

KOKYBĖS PARAMETRŲ DEKLARACIJA
Nr. 0116300-NOVASIT-K2
„PYRO-SAFE NOVASIT K2“



Unikalūs gaminio identifikavimo Nr.
„PYRO-SAFE NOVASIT K2“

Paskirtis

Priešgaisrinis skiedinys - priešgaisrinių vamzdžių sienose ir stoguose atitvarų gamybai, taip pat tinkamas priešgaisrinių durų 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	Eksplotavimas	Harmonizuota techninė specifikacija
Degumas	A1	EN 998-2:2010
Gniūždymo stipris	M 20	
Pradinė šlyties jėga (Lipni šlyties jėga):	0.3 N/mm ² (lentelėje nurodyta reikšmė)	
Įmirkimas ?	NPD	
Chlorido kiekis	≤ 0.10 M.-%	
Vandens garų pralaidumas μ	15/35 (lentelėje nurodyta reikšmė)	
Šiluminis laidumas $\Lambda_{10,dry}$	≤ 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 mirtosios eksploatacavimo 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.

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