



Izjava o zmogljivosti

Št. 01167000-PYRO-SAFE® GFM
PYRO-SAFE® GFM

Datum: 06.02.2017
Preverjeno: 01
Stran 1 / 1

Enojasna ozn. koda tipa izdelka

PYRO-SAFE® GFM

Namen uporabe

Običajna malta za zidanje v skladu s preskusom za uporabo za izdelavo vodil za cevi v stenah in stropih, primerna tudi za fuge za protipožarne lopute in za zapolnitev okvirjev protipožarnih vrat.

Proizvajalec

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

Sistem za ocenjevanje in preverjanje obstojnosti zmogljivosti

Sistem 2+

Usklajeni standard

EN 998-2:2010

Priglašeni organ

Urad za preverjanje materialov „Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen“, označevalna številka 0432

Zmogljivost, navedena v izjavi

Najpomembnejše značilnosti	Zmogljivost	Usklajena tehnična specifikacija
Vedenje v požaru	A1	EN 998-2:2010
Tlačna trdnost	M20	
Začetna strižna trdnost (lepilna strižna trdnost):	0,3 N/(mm ²) (vredn. iz pregl.)	
Prezemanje vode	NPD (last. ni prever./ugotvl.)	
Vsebnost klorida	≤ 0,10 m.-%	
Prepustnost za vodne hlape μ	15/35 (vredn. iz pregl.)	
Toplotna prevodnost Λ 10, dry	≤ 0,82 W/(mK) za P=50% ≤ 0,89 W/(mK) za P=90% (vredn. iz pregl. po EN 1745)	
Trajna vzdržnost (odpornost proti zmrzali)	Ocenitev v skladu z določbami, ki veljajo na predvidenem mestu uporabe malte	

Zmogljivost izdelka, za katerega je bila izjava o zmogljivosti izdana, ustreza navedenim zmogljivostim. Za izdelavo izjave o zmogljivosti v skladu z odredbo (EU) št. 305/2011 odgovarja izključno zgoraj naveden proizvajalec.

Ta izjava o zmogljivosti je na voljo online pod www.svt.de.

Podpisal za proizvajalca in v imenu proizvajalca:

i.V. Christian Meyer-Korte
Product Management Construction

i.A. Daniel Bernhardt
Technical Documentation Construction