



PAVUS, a.s.
AUTORIZOVANÁ OSOBA AO 216
OZNÁMENÝ SUBJEKT 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.: +420 286 019 587 Fax: +420 286 019 590
E-mail: mail@pavus.cz, http://www.pavus.cz

Tel.: +420 381 477 418
Fax: +420 381 477 419
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:

PK1-01-16-027-C-0

Název a typ prvku:

PE stavební fólie B2, modrá, třída E, 160 µm

Objednatel:

BACHL, spol. s r.o.
Evropská 669
664 42 Modřice
Česká republika

Vydávající organizace: PAVUS, a.s.

Autorizovaná osoba AO 216

Oznámený subjekt 1391

*Akreditovaný certifikační orgán pro certifikaci výrobků č. 3041
– akreditace vydaná Českým institutem pro akreditaci, o. p. s.,
– osvědčení o akreditaci č. 525/2015*

*Prosecká 412/74
190 00 PRAHA 9*

Zakázka č. Z210160135

Datum vydání:

2016-05-24

Celkem výtisků:

4

Číslo výtisku:

3

Celkem stran:

3

1. ÚVOD

- 1.1. Tento protokol o klasifikaci určuje klasifikaci daného výrobku s názvem *PE stavební fólie B2, modrá, třída E, 160 μm* v souladu s postupy uvedenými v ČSN EN 13501-1+A1:2010.
- 1.2. Tento protokol o klasifikaci má 3 strany a může být používán nebo reprodukován pouze jako celek.

2. PODROBNÉ INFORMACE O KLASIFIKOVANÉM VÝROBKU

2.1. Všeobecně

Výrobek *PE stavební fólie B2, modrá, třída E, 160 μm* je vyráběn firmou *BACHL, spol. s r.o., Evropská 669, 664 42 Modřice, Česká republika*. Používá se pro stavební účely.

2.2. Popis výrobku

Stavební fólie je vyráběna v tloušťce 0,16 mm s objemovou hmotností 1010 kg/m³ a plošnou hmotností 0,162 kg/m². Skládá se z LDPE 0,3; modré barvy Farb batch Blau 5148 a aditiv.

3. PROTOKOLY A VÝSLEDKY VYUŽITÉ PRO TUTO KLASIFIKACI

3.1. Protokoly

Název laboratoře Adresa Číslo akreditace	Objednatel protokolu o zkoušce	Číslo protokolu Datum vydání	Zkušební metoda a datum Oblast aplikačních pravidel a datum
<i>PAVUS, a. s. Veselí nad Lužnicí AZL č. 1026</i>	<i>BACHL, spol. s r.o. Evropská 669 664 42 Modřice Česká republika</i>	<i>Pr-16-1.110 2016-05-24</i>	<i>ČSN EN ISO 11925-2:2011</i>

3.2. Výsledky

Zkušební postup podle	Parametr	Počet zkoušek	Výsledky	
			Kontinuální parametr – průměr	Splnění parametrů
<i>ČSN EN ISO 11925-2 Expozice povrchu podle čl. 7.3.3.1; směr podélný/příčný</i>	<i>F_s ≤ 150 mm do 20 s nezapálení filtračního papíru</i>	6	110/110	ano
		6	-	ano
<i>ČSN EN ISO 11925-2 Expozice hrany podle čl. 7.3.3.2; směr podélný/příčný</i>	<i>F_s ≤ 150 mm do 20 s nezapálení filtračního papíru</i>	6	90/90	ano
		6	-	ano

4. KLASIFIKACE A OBLAST APLIKACE

4.1. Klasifikační odkazy

Tato klasifikace byla provedena v souladu s ČSN EN 13501-1+A1:2010.

4.2. Klasifikace

Výrobek *PE stavební fólie B2, modrá, třída E, 160 μm* je v souladu s jeho chováním při zkouškách reakce na oheň klasifikován jako:

Klasifikace reakce na oheň: E

4.3. Oblast aplikace

Tato klasifikace platí pro následující parametry výrobku:

Parametry uvedené v odstavci 2.2.

Tato klasifikace platí pro aplikaci konečného použití - stavebnictví.

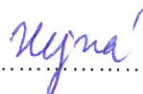
5. OMEZENÍ

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:



Ing. Pavla HEJNÁ
Požární zkušebna

PAVUS, a. s.
Autorizovaná osoba AO 216
Pobočka
391 81 Veselí nad Lužnicí

Schválil:



Ing. Jaroslav DUFEK

