



Declarație de Performanță

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

Data: 06.02.2017
Rev.: 02

Pagina 1 / 1

Cod de identificare univoc al tipului de produs

PYRO-SAFE® NOVASIT K2

Scopul utilizării

Mortar normal pentru zidărie conform verificării pretabilității pentru executarea izolațiilor pentru țevi în pereți și acoperișuri, se pretează și pentru rostuirea clapetelor anti-incendiu și pentru umplerea tocurilor de la ușile de protecție antifoc.

Producător

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

Sistem de evaluare și verificare a constanței performanței

Sistem 2+

Standard armonizat

EN 998-2: 2010

Organismul notificat

MPA Hannover, cod de identificare 0764

Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Putere	Specificații tehnice armonizate
Reacția la foc	A1	EN 13501-1
Rezistența la presiune	M20	EN 998-2:2010
Rezistență forfecare incipientă (rezistența de aderență la forfecare)	0,3 N/(mm ²) (valoare din tabel)	
Absorbție de apă	NDP	
Concentrație de clor	≤ 0,10 M.-%	
Permeabilitatea la vaporii de apă μ	15/35 (valoare din tabel)	
Conductibilitate termică λ 10,dry	≤ 0,82 W/(mK) pentru P=50% ≤ 0,89 W/(mK) pentru P=90% (valori din tabel cf. EN 1745)	
Durabilitate (rezistență la îngheț-dezghet)	Evaluare conform prevederilor valabile la locul prevăzut de utilizare a mortarului	

Performanța produsului, pentru care a fost eliberată declarația de performanță, corespunde performanțelor declarate. Singurul răspunzător pentru întocmirea declarației de performanță în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 este producătorul menționat mai sus. Această declarație de performanță este disponibilă online la www.svt.de. Semnat pentru și în numele fabricantului de către:

i.V. Christian Meyer-Korte
Director Management de produs/ Private Label

i.A. Daniel Bernhardt
Documentație tehnică