protect your values

PREHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH č. 0116300-NOVASIT-K2 PYRO-SAFE NOVASIT K2

Dátum: 06.02.2017 Rev. 02 Strana 1 z 1



Jedinečný identifikátor výrobku PYRO-SAFE NOVASIT K2

Zamýšľané použitie

Normálna murárska malta so skúškou spôsobilosti určená na zhotovenie potrubných priečok v stenách a stropoch, vhodná tiež na výplň medzier v okolí protipožiarnych uzáverov a na zasypanie rámov protipožiarnych dverí.

Výrobca

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

Systém na hodnotenie a overenie výkonovej odolnosti Systém 2+

Harmonizované technické špecifikácie EN 998-2: 2010

Upovedomený úrad
MPA Bau Hannover, identifikačné číslo 0764

Vyhlásený výkon

Podstatné vlastnosti	Výkon	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	A1	
Pevnosť v tlaku	M 20	
Začiatočná pevnosť v šmyku (súdržnosť):	0,3 N/mm² (tabuľková hodnota)	
Absorpcia vody	NPD	
Obsah chloridov	≤ 0,10 M%	EN 998-2 :2010
Priepustnosť vodnej pary μ	15/35 (tabuľková hodnota)	
Tepelná vodivosť ∧ _{10,dry}	≤ 0,82 W/(mK) pre P=50% ≤ 0,89 W/(mK) pre P=90% (tabuľkové hodnoty p. EN 1745)	
Trvácnosť (odolnosť voči mrazu)	Posúdenie podľa podmienok platných na plánovanom mieste použitia malty	

Výkonnosť výrobku, na ktorý sa vzťahuje toto vyhlásenie, zodpovedá deklarovanej výkonnosti. Výrobca, ktorý je uvedený v tomto dokumente, výlučne zodpovedá za zostavenie tohto vyhlásenia v súlade s nariadením EÚ č. 305/2011. Toto vyhlásenie o výkonnosti je zverejnené na webovej stránke www.svt.de. Podpísal v mene a v zastúpení výrobcu:

Christian Meyer-Korte

Vedúci produktového manažmentu

Andree Schober Centrálne konštrukčné oddelenie/ Vedúci oddelenia chémie