



PAVUS, a.s.

AUTORIZOVANÁ OSOBA AO 216
NOTIFIKOVANÁ OSOBA NB 1391
AKREDITOVANÝ CERTIFIKAČNÍ ORGÁN
PRO CERTIFIKACI VÝROBKŮ č. 3041

Pobočka: POŽÁRNÍ ZKUŠEBNA
VESELÍ NAD LUŽNICÍ
Čtvrť J. Hybeše 879
391 81 Veselí nad Lužnicí

se sídlem:
Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 – Prosek
Tel.: 286 019 587 Fax: 286 019 590
E-mail: mail@pavus.cz, http://www.pavus.cz

Tel.: 381 477 418
Fax: 381 477 419
E-mail: veseli@pavus.cz

PROTOKOL O KLASIFIKACI REAKCE NA OHEŇ

Předmět klasifikace: *Stavební výrobky kromě podlahových krytin a
tepelně izolačních výrobků potrubí
podle ČSN EN 13501-1+A1: 2010, čl.11*

Identifikační číslo:

PK1-01-11-025-C-0

Název a typ prvku:

Tepelně izolační materiál TIPUREN

Objednatel:

*Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p.
pobočka Ostrava
U Studia 14
700 30 Ostrava - Zábřeh*

Výrobce:

*DAXNER SERVIS s.r.o.
Svijany 98
463 46 Svijany*

Vydávající organizace:

*PAVUS, a.s.
Autorizovaná osoba AO 216
Notifikovaná osoba NB 1391*

*Akreditovaný certifikační orgán pro certifikaci výrobků č. 3041
– akreditace vydaná Českým institutem pro akreditaci, o. p.
s., – osvědčení o akreditaci č. 240/2011*

*Prosecká 412/74
190 00 PRAHA 9*

Zakázka č.1 11 075/ Z210110204

Datum vydání: 2011-07-12

Celkem výtisků: 4

Číslo výtisku: 2

Celkem stran: 3

1. ÚVOD

- 1.1. Tento protokol o klasifikaci určuje klasifikaci *tepelně izolačního materiálu TIPUREN* v souladu s postupy uvedenými v ČSN EN 13501-1+A1.
- 1.2. Tento protokol o klasifikaci má 3 strany a může být používán nebo reprodukován pouze jako celek.

2. PODROBNÉ INFORMACE O KLASIFIKOVANÉM PRVKU

2.1. Všeobecně

Výrobek - *tepelně izolační materiál TIPUREN* - je určen pro tepelnou izolaci podlah, stropů a stěn.

2.2. Popis výrobku

Tepelně izolační materiál TIPUREN je materiál složený z polyuretanovo-polystyrenové drtě o objemové hmotnosti 25 kg/m³ - 30 kg/m³.

3. PROTOKOLY O ZKOUŠKÁCH / PROKOLY O ROZŠÍŘENÉ APLIKACI A VÝSLEDKY ZKOUŠEK VYUŽITÉ PRO TUTO KLASIFIKACI

3.1. Protokoly o zkouškách / protokoly o rozšířené aplikaci

Jméno laboratoře Adresa Číslo akreditace	Objednatel protokolu o zkoušce	Číslo protokolu Datum vydání	Zkušební postup
PAVUS, a. s. Veselí nad Lužnicí AZL č. 1026	Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p., pobočka Ostrava U Studia 14 700 30 Ostrava - Zábřeh	Pr-11-1.084 2011-07-11	ČSN EN ISO 11925 - 2

3.2. Výsledky zkoušek

Zkušební postup podle	Parametr	Počet zkoušek	Výsledky	
			Průměrný kontinuální parametr	Parametr splnění
ČSN EN ISO 11925 - 2 Vystavení povrchu čl. 7.3.3.1	$F_s \leq 150 \text{ mm do } 20 \text{ s}$	6	85	ano
	zapálení filtračního papíru	6	(-)	nedošlo

4. KLASIFIKACE A OBLAST APLIKACE

4.1. Klasifikační odkazy

Tato klasifikace byla provedena v souladu s článkem 11, ČSN EN 13501-1+A1.

4.2. Klasifikace

Výrobek - *tepelně izolační materiál TIPUREN* - je v souladu s jeho chováním při zkouškách reakce na oheň klasifikován jako:

třída reakce na oheň - E

4.3. Oblast aplikace

Tato klasifikace platí pro následující parametry výrobku:

Tloušťka: bez omezení

Objemová hmotnost: 25,0 - 30,0 kg/m³

Tato klasifikace platí pro následující aplikace konečného použití:

Výrobek - *tepelně izolační materiál TIPUREN* - je určen pro tepelnou izolaci podlah, stropů a stěn.

5. OMEZENÍ

Tento protokol o klasifikaci nenahrazuje schválení typu nebo certifikát výrobku.

Zkušební laboratoř proto nemá žádnou účast na přípravě vzorků výrobku pro zkoušku, i když, na vyžádání výrobce, poskytuje vhodné osvědčení, že prováděl sledování přípravy vzorků pro zkoušky.

Tato klasifikace je platná, pokud nedošlo ke změnám podmínek, za kterých byla vystavena. Objednatel může požádat vydávající organizaci o přezkoumání vlivu změn na platnost klasifikace.

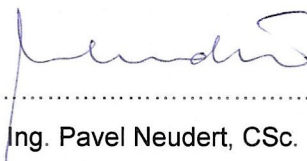
Vypracoval:



Jiří Příbyl

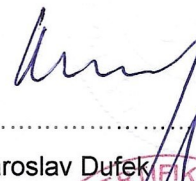
Požární zkušebna

Kontroloval:



Ing. Pavel Neudert, CSc.

Schválil:



Ing. Jaroslav Dufek

PAVUS, a. s.
Autorizovaná osoba AO 213
Pobočka
391 81 Veselí nad Lužnicí ©

