



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
Česká republika

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

Tel.: +420 381 477 418
E-mail: veselí@pavus.cz

PROTOKOL O KLASIFIKACI REAKCE NA OHEŇ

Předmět klasifikace: *Stavební výrobky kromě podlahových krytin a tepelně izolačních výrobků potrubí podle ČSN EN 13501-1:2019, čl. 11*

Identifikační číslo:

PK1-01-20-023-C-0

Název a typ prvku: *LDPE stavební fólie*

Objednatel:

Thomas Verpackungen Union s.r.o.
Újezdec 61
294 42 Smilovice - Újezdec
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. 170/2019
Prosecká 412/74
190 00 PRAHA 9
Česká republika
Zakázka č. Z210200071

Datum vydání: 2020-04-20

Celkem výtisků: 3

Číslo výtisku: 1

Celkem stran: 3

1 ÚVOD

- 1.1 Tento protokol o klasifikaci určuje klasifikaci výrobku *LDPE stavební fólie* v souladu s postupy uvedenými v ČSN EN 13501-1:2019.
- 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 - *LDPE stavební fólie* - je vyráběn firmou *Mateopacking s.r.o., Svažitá 73, 251 68 Nechánice - Sulice, Česká republika*. Výrobek se používá jako stavební fólie.

2.2 Popis výrobku

LDPE stavební fólie je vyráběna s objemovou hmotností $(0,925 \pm 0,005)$ kg/m³ v tloušťce cca 0,04 mm a plošnou hmotností 0,737 kg/m² z LDPE regranulátu (95 %) a retardéru hoření na LDPE nosiči (5%). Fólie má transparentní barvu.

3 PROTOKOLY A VÝSLEDKY VYUŽITÉ PRO TUTO KLASIFIKACI

3.1 Protokoly

Jméno laboratoře Adresa Číslo akreditace	Objednatel protokolu o zkoušce	Číslo protokolu Datum vydání	Zkušební postup
PAVUS, a. s. Veselí nad Lužnicí AZL č. 1026	Thomas Verpackungen Union s.r.o. Újezdec 61 294 42 Smilovice - Újezdec Česká republika	Pr-20-1.063 2020-04-20	ČSN EN ISO 11925-2:2011

3.2 Výsledky

Zkušební postup podle	Parametr	Počet zkoušek	Výsledky	
			Průměrný kontinuální parametr	Parametr splnění
ČSN EN ISO 11925-2 Expozice povrchu	$F_s \leq 150$ mm do 20 s	6	-	ano (E)
	nezapálení filtračního papíru	6	-	ano (E)
ČSN EN ISO 11925-2 Expozice hrany	$F_s \leq 150$ mm do 20 s	6	-	ano (E)
	nezapálení filtračního papíru	6	-	ano (E)

4 KLASIFIKACE A OBLAST APLIKACE

4.1 Klasifikační odkazy

Tato klasifikace byla provedena v souladu s článkem 11, ČSN EN 13501-1:2019.

4.2 Klasifikace

Výrobek – *LDPE stavební fólie* - 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 výrobku uvedené v kapitole 2.2

Tato klasifikace platí pro následující aplikace konečného použití:

Výrobek *LDPE stavební fólie* - je určen k použití ve shodě s čl. 2.1 tohoto protokolu.

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
Přemysla
391 81 Veselí nad Lužnicí ©

Schválil:



Ing. Jaroslav DUFEK



