



Eksploatacinių savybių deklaracija

Nr. 0116300-NOVASIT-K2
PYRO-SAFE® NOVASIT K2

Data: 2017-06-02
Rev.: 02
Psi. 1 / 1

Unikalus produkto tipo kodas

PYRO-SAFE® NOVASIT K2

Paskirtis

Įprastinis mūrijimo skiedinys po tinkamumo tikrinimo, skirtas priešgaisrinei vamzdžių apsaugai sienose ir perdangose, taip pat tinkamas plyšiams apie priešgaisrines sklendes ir apie priešgaisrinių durų staktas užpildyti.

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 13501-1
Atsparumas spaudimui	M 20	EN 998-2:2010
Pradinis šlyties stipris	0,3 N/(mm ²) (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 % (Vertės 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.

Už gamintoją ir gamintojo vardu pasirašė:

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

i.A. Daniel Bernhardt
Techninė dokumentacija