiilsus etteantud temperatuuri ja niiskuse tingimustes | DS | (70,90) |
| | Deformatsioon etteantud survekoormuse ja temperatuuri tingimustes | DLT | (2)5 |
| 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