protect your values

KOKYBĖS PARAMETRŲ DEKLARACIJA Nr. 0116300-NOVASIT-K2 "PYRO-SAFE NOVASIT K2"

Data: 2017.02.06 Red. 02 Psl. 1 iš 1



Unikalusis gaminio identifikavimo Nr. "PYRO-SAFE NOVASIT K2"

Paskirtis

Priešgaisrinis skiedinys - priešgaisrinių vamzdžių sienose ir stoguose atitvarų gamybai, taip pat tinkamas priešgaisrinių dury rėmų tarpų užpildui.

Gamintojas

"svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International" Gluesinger Strasse 86 D - 21217 Seevetal

Kokybinių parametrų pastovumo įvertinimo ir patikros sistema Sistema 2+

Harmonizuota techninė specifikacija EN 998-2: 2010

Notifikuota institucija "MPA Bau Hannover", ID 0764

Paskelbti kokybės parametrai

| Pagrindiniai parametrai | Eksploatavimas | Harmonizuota techninė specifikacija |
|---|--|--|
| Degumas | A1 | |
| Gniuždymo stipris | M 20 | |
| Pradinė šlyties jėga (Lipni šlyties jėga): | 0.3 N/mm² (lentelėje nurodyta reikšmė) | |
| Įmirkimas ? | NPD | |
| Chlorido kiekis | ≤ 0.10 M% | EN 998-2:2010 |
| Vandens garų pralaidumas μ | 15/35 (lentelėje nurodyta reikšmė) | |
| Šiluminis laidumas Λ _{10,dry} | ≤ 0.82 W/(mK), kai P=50% ≤ 0.89 W/(mK), kai P=90% (lentelėje nurodyti dydžiai pagal EN 1745) | |
| Patvarumas (Atsparumas užšalimui) | Norma nustatoma pagal mortyros eksploatavimo vietoje taikomus reikalavimus. | |

Šioje deklaracijoje nurodyti gaminio kokybės parametrai atitinka deklaruojamus kokybės parametrus. Atsakomybė už šios kokybės parametrų deklaracijos parengimą pagal ES reglamentą Nr. 305/2011 išskirtinai priskiriama nurodytam gamintojui.

gamintojui. Ši kokybės parametrų deklaracija skelbiama tinklapyje: www.svt.de Pasirašyta gamintojo vardu:

Christian Meyer-Korte

Gaminių valdymo / prekių ženklų vadovas

Andree Schober

Centrinis inžinerinis departamentas / Cheminių medžiagų vadovas