



# Eksploatacinių savybių deklaracija

Nr. 01165000-NUCLASIT-2.4  
PYRO-SAFE® NUCLASIT 2.4

Data: 2016-07-12  
Rev.: 01  
Psl. 1 / 1

## Unikalus produkto tipo kodas

NUCLASIT 2.4

## Paskirtis

Priešgaisrinis ir apsaugos nuo spinduliuotės skiedinys

## Gamintojas

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

## Eksploatacinių savybių pastovumo tikrinimo ir įvertinimo sistema

2+ sistema

## Darnusis standartas

EN 998-2:2010

## Notifikuotoji įstaiga

Hanoverio medžiagų tikrinimo tarnyba, kodas 0764

## Deklaruotos eksploatacinės savybės

Esminiai bruožai	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Degumas	A1	EN 998-2:2010
Atsparumas spaudimui	M5	
Pradinis šlyties stipris:	0,3 N/(mm <sup>2</sup> ) (vertė pagal lentelę)	
Vandens sugėrimas	NDP	
Chlorido kiekis	≤ 0,10 M.-%	
Vandens garų pralaidumas μ	15/35 (vertė pagal lentelę)	
Šilumos laidumas λ 10, dry	≤ 0,82 W/(mK) su P = 50 % ≤ 0,89 W/(mK) su P = 90 % (vertė pagal lentelę pagal EN 1745)	
Ilgamžiškumas (atsparumas šalčiui)	Įvertinimas pagal skiedinio naudojimo vietoje galiojančias taisykles	

Gamino, kuriam išduota eksploatacinių savybių deklaracija, eksploatacinės savybės yra tokios, kaip nurodyta deklaracijoje. Už eksploatacinių savybių deklaracijos parengimą pagal ES direktyvą 305/2011 atsakingas tik nurodytas gamintojas.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikta internete adresu [www.svt.de](http://www.svt.de).

Už gamintoją ir gamintojo vardu pasirašė:

i.V. Christian Meyer-Korte  
Produkto valdymo vadovas / Private Label

i.A. Daniel Bernhardt  
Techninė dokumentacija