

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

| | | | |
|--|---|-------------------------|----------------|
| Mõõtmete kõrvalekalded | | T | 1 |
| Survetugevus | | CS(10\Y) | 300 |
| Tõmbetugevus risti pinnaga | | TR | NPD |
| Rebenemistugevus | | SS | NPD |
| Tuletundlikkus | | Euro-Class | F |
| Alaline kuumenenud tuleohtlikkus | | - | - |
| Vee läbilaskvus | Veeimavus pikaajalisel täielikul vette sukeldamisel | WL(T) | 0,7 |
| | Veeimavus pikaajalise difusiooni korral | WD(V) | 2 |
| Veeauru läbilaskvus | Veeauru difusioonitakistusetegur | MU | NPD |
| Survetugevuse kestus toote kulumise/ vananemise ajal | Surveroome | CC (2/1,5/50) | 140 |
| Tuletundlikkuse kestus võrreldes temperatuuri, kulumise/ vananemise mõjuga | XPS reaktsiooni vastavuse omadused aja jooksul tuletundlikkuse puhul ei muuda | | |
| Soojustakistuse kestus võrreldes temperatuuri, kulumise/ vananemise mõjuga | Soojustakistus ja soojusjuhtivus | vt. üle Rd ja λD | |
| | 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 sisekeskkonnale | - | - |

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

10. Toote vastavus on sätestatud vastavalt deklaratsiooni 1. ja 2. punktile ja vastab 9. punktis esitatud nõuetele.

See toimevõime deklaratsioon on esitatud vastavalt 4. punktis toodud tootja eksklusiivsele vastutusele.

Allkirjastatud tootja nimel

William O. Roderick - Quality Director - Coating Materials and Building & Construction

Horgen - CH

väljaandmise kuupäev: 1st July 2013

Trükkimise kuupäev: 19th January 2016